

エネルギーコース Graduate major in Energy Science and Engineering

| 曜日 Day | 時限 Period | 科目コード No. 番台 Level | 科目名 Course Title | 単位 Credit | 担当教員 Instructor | 講義室 Room No. | 授業形態 Class Format | 備考 Notes |
|------------------------|--------------|-----------------------|--|--------------|---|-----------------|----------------------|-------------|
| 【1～2Q】 | | | | | | | | |
| 未定 To be announced | - | ESI.E615-01 600 | エネルギー・情報理工学社会人特別実験・演習1【S】 (Special Experiment and Practice for Working Adults in Energy Science and Informatics Engineering 1【S】) | 1 | 指導教員 Academic Supervisor | | | O(1～2Q) |
| 未定 To be announced | - | ESI.E616-01 600 | エネルギー・情報理工学社会人特別実験・演習2【S】 (Special Experiment and Practice for Working Adults in Energy Science and Informatics Engineering 2【S】) | 1 | 指導教員 Academic Supervisor | | | O(1～2Q) |
| 未定 To be announced | - | ESI.E617-01 600 | エネルギー・情報理工学社会人特別実験・演習3【S】 (Special Experiment and Practice for Working Adults in Energy Science and Informatics Engineering 3【S】) | 1 | 指導教員 Academic Supervisor | | | O(1～2Q) |
| 未定 To be announced | - | ESI.P601-02 600 | ★ Energy Science and Informatics Engineering Project【S】 (エネルギー・情報理工学プロジェクト【S】) | 2 | 指導教員 Academic Supervisor | | | O(1～2Q) |
| 未定 To be announced | - | ESI.R602-02 600 | ★ Energy Science and Informatics Engineering Off-Campus Project D1c【S】 (エネルギー・情報理工学オフキャンパスプロジェクト D1c【S】) | 2 | 指導教員 Academic Supervisor | | | O(1～2Q) |
| 未定 To be announced | - | ESI.R603-02 600 | ★ Energy Science and Informatics Engineering Off-Campus Project D2c【S】 (エネルギー・情報理工学オフキャンパスプロジェクト D2c【S】) | 4 | 指導教員 Academic Supervisor | | | O(1～2Q) |
| 金 Fri | 5-6 | CAP.P581 500 | 高分子加工特論 (Advanced Polymer Processing) | 1 | ※ 板谷 博治 ※ 飯塚 崇 ※ Itaya Hiroharu ※ Iizuka Takashi | O | ライブ型 | O(1～2Q) |
| 集中講義等 Intensive | - | CAP.I481 400 | 環境化学最前線入門 (Introduction to the Frontiers of Environmental Chemistry) | 1 | 未定 Undecided | | | O(1～2Q) |
| 集中講義等 Intensive | - | CAP.T426 400 | 応用化学最前線第四 (Frontiers of Chemical Science and Technology IV) | 1 | ※ 横島 聡 ※ 成田 明光 ※ Yokoshima Satoshi ※ Narita Akimitsu | O Y | ハイフレックス型 | O(1～2Q) |
| 集中講義等 Intensive | - | CHM.A441 400 | 化学特別講義第一 (Recent Progress in Chemistry I) | 1 | 八島 正知 ※ 松浦 直人 ほか Yashima Masatomo ※ Matsuura Masato et al. | | | O(1～2Q) |
| 集中講義等 Intensive | - | CHM.A442 400 | 化学特別講義第二 (Recent Progress in Chemistry II) | 1 | 谷口 耕治 ※ 河底 秀幸 Taniguchi Kouji ※ Kawasoko Hideyuki | | | O(1～2Q) |
| 集中講義等 Intensive | - | CHM.A443 400 | 化学特別講義第三 (Recent Progress in Chemistry III) | 1 | 豊田 真司 ※ 鈴木 孝紀 Toyota Shinji ※ Suzuki Takanori | | | O(1～2Q) |
| 集中講義等 Intensive | - | GEG.P673 600 | ★ Transdisciplinary Science and Engineering Off-Campus Project S (融合理工学派遣プロジェクトS) | 4 | 指導教員 Academic Supervisor | | | O(1～2Q) |
| インターンシップ Internship | - | ENR.R604-01 600 | ジョブ型研究インターンシップ(エネルギーコース)【S】 (Cooperative Education through Research Internships of Energy Science and Engineering【S】) | 4 | 指導教員 Academic Supervisor | | | O(1～2Q) |

エネルギーコース Graduate major in Energy Science and Engineering

| 曜日 Day | 時限 Period | 科目コード No. 番台 Level | 科目名 Course Title | 単位 Credit | 担当教員 Instructor | 講義室 Room No. | 授業形態 Class Format | 備考 Notes |
|--------------------------------|--------------|-----------------------|---|--------------|---|-----------------|----------------------|-------------|
| 【1～2Q】 | | | | | | | | |
| 清華大 at Tsinghua Univ. | - | MAT.M402-02 400 | ★ Characterization of Nanomaterials【b】 (ナノ材料計測【b】) | 2 | 吉田 克己 史 蹟 Yoshida Katsumi Shi Ji | | 対面型 | O(1～2Q) |
| 講究等 Seminar | - | ENR.Z491 400 | エネルギー講究S1 (Seminar in energy science S1) | 2 | 指導教員 Academic Supervisor | | | O(1～2Q) |
| 講究等 Seminar | - | ENR.Z591 500 | エネルギー講究S2 (Seminar in energy science S2) | 2 | 指導教員 Academic Supervisor | | | O(1～2Q) |
| 講究等 Seminar | - | ENR.Z691 600 | エネルギー講究S3 (Seminar in energy science S3) | 2 | 指導教員 Academic Supervisor | | | O(1～2Q) |
| 講究等 Seminar | - | ENR.Z693 600 | エネルギー講究S4 (Seminar in energy science S4) | 2 | 指導教員 Academic Supervisor | | | O(1～2Q) |
| 講究等 Seminar | - | ENR.Z695 600 | エネルギー講究S5 (Seminar in energy science S5) | 2 | 指導教員 Academic Supervisor | | | O(1～2Q) |
| 【1Q】 | | | | | | | | |
| 未定 To be announced | - | ESI.B511 500 | ★ Energy Informatics Off-Campus Project S A (エネルギー・情報オフキャンパスプロジェ トS A) | 1 | 指導教員 Academic Supervisor | | | |
| 未定 To be announced | - | ESI.B515 500 | ★ Energy Informatics Off-Campus Project L A (エネルギー・情報オフキャンパスプロジェ トL A) | 2 | 指導教員 Academic Supervisor | | | |
| 未定 To be announced | - | ESI.B519 500 | ★ Energy Informatics International Workshop A (エネルギー・情報国際発表(修士)A) | 1 | 指導教員 Academic Supervisor | | | |
| 未定 To be announced | - | ESI.E601-01 600 | 実践プレゼンテーションA (Practical Presentation A) | 1 | 指導教員 Academic Supervisor | | | |
| 未定 To be announced | - | ESI.E602-01 600 | 実践プレゼンテーションB (Practical Presentation B) | 1 | 指導教員 Academic Supervisor | | | |
| 未定 To be announced | - | ESI.E603-01 600 | 実践プレゼンテーションC (Practical Presentation C) | 1 | 指導教員 Academic Supervisor | | | |
| 未定 To be announced | - | ESI.E604-01 600 | ★ International scientific presentation A (国際学術プレゼンテーションA) | 1 | 指導教員 Academic Supervisor | | | |
| 未定 To be announced | - | ESI.E605-01 600 | ★ International scientific presentation B (国際学術プレゼンテーションB) | 1 | 指導教員 Academic Supervisor | | | |
| 未定 To be announced | - | ESI.E606-01 600 | ★ International scientific presentation C (国際学術プレゼンテーションC) | 1 | 指導教員 Academic Supervisor | | | |
| 未定 To be announced | - | ESI.E609-01 600 | アカデミック ティーチング (Academic teaching) | 1 | 指導教員 Academic Supervisor | | | |
| 未定 To be announced | - | ESI.E612-01 600 | ★ International energy informatics project (エネルギー・情報国際派遣プロジェクト) | 2 | 指導教員 Academic Supervisor | | | |
| 未定 To be announced | - | ESI.E613-01 600 | エネルギー学理実践研究C (Practical research in energy science C) | 1 | 指導教員 Academic Supervisor | | | |
| 未定 To be announced | - | ESI.E614-01 600 | エネルギー学理実践研究D (Practical research in energy science D) | 1 | 指導教員 Academic Supervisor | | | |
| 未定 To be announced | - | ESI.E618-01 600 | 実践プレゼンテーションW1 (Practical Presentation W1) | 1 | 指導教員 Academic Supervisor | | | |
| 未定 To be announced | - | ESI.E619-01 600 | ★ International scientific presentation W1 (国際学術プレゼンテーションW1) | 1 | 指導教員 Academic Supervisor | | | |

エネルギーコース Graduate major in Energy Science and Engineering

| 曜日 Day | 時限 Period | 科目コード No. 番台 Level | 科目名 Course Title | 単位 Credit | 担当教員 Instructor | 講義室 Room No. | 授業形態 Class Format | 備考 Notes | |
|-----------|--------------|-----------------------|--|--------------|---|--|----------------------|-------------|--|
| 【1Q】 | | | | | | | | | |
| 月 Mon | 1 - 2 | CAP.I405 | ★ Environmental Chemistry (環境化学) | 2 | 豊田 栄 山田 桂太 Toyoda Sakae Yamada Keita | Y G3-202 (G321) | 対面型 | ●(Mon・Thu) | |
| | | 400 | | | | | | | |
| 月 Mon | 1 - 2 | EEE.C441 | ★ VLSI Technology I (VLSI工学第一) | 2 | 若林 整 角嶋 邦之 Wakabayashi Hitoshi Kakushima Kuniyuki | Y G2-202 (G221) | 対面型 | ●(Mon・Thu) | |
| | | 400 | | | | | | | |
| 月 Mon | 1 - 2 | ESI.H420 | ★ Advanced Photochemistry I (光化学特論第一) | 1 | 宍戸 厚 和田 裕之 Shishido Atsushi Wada Hiroyuki | Y G2-201 (G223) | 対面型 | | |
| | | 400 | | | | | | | |
| 月 Mon | 1 - 2 | MAT.M423 | ★ Exercise in Materials Design (材料設計演習) | 1 | 細田 秀樹 稲邑 朋也 Hosoda Hideki Inamura Tomonari | Y J2-302 (J233) | 対面型 | | |
| | | 400 | | | | | | | |
| 月 Mon | 1 - 2 | CAP.P511 | ★ Advanced Polymer Reactions (高分子反応特論) | 1 | 大塚 英幸 Otsuka Hideyuki | O S2-202 (S223) | 対面型 | | |
| | | 500 | | | | | | | |
| 月 Mon | 3 - 4 | CAP.A461 | ★ Advanced Solid State Chemistry I (無機固体化学特論第一) | 1 | 大友 明 Ohtomo Akira | O M-135 | 対面型 | | |
| | | 400 | | | | | | | |
| 月 Mon | 3 - 4 | CAP.I407 | ★ Introduction to Chemical Engineering (Basics) (化学工学概論(基礎)) | 1 | 山口 猛央 Yamaguchi Takeo | O Y M-B07 (H101), J2-302 (J233) | ハイフレック ス型 | | |
| | | 400 | | | | | | | |
| 月 Mon | 3 - 4 | CHM.D401 | ★ Basic Concepts of Organic Chemistry I (有機化学基礎特論 I) | 1 | 大森 建 Ohmori Ken | | ライブ型 | | |
| | | 400 | | | | | | | |
| 月 Mon | 3 - 4 | ESI.H403 | ★ Advanced Electrochemistry I (先進電気化学特論第一) | 1 | 荒井 創 平山 雅章 ほか Arai Hajime Hirayama Masaaki et al. | Y G1-109 (G115) | 対面型 | | |
| | | 400 | | | | | | | |
| 月 Mon | 3 - 4 | MAT.M431 | ★ Kinematical theory of microstructure formed by diffusionless phase transformation (無拡散変態組織の運動学) | 2 | 稲邑 朋也 田原 正樹 Inamura Tomonari Tahara Masaki | Y J2-303 (J234) | 対面型 | ●(Mon・Thu) | |
| | | 400 | | | | | | | |
| 月 Mon | 3 - 4 | MAT.C500 | ★ Advanced Course of Materials Optics I (光学材料特論第一) | 1 | 矢野 哲司 Yano Tetsuji | O S7-201 | ライブ型 | | |
| | | 500 | | | | | | | |
| 月 Mon | 3 - 4 | MEC.N631 | ★ Special Lecture in MEC D1 (機械コース特別講義D1) | 1 | 齊藤 卓志 轟 章 ほか Saito Takushi Todoroki Akira et al. | O | ライブ型 | | |
| | | 600 | | | | | | | |
| 月 Mon | 5 - 6 | CAP.I426 | ★ Introduction to Polymer Science (高分子科学概論) | 1 | 富田 育義 今岡 享稔 Tomita Ikuyoshi Imaoka Takane | O Y M-178 (H1101), J2-203 (J221) | ライブ型 | | |
| | | 400 | | | | | | | |
| 月 Mon | 5 - 6 | CHM.C401 | ★ Basic Concepts of Physical Chemistry I (物理化学基礎特論 I) | 1 | 谷口 耕治 Taniguchi Kouji | O M-103 (H114) | 対面型 | | |
| | | 400 | | | | | | | |
| 月 Mon | 5 - 6 | MAT.P413 | ★ Soft Materials Functional Chemistry (有機材料機能化学) | 1 | 早川 晃鏡 Hayakawa Teruaki | O M-374 (H131) | 対面型 | | |
| | | 400 | | | | | | | |
| 月 Mon | 7 - 8 | EEE.D402 | ★ Fundamentals of Electronic Materials I (電子物性基礎論 I) | 1 | 菅原 聡 Sugahara Satoshi | S2-203 (S222) | 対面型 | | |
| | | 400 | | | | | | | |
| 月 Mon | 7 - 8 | ESI.J460 | ★ Renewable Energy Conversion Materials (再生可能エネルギー変換材料特論) | 1 | 松下 祥子 Matsushita Sachiko | Y G1-110 (G113) | ライブ型 | | |
| | | 400 | | | | | | | |
| 火 Tue | 1 - 2 | ESL.A401-02 | ★ Interdisciplinary scientific principles of energy 1【すずかけ】 (エネルギー基礎学理第一【すずかけ】) | 1 | 笹部 崇 多湖 輝興 ほか Sasabe Takashi Tago Teruoki et al. | O Y G1-109 (G115) | ハイフレック ス型 | | |
| | | 400 | | | | | | | |

エネルギーコース Graduate major in Energy Science and Engineering

| 曜日 Day | 時限 Period | 科目コード No. 番台 Level | 科目名 Course Title | 単位 Credit | 担当教員 Instructor | 講義室 Room No. | 授業形態 Class Format | 備考 Notes |
|-----------|--------------|-----------------------|---|--------------|--|----------------------------------|----------------------|-------------|
| 【1Q】 | | | | | | | | |
| 火 Tue | 1-2 | ESI.A401-01 400 | ★ Interdisciplinary scientific principles of energy 1【大岡山】 (エネルギー基礎学理第一【大岡山】) | 1 | 笹部 崇 多湖 輝興 ほか Sasabe Takashi Tago Teruoki et al. | O Y WL1-301(西講義棟1レクチャーシアター) | ハイフレックス型 | |
| 火 Tue | 1-2 | MAT.C403 400 | セラミックス薄膜工学特論 (Advanced Course of Ceramic Thin Film Technology) | 2 | 片瀬 貴義 舟窪 浩 Katase Takayoshi Funakubo Hiroshi | Y O G1-110(G113) | ライブ型 | ●(Tue・Fri) |
| 火 Tue | 1-2 | MAT.M422-01 400 | 実践SEM観察技術概論【1】 (Practical SEM observation techniques【1】) | 1 | 村石 信二 Muraishi Shinji | O 実験室 | 対面型 | |
| 火 Tue | 1-2 | MAT.P419 400 | ★ Biodegradable Polymers (生分解性高分子) | 1 | 柘植 丈治 Tsuge Takeharu | Y J2-303(J234) | ライブ型 | |
| 火 Tue | 3-4 | CAP.C412 400 | ★ Process Systems Engineering (プロセスシステム工学) | 2 | 松本 秀行 Matsumoto Hideyuki | O M-356(H132) | 対面型 | ●(Tue・Fri) |
| 火 Tue | 3-4 | EEE.P451 400 | ★ Plasma Engineering (プラズマ工学) | 2 | 赤塚 洋 沖野 晃俊 Akatsuka Hiroshi Okino Akitoshi | O W8E-101 | 対面型 | ●(Tue・Fri) |
| 火 Tue | 3-4 | ESI.A403-02 400 | ★ Interdisciplinary principles of energy devices 1【すずかけ】 (エネルギーデバイス論第一【すずかけ】) | 1 | 清田 恭平 末包 哲也 ほか Kiyota Kyohei Suekane Tetsuya et al. | O Y G1-109(G115) | ハイフレックス型 | |
| 火 Tue | 3-4 | ESI.A403-01 400 | ★ Interdisciplinary principles of energy devices 1【大岡山】 (エネルギーデバイス論第一【大岡山】) | 1 | 清田 恭平 末包 哲也 ほか Kiyota Kyohei Suekane Tetsuya et al. | O Y I1-256(I121),I1-255(I123) | ハイフレックス型 | |
| 火 Tue | 3-4 | GEG.E404 400 | ★ Technologies for Energy and Resource Utilization (エネルギー・資源の有効利用技術) | 1 | 高橋 史武 Takahashi Fumitake | Y G5-105(G511) | 対面型 | |
| 火 Tue | 3-4 | MAT.M409 400 | 相平衡の熱力学 (Thermodynamics for Phase Equilibria) | 2 | 曾根 正人 Chang Tso-Fu Sone Masato Chang Tso-Fu | Y J2-303(J234) | 対面型 | ●(Tue・Fri) |
| 火 Tue | 5-6 | EEE.S401 400 | ★ Advanced Electromagnetic Waves (電磁波特論) | 2 | 廣川 二郎 戸村 崇 Hirokawa Jiro Tomura Takashi | O S4-201(S421) | 対面型 | ●(Tue・Fri) |
| 火 Tue | 5-6 | ESL.I420 400 | ★ Advanced Lecture on Crystal Structure and Correlation with Properties of Solids (固体構造物性特論) | 1 | 八島 正知 Yashima Masatomo | O | ライブ型 | |
| 火 Tue | 5-6 | ESI.J403 400 | ★ Physical Chemistry for High Temperature Processes -Smelting and Refining Processes- (高温物理化学-製精錬プロセス) | 1 | 小林 能直 河村 憲一 ほか Kobayashi Yoshinao Kawamura Kenichi et al. | O 南8号館501号室 | 対面型 | |
| 火 Tue | 5-6 | ESI.K430 400 | ★ Advanced course of turbulent flow and control (乱流制御論) | 1 | 店橋 護 志村 祐康 Tanahashi Mamoru Shimura Masayasu | O W3-201(W321) | 対面型 | |
| 火 Tue | 5-6 | GEG.S401 400 | ★ Environmental Policy (環境政策論) | 1 | 錦澤 滋雄 ※ 村山 武彦 Nishikizawa Shigeo ※ Murayama Takehiko | Y G5-105(G511) | 対面型 | |
| 火 Tue | 7-8 | MAT.P421 400 | ★ Organic Materials Functional Design (有機材料機能設計) | 1 | 浅井 茂雄 Asai Shigeo | O S8-623 | 対面型 | |

エネルギーコース Graduate major in Energy Science and Engineering

| 曜日 Day | 時限 Period | 科目コード No. 番台 Level | 科目名 Course Title | 単位 Credit | 担当教員 Instructor | 講義室 Room No. | 授業形態 Class Format | 備考 Notes |
|-----------|--------------|-----------------------|--|--------------|---|---|----------------------|----------------|
| 【1Q】 | | | | | | | | |
| 水 Wed | 5-8 | CAP.E401 | 化学環境安全教育第一 (Environment Preservation and Chemical Safety I) | 1 | 戸木田 雅利 稲木 信介 ほか Tokita Masatoshi Inagi Shinsuke et al. | O Y WL1-401 (W541), WL2-201 (W621), WL2-101 (W611), J2-203 (J221), G2-202 (G221) | ハイフレック ス型 | □ ACEEES |
| | | 400 | | | | | | |
| 木 Thu | 1-2 | EEE.C441 | ★ VLSI Technology I (VLSI工学第一) | 2 | 若林 整 角嶋 邦之 Wakabayashi Hitoshi Kakushima Kuniyuki | Y G2-202 (G221) | 対面型 | ●(Mon・ Thu) |
| | | 400 | | | | | | |
| 木 Thu | 1-2 | MAT.M424 | ★ Exercise in Physical Metallurgy (金属物理学演習) | 1 | 細田 秀樹 稲邑 朋也 Hosoda Hideki Inamura Tomonari | Y J2-302 (J233) | 対面型 | |
| | | 400 | | | | | | |
| 木 Thu | 3-4 | CAP.I405 | ★ Environmental Chemistry (環境化学) | 2 | 豊田 栄 山田 桂太 Toyoda Sakae Yamada Keita | Y G3-202 (G321) | 対面型 | ●(Mon・ Thu) |
| | | 400 | | | | | | |
| 木 Thu | 3-4 | CHM.D402 | ★ Basic Concepts of Organic Chemistry II (有機化学基礎特論 II) | 1 | 山下 誠 Yamashita Makoto | | ライブ型 | |
| | | 400 | | | | | | |
| 木 Thu | 3-4 | ESI.H405 | ★ Advanced Inorganic Materials Chemistry I (エネルギー無機材料化学特論第一) | 1 | 平山 雅章 鈴木 耕太 Hirayama Masaaki Suzuki Kota | Y G1-109 (G115) | 対面型 | |
| | | 400 | | | | | | |
| 木 Thu | 3-4 | MAT.M431 | ★ Kinematical theory of microstructure formed by diffusionless phase transformation (無拡散変態組織の運動学) | 2 | 稲邑 朋也 田原 正樹 Inamura Tomonari Tahara Masaki | Y J2-303 (J234) | 対面型 | ●(Mon・ Thu) |
| | | 400 | | | | | | |
| 木 Thu | 3-4 | MEC.F431 | ★ Computational Fluid Dynamics (計算流体力学) | 1 | 大西 領 伊井 仁志 ほか Onishi Ryo Ii Satoshi et al. | O W9-324 (W933) | 対面型 | |
| | | 400 | | | | | | |
| 木 Thu | 5-6 | CHM.B401 | ★ Basic Concepts of Inorganic Chemistry I (無機・分析化学基礎特論 I) | 1 | 川口 博之 Kawaguchi Hiroyuki | | ライブ型 | |
| | | 400 | | | | | | |
| 木 Thu | 7-8 | ESI.K580 | ★ Leading edge energy technology (先端エネルギー技術) | 1 | 兒玉 学 長澤 剛 ほか Kodama Manabu Nagasawa Tsuyoshi et al. | O W2-401 (W241) | 対面型 | |
| | | 500 | | | | | | |
| 金 Fri | 1-2 | MAT.C403 | セラミックス薄膜工学特論 (Advanced Course of Ceramic Thin Film Technology) | 2 | 片瀬 貴義 舟窪 浩 Katase Takayoshi Funakubo Hiroshi | Y O G1-110 (G113) | ライブ型 | ●(Tue・Fri) |
| | | 400 | | | | | | |
| 金 Fri | 3-4 | CAP.C412 | ★ Process Systems Engineering (プロセスシステム工学) | 2 | 松本 秀行 Matsumoto Hideyuki | O M-356 (H132) | 対面型 | ●(Tue・Fri) |
| | | 400 | | | | | | |
| 金 Fri | 3-4 | EEE.P451 | ★ Plasma Engineering (プラズマ工学) | 2 | 赤塚 洋 沖野 晃俊 Akatsuka Hiroshi Okino Akitoshi | O M-178 (H1101) | 対面型 | ●(Tue・Fri) |
| | | 400 | | | | | | |
| 金 Fri | 3-4 | GEG.E413 | ★ Geospatial data analysis for environment studies (環境研究のための地理情報解析) | 1 | Varquez Alvin Christopher Galang | O S2-201 (S224) | 対面型 | |
| | | 400 | | | | | | |
| 金 Fri | 3-4 | MAT.M409 | ★ 相平衡の熱力学 (Thermodynamics for Phase Equilibria) | 2 | 曾根 正人 Chang Tso-Fu Sone Masato Chang Tso-Fu | Y J2-303 (J234) | 対面型 | ●(Tue・Fri) |
| | | 400 | | | | | | |

エネルギーコース Graduate major in Energy Science and Engineering

| 曜日 Day | 時限 Period | 科目コード No. 番台 Level | 科目名 Course Title | 単位 Credit | 担当教員 Instructor | 講義室 Room No. | 授業形態 Class Format | 備考 Notes |
|---------------------------|--------------|-----------------------|---|--------------|--|--------------------|----------------------|--|
| 【1Q】 | | | | | | | | |
| 金 Fri | 3-4 | CAP.A561 500 | ★ Advanced Chemistry of Transition Metal Complexes I (有機遷移金属錯体化学第一) | 1 | 高尾 俊郎 Takao Toshiro | O S3-207 (S322) | 対面型 | |
| 金 Fri | 5-6 | EEE.S401 400 | ★ Advanced Electromagnetic Waves (電磁波特論) | 2 | 廣川 二郎 戸村 崇 Hirokawa Jiro Tomura Takashi | O S4-201 (S421) | 対面型 | ●(Tue・Fri) |
| 金 Fri | 7-8 | CAP.T411 400 | 分子創成要論第一 (Elements of Innovative Molecular Chemistry I) | 1 | 稲木 信介 岡本 敏宏 ほか Inagi Shinsuke Okamoto Toshihiro et al. | O S4-203 (S423) | 対面型 | |
| 金 Fri | 7-8 | CAP.T413 400 | 機能物性要論第一 (Elements of Chemistry for Functional Properties I) | 1 | 久保 祥一 大河内 美奈 ほか Kubo Shoichi Okochi Mina et al. | | ライブ型 | |
| 金 Fri | 7-8 | CAP.T415 400 | 化学システム要論第一 (Elements of Chemical Systems Engineering I) | 1 | 下山 裕介 多湖 輝興 ほか Shimoyama Yusuke Tago Teruoki et al. | O W3-707 (W371) | 対面型 | |
| 金 Fri | 7-8 | ENI.H403 400 | ★ Economic Development and Energy Policies (経済開発とエネルギー政策) | 1 | 山下 英俊 真野 裕吉 Yamashita Hidetoshi Mano Yukichi | O S2-204 (S221) | 対面型 | エネルギー・ 情報卓越教 育院登録学 生優先 |
| インター シップ Internship | - | CAP.E411-01 400 | 応用化学Advanced Internship第一 (Advanced Internship in Chemical Science and Engineering I) | 1 | 各教員 Academic Supervisor | | その他 | |
| インター シップ Internship | - | CAP.E412-01 400 | 応用化学Advanced Internship第二 (Advanced Internship in Chemical Science and Engineering II) | 2 | 各教員 Academic Supervisor | | その他 | |
| インター シップ Internship | - | ESI.B503-01 500 | エネルギー・情報理工学インターンシップA (Energy Informatics Internship A) | 1 | 指導教員 Academic Supervisor | | | |
| インター シップ Internship | - | ESI.B504-01 500 | エネルギー・情報理工学インターンシップB (Energy Informatics Internship B) | 2 | 指導教員 Academic Supervisor | | | |
| 講究等 Seminar | - | ENR.C501-01 500 | 修士リカレント研修1-1(エネルギーコース)【1】 (Master's Recurrent Program I-I of Energy Science and Engineering【1】) | 1 | 指導教員 Academic Supervisor | | | コースで開講 するアントレ プレナーシップ/ キャリア科目 (Entrepreneurship courses/Career development courses offered by Graduate Majors) |
| 講究等 Seminar | - | ENR.C502-01 500 | 修士リカレント研修1-2(エネルギーコース)【1】 (Master's Recurrent Program I-II of Energy Science and Engineering【1】) | 1 | 指導教員 Academic Supervisor | | | コースで開講 するアントレ プレナーシップ/ キャリア科目 (Entrepreneurship courses/Career development courses offered by Graduate Majors) |

エネルギーコース Graduate major in Energy Science and Engineering

| 曜日 Day | 時限 Period | 科目コード No. 番台 Level | 科目名 Course Title | 単位 Credit | 担当教員 Instructor | 講義室 Room No. | 授業形態 Class Format | 備考 Notes |
|-----------------------|--------------|-----------------------|--|--------------|-----------------------------|-----------------|----------------------|--|
| 【1Q】 | | | | | | | | |
| 講究等 Seminar | - | ENR.C503-01 500 | 修士リカレント研修2(エネルギーコース) 【1】 (Master's Recurrent Program II of Energy Science and Engineering【1】) | 2 | 指導教員 Academic Supervisor | | | コースで開講するアントレプレナーシップ/キャリア科目 (Entrepreneurship courses/ Career development courses offered by Graduate Majors) |
| 講究等 Seminar | - | ENR.C601-01 600 | 博士リカレント研修1(エネルギーコース) 【1】 (Doctoral Recurrent Program I of Energy Science and Engineering【1】) | 1 | 指導教員 Academic Supervisor | | | コースで開講するアントレプレナーシップ/キャリア科目 (Entrepreneurship courses/ Career development courses offered by Graduate Majors) |
| 講究等 Seminar | - | ENR.C602-01 600 | 博士リカレント研修2-1(エネルギーコース) 【1】 (Doctoral Recurrent Program II-I of Energy Science and Engineering【1】) | 2 | 指導教員 Academic Supervisor | | | コースで開講するアントレプレナーシップ/キャリア科目 (Entrepreneurship courses/ Career development courses offered by Graduate Majors) |
| 講究等 Seminar | - | ENR.C603-01 600 | 博士リカレント研修2-2(エネルギーコース) 【1】 (Doctoral Recurrent Program II-II of Energy Science and Engineering【1】) | 2 | 指導教員 Academic Supervisor | | | コースで開講するアントレプレナーシップ/キャリア科目 (Entrepreneurship courses/ Career development courses offered by Graduate Majors) |
| 講究等 Seminar | - | ENR.C604-01 600 | 博士リカレント研修3(エネルギーコース) 【1】 (Doctoral Recurrent Program III of Energy Science and Engineering【1】) | 3 | 指導教員 Academic Supervisor | | | コースで開講するアントレプレナーシップ/キャリア科目 (Entrepreneurship courses/ Career development courses offered by Graduate Majors) |
| 講究等 Seminar | - | ENR.C605-01 600 | 博士リカレント研修4(エネルギーコース) 【1】 (Doctoral Recurrent Program IV of Energy Science and Engineering【1】) | 4 | 指導教員 Academic Supervisor | | | コースで開講するアントレプレナーシップ/キャリア科目 (Entrepreneurship courses/ Career development courses offered by Graduate Majors) |
| 【2Q】 | | | | | | | | |
| 未定 To be announced | - | ESI.B512 500 | ★ Energy Informatics Off-Campus Project S B (エネルギー・情報オフキャンパスプロジェクトS B) | 1 | 指導教員 Academic Supervisor | | | |

エネルギーコース Graduate major in Energy Science and Engineering

| 曜日 Day | 時限 Period | 科目コード No. 番台 Level | 科目名 Course Title | 単位 Credit | 担当教員 Instructor | 講義室 Room No. | 授業形態 Class Format | 備考 Notes |
|-----------------------|--------------|-----------------------|---|--------------|---|--------------------|----------------------|-------------|
| 【2Q】 | | | | | | | | |
| 未定 To be announced | - | ESI.B516 500 | ★ Energy Informatics Off-Campus Project L B (エネルギー・情報オフキャンパスプロジェクトL B) | 2 | 指導教員 Academic Supervisor | | | |
| 未定 To be announced | - | ESI.B520 500 | ★ Energy Informatics International Workshop B (エネルギー・情報国際発表(修士)B) | 1 | 指導教員 Academic Supervisor | | | |
| 未定 To be announced | - | ESI.E601-02 600 | 実践プレゼンテーションA (Practical Presentation A) | 1 | 指導教員 Academic Supervisor | | | |
| 未定 To be announced | - | ESI.E602-02 600 | 実践プレゼンテーションB (Practical Presentation B) | 1 | 指導教員 Academic Supervisor | | | |
| 未定 To be announced | - | ESI.E603-02 600 | 実践プレゼンテーションC (Practical Presentation C) | 1 | 指導教員 Academic Supervisor | | | |
| 未定 To be announced | - | ESI.E604-02 600 | ★ International scientific presentation A (国際学術プレゼンテーションA) | 1 | 指導教員 Academic Supervisor | | | |
| 未定 To be announced | - | ESI.E605-02 600 | ★ International scientific presentation B (国際学術プレゼンテーションB) | 1 | 指導教員 Academic Supervisor | | | |
| 未定 To be announced | - | ESI.E606-02 600 | ★ International scientific presentation C (国際学術プレゼンテーションC) | 1 | 指導教員 Academic Supervisor | | | |
| 未定 To be announced | - | ESI.E609-02 600 | アカデミック ティーチング (Academic teaching) | 1 | 指導教員 Academic Supervisor | | | |
| 未定 To be announced | - | ESI.E612-02 600 | ★ International energy informatics project (エネルギー・情報国際派遣プロジェクト) | 2 | 指導教員 Academic Supervisor | | | |
| 未定 To be announced | - | ESI.E613-02 600 | エネルギー学理実践研究C (Practical research in energy science C) | 1 | 指導教員 Academic Supervisor | | | |
| 未定 To be announced | - | ESI.E614-02 600 | エネルギー学理実践研究D (Practical research in energy science D) | 1 | 指導教員 Academic Supervisor | | | |
| 未定 To be announced | - | ESI.E618-02 600 | 実践プレゼンテーションW1 (Practical Presentation W1) | 1 | 指導教員 Academic Supervisor | | | |
| 未定 To be announced | - | ESI.E619-02 600 | ★ International scientific presentation W1 (国際学術プレゼンテーションW1) | 1 | 指導教員 Academic Supervisor | | | |
| 月 Mon | 1-2 | CAP.C424 400 | ★ Advanced Reaction Process Engineering (反応プロセス工学特論) | 1 | 多湖 輝興 Tago Teruoki | O S4-202 (S422) | 対面型 | |
| 月 Mon | 3-4 | CAP.A462 400 | ★ Advanced Solid State Chemistry II (無機固体化学特論第二) | 1 | 大友 明 Ohtomo Akira | O M-B107 (H104) | 対面型 | |
| 月 Mon | 3-4 | CAP.C421 400 | ★ Advanced Energy Transfer Operation (エネルギー操作特論) | 2 | 関口 秀俊 Sekiguchi Hidetoshi | O S2-202 (S223) | 対面型 | ●(Mon・Thu) |
| 月 Mon | 3-4 | ESI.H404 400 | ★ Advanced Electrochemistry II (先進電気化学特論第二) | 1 | 荒井 創 平山 雅章 ほか Arai Hajime Hirayama Masaaki et al. | Y G1-109 (G115) | 対面型 | |
| 月 Mon | 3-4 | ESI.J405 400 | 材料組織の形成と拡散 (Microstructure Evolution and Diffusion in Metals) | 2 | 木村 好里 中田 伸生 Kimura Yoshisato Nakada Nobuo | Y J2-303 (J234) | 対面型 | ●(Mon・Thu) |
| 月 Mon | 3-4 | MAT.M405 400 | ★ Advanced Microstructure Design of Ferrous Materials (鉄鋼材料設計学特論) | 2 | 小林 覚 Kobayashi Satoru | O S8-501 | 対面型 | ●(Mon・Thu) |

エネルギーコース Graduate major in Energy Science and Engineering

| 曜日 Day | 時限 Period | 科目コード No. 番台 Level | 科目名 Course Title | 単位 Credit | 担当教員 Instructor | 講義室 Room No. | 授業形態 Class Format | 備考 Notes | |
|-----------|--------------|-----------------------|--|--------------|---|--|----------------------|-------------|--|
| 【2Q】 | | | | | | | | | |
| 月 Mon | 3-4 | CAP.P522 500 | ★ Advanced Polymer Structures (高分子構造特論) | 1 | 戸木田 雅利 Tokita Masatoshi | O S4-202 (S422) | 対面型 | | |
| 月 Mon | 3-4 | MAT.C504 500 | ★ Functional Devices (機能デバイス特論) | 2 | 北本 仁孝 舟窪 浩 Kitamoto Yoshitaka Funakubo Hiroshi | Y G2-201 (G223) | ライブ型 | ●(Mon・Thu) | |
| 月 Mon | 3-4 | MEC.N632 600 | ★ Special Lecture in MEC D2 (機械コース特別講義D2) | 1 | 因幡 和晃 村上 陽一 ほか Inaba Kazuaki Murakami Yoichi et al. | O | ライブ型 | | |
| 月 Mon | 5-6 | CHM.C402 400 | ★ Basic Concepts of Physical Chemistry II (物理化学基礎特論 II) | 1 | 大島 康裕 Ohshima Yasuhiro | O M-178 (H1101) | 対面型 | | |
| 月 Mon | 5-6 | ESI.H410 400 | ★ Introduction to Processes of Semiconductors (半導体プロセス概論(エネルギー)) | 1 | 和田 裕之 Wada Hiroyuki | Y G1-103 (G114) | 対面型 | | |
| 月 Mon | 5-6 | ESI.L410 400 | ★ Introduction to Photovoltaics (光起電力の基礎) | 2 | 宮島 晋介 Miyajima Shinsuke | O W8E-101 | 対面型 | ●(Mon・Thu) | |
| 月 Mon | 7-8 | CAP.I427 400 | ★ Introduction to Polymer Chemistry (高分子化学概論) | 2 | 富田 育義 山元 公寿 ほか Tomita Ikuyoshi Yamamoto Kimihisa et al. | O Y M-B43 (H106), J2-305 (J232) | ライブ型 | ●(Mon・Thu) | |
| 月 Mon | 7-8 | EEE.S451 400 | ★ Wireless Communication Engineering (無線通信工学) | 2 | 阪口 啓 Tran Gia Khanh ほか Sakaguchi Kei Tran Gia Khanh et al. | O S2-202 (S223) | 対面型 | ●(Mon・Thu) | |
| 月 Mon | 7-8 | MAT.P407 400 | ★ Catalysis and Electrocatalysis (電極触媒特論) | 1 | 難波江 裕太 Nabae Yuta | O S8-623 | 対面型 | | |
| 月 Mon | 7-8 | MAT.C512 500 | ★ Advanced Course of Materials Optics II (光学材料特論第二) | 1 | 岸 哲生 Kishi Tetsuo | O S7-201 | ライブ型 | | |
| 火 Tue | 1-2 | ESI.A402-02 400 | ★ Interdisciplinary scientific principles of energy 2【すずかけ】 (エネルギー基礎学理第二【すずかけ】) | 1 | 沖本 洋一 荒井 創 ほか Okimoto Yoichi Arai Hajime et al. | O Y G1-109 (G115) | ハイフレックス型 | | |
| 火 Tue | 1-2 | ESI.A402-01 400 | ★ Interdisciplinary scientific principles of energy 2【大岡山】 (エネルギー基礎学理第二【大岡山】) | 1 | 沖本 洋一 荒井 創 ほか Okimoto Yoichi Arai Hajime et al. | O Y W2-401 (W241) | ハイフレックス型 | | |
| 火 Tue | 1-2 | MAT.M422-02 400 | ★ 実践SEM観察技術概論【2】 (Practical SEM observation techniques【2】) | 1 | 村石 信二 Muraishi Shinji | O 実験室 | 対面型 | | |
| 火 Tue | 1-2 | MAT.M433 400 | ★ 非鉄金属材料設計学特論 A (Advanced Microstructure Design of Non-ferrous Materials A) | 1 | 小林 郁夫 Kobayashi Equo | O S8-501 | 対面型 | | |
| 火 Tue | 3-4 | ESI.A404-02 400 | ★ Interdisciplinary principles of energy devices 2【すずかけ】 (エネルギーデバイス論第二【すずかけ】) | 1 | 難波江 裕太 宮島 晋介 ほか Nabae Yuta Miyajima Shinsuke et al. | O Y J2-203 (J221) | ブレンド型 | | |
| 火 Tue | 3-4 | ESI.A404-01 400 | ★ Interdisciplinary principles of energy devices 2【大岡山】 (エネルギーデバイス論第二【大岡山】) | 1 | 難波江 裕太 伊原 学 ほか Nabae Yuta Ihara Manabu et al. | O Y WL1-301 (レクチャーシアター) | ブレンド型 | | |
| 火 Tue | 3-4 | NCL.N403 400 | ★ Nuclear Materials and Structures (原子力材料と構造工学) | 2 | 小林 能直 吉田 克己 Kobayashi Yoshinao Yoshida Katsumi | O W9-327 (W936) | 対面型 | ●(Tue・Fri) | |

エネルギーコース Graduate major in Energy Science and Engineering

| 曜日 Day | 時限 Period | 科目コード No. 番台 Level | ★ | 科目名 Course Title | 単位 Credit | 担当教員 Instructor | 講義室 Room No. | 授業形態 Class Format | 備考 Notes |
|-----------|--------------|-----------------------|---|---|--------------|---|--|----------------------|---------------------|
| 【2Q】 | | | | | | | | | |
| 火 Tue | 3-4 | MEC.C531 | ★ | Mechanics of High Temperature Materials (高温材料強度学特論) | 1 | 阪口 基己 Sakaguchi Motoki | | ライブ型 | |
| | | 500 | | | | | | | |
| 火 Tue | 5-6 | CAP.P422 | ★ | Advanced Polymer Properties (高分子物性特論) | 1 | 梁 晓斌 Liang Xiaobin | O S4-202 (S422) | 対面型 | |
| | | 400 | | | | | | | |
| 火 Tue | 7-8 | MAT.P416 | ★ | Soft Materials Chemistry (ソフトマテリアル化学) | 1 | 相良 剛光 Sagara Yoshimitsu | O S8-623 | 対面型 | |
| | | 400 | | | | | | | |
| 火 Tue | 7-8 | MEC.E434 | ★ | Numerical Analysis of Heat Transfer and Fluid Flow (熱流体モデリング) | 1 | 小酒 英範 Kosaka Hidenori | O M-178 (H1101) | 対面型 | |
| | | 400 | | | | | | | |
| 水 Wed | 3-4 | MEC.C433 | ★ | Solid Dynamics (固体力学特論) | 1 | 井上 裕嗣 Inoue Hirotsugu | O Y | ライブ型 | |
| | | 400 | | | | | | | |
| 木 Thu | 1-2 | CAP.C421 | ★ | Advanced Energy Transfer Operation (エネルギー操作特論) | 2 | 関口 秀俊 Sekiguchi Hidetoshi | O S2-202 (S223) | 対面型 | ●(Mon・Thu) |
| | | 400 | | | | | | | |
| 木 Thu | 1-2 | CAP.I427 | ★ | Introduction to Polymer Chemistry (高分子化学概論) | 2 | 富田 育義 山元 公寿 ほか Tomita Ikuyoshi Yamamoto Kimihisa et al. | O Y M-B43 (H106), J2-305 (J232) | ライブ型 | ●(Mon・Thu) |
| | | 400 | | | | | | | |
| 木 Thu | 3-4 | CAP.I419 | ★ | Analytical Techniques for Environmental Chemistry (環境化学実験法) | 1 | 豊田 栄 山田 桂太 Toyoda Sakae Yamada Keita | Y G1-103 (G114) | 対面型 | |
| | | 400 | | | | | | | |
| 木 Thu | 3-4 | ESI.H406 | ★ | Advanced Inorganic Materials Chemistry II (エネルギー無機材料化学特論第二) | 1 | 平山 雅章 脇 慶子 ほか Hirayama Masaaki Waki Keiko et al. | Y G1-109 (G115) | 対面型 | |
| | | 400 | | | | | | | |
| 木 Thu | 3-4 | ESI.J405 | ★ | 材料組織の形成と拡散 (Microstructure Evolution and Diffusion in Metals) | 2 | 木村 好里 中田 伸生 Kimura Yoshisato Nakada Nobuo | Y J2-303 (J234) | 対面型 | ●(Mon・Thu) |
| | | 400 | | | | | | | |
| 木 Thu | 3-4 | MAT.M405 | ★ | Advanced Microstructure Design of Ferrous Materials (鉄鋼材料設計学特論) | 2 | 小林 覚 Kobayashi Satoru | O S8-501 | 対面型 | ●(Mon・Thu) |
| | | 400 | | | | | | | |
| 木 Thu | 3-4 | MEC.G431 | ★ | Mechanical Processing (機械加工学) | 1 | 田中 智久 Tanaka Tomohisa | O WL2-401 (W641) | 対面型 | |
| | | 400 | | | | | | | |
| 木 Thu | 3-4 | MAT.C504 | ★ | Functional Devices (機能デバイス特論) | 2 | 北本 仁孝 舟窪 浩 Kitamoto Yoshitaka Funakubo Hiroshi | Y G2-201 (G223) | ライブ型 | ●(Mon・Thu) |
| | | 500 | | | | | | | |
| 木 Thu | 5-6 | CAP.I420 | ★ | Advanced Supramolecular Science (超分子科学特論) | 1 | 福島 孝典 吉沢 道人 Fukushima Takanori Yoshizawa Michito | Y G1-110 (G113) | 対面型 | |
| | | 400 | | | | | | | |
| 木 Thu | 5-6 | CHM.B402 | ★ | Basic Concepts of Inorganic Chemistry II (無機・分析化学基礎特論 II) | 1 | 河野 正規 Kawano Masaki | | ライブ型 | |
| | | 400 | | | | | | | |
| 木 Thu | 5-6 | ENI.I401 | ★ | Big Data in Energy: a practical introduction (エネルギービッグデータ科学演習) | 1 | 伊原 学 Manzhos Sergei Ihara Manabu Manzhos Sergei | O M-155 (H1104) | 対面型 | エネルギー・情報卓越教育院登録学生優先 |
| | | 400 | | | | | | | |
| 木 Thu | 5-6 | ESIL410 | ★ | Introduction to Photovoltaics (光起電力の基礎) | 2 | 宮島 晋介 Miyajima Shinsuke | O W8E-101 | 対面型 | ●(Mon・Thu) |
| | | 400 | | | | | | | |
| 木 Thu | 5-6 | MAT.M401 | ★ | 回折結晶学 (Applied Diffraction Crystallography in Metals and Alloys) | 1 | 藤居 俊之 Fujii Toshiyuki | O S8-501 | 対面型 | |
| | | 400 | | | | | | | |

エネルギーコース Graduate major in Energy Science and Engineering

| 曜日 Day | 時限 Period | 科目コード No. 番台 Level | 科目名 Course Title | 単位 Credit | 担当教員 Instructor | 講義室 Room No. | 授業形態 Class Format | 備考 Notes |
|------------------------|--------------|-----------------------|---|--------------|--|--------------------------|----------------------|-------------|
| 【2Q】 | | | | | | | | |
| 木 Thu | 5-6 | MAT.P491 400 | 材料工学環境論 (Materials Engineering and Ecology) | 1 | ※石井 聡子 ※國岡 正雄 ほか ※ Ishii Satoko et al. | O M-178 (H1101) | 対面型 | |
| 木 Thu | 7-8 | EEE.S451 400 | ★ Wireless Communication Engineering (無線通信工学) | 2 | 阪口 啓 Tran Gia Khanh ほか Sakaguchi Kei Tran Gia Khanh et al. | O S2-202 (S223) | 対面型 | ●(Mon・Thu) |
| 金 Fri | 1-2 | CAP.C423 400 | ★ Computational Fluid Dynamics (数値流体力学) | 1 | 森 伸介 Mori Shinsuke | O | ライブ型 | |
| 金 Fri | 1-2 | MAT.M434 400 | 非鉄金属材料設計学特論 B (Advanced Microstructure Design of Non-ferrous Materials B) | 1 | 村石 信二 Muraishi Shinji | O S8-501 | 対面型 | |
| 金 Fri | 3-4 | CAP.C425 400 | ★ Advanced Bioprocess Engineering (生物プロセス工学特論) | 1 | 大河内 美奈 田中 祐圭 Okochi Mina Tanaka Masayoshi | O Y M-134, G2-209 (G224) | ハイフレックス型 | |
| 金 Fri | 3-4 | CAP.P411 400 | ★ Advanced Polymer Synthesis (高分子合成特論) | 1 | 石曾根 隆 Ishizone Takashi | O M-374 (H131) | 対面型 | |
| 金 Fri | 3-4 | EEE.P412 400 | ★ Power electronics circuits and systems (パワーエレクトロニクス特論 回路とシステム) | 1 | 藤田 英明 Fujita Hideaki | O WL1-301 (レクチャーシアター) | 対面型 | |
| 金 Fri | 3-4 | MAT.M427 400 | ★ Transport Phenomena at High Temperature - Flow of charged particles in solid - (移動速度論 - 荷電粒子の流れ -) | 1 | 河村 憲一 Kawamura Kenichi | O S8-501 | 対面型 | |
| 金 Fri | 3-4 | NCL.N403 400 | ★ Nuclear Materials and Structures (原子力材料と構造工学) | 2 | 小林 能直 吉田 克己 Kobayashi Yoshinao Yoshida Katsumi | O W9-327 (W936) | 対面型 | ●(Tue・Fri) |
| 金 Fri | 3-4 | CAP.A562 500 | ★ Advanced Chemistry of Transition Metal Complexes II (有機遷移金属錯体化学第二) | 1 | 高尾 俊郎 Takao Toshiro | O S3-206 (S323) | 対面型 | |
| 金 Fri | 3-4 | CAP.I537 500 | ★ Systematic Material Design Methodology (材料システム設計論) | 1 | 黒木 秀記 Kuroki Hidenori | Y G1-110 (G113) | 対面型 | |
| 金 Fri | 5-6 | ESI.J407 400 | ★ Soft Materials Design (ソフトマテリアル設計) | 1 | 松本 英俊 Matsumoto Hidetoshi | O 南8号館 623号室 | 対面型 | |
| 金 Fri | 5-6 | CAP.E521 500 | ★ Researcher Ethics and Engineer Ethics (研究者倫理・技術者倫理) | 1 | ※鈴木 孝 ※ Suzuki Takashi | Y G1-102 (G111) | 対面型 | |
| 集中講義等 Intensive | - | CAP.P425 400 | ★ 高分子特論第二 (Advanced Polymer Science II) | 1 | 未定 Undecided | | 対面型 | |
| 集中講義等 Intensive | - | CAP.C521 500 | ★ Chemical Engineering in Global Business (グローバルビジネス化学工学) | 1 | ※花光 泰造 ※福嶋 淳志 ほか ※ Hanamitsu Taizo ※ Fukushima Atsushi et al. | | | |
| インターンシップ Internship | - | CAP.E411-02 400 | ★ 応用化学Advanced Internship第一 (Advanced Internship in Chemical Science and Engineering I) | 1 | 各教員 Academic Supervisor | | その他 | |
| インターンシップ Internship | - | CAP.E412-02 400 | ★ 応用化学Advanced Internship第二 (Advanced Internship in Chemical Science and Engineering II) | 2 | 各教員 Academic Supervisor | | その他 | |
| インターンシップ Internship | - | ESI.B503-02 500 | ★ エネルギー・情報理工学インターンシップA (Energy Informatics Internship A) | 1 | 指導教員 Academic Supervisor | | | |

エネルギーコース Graduate major in Energy Science and Engineering

| 曜日 Day | 時限 Period | 科目コード No. 番台 Level | 科目名 Course Title | 単位 Credit | 担当教員 Instructor | 講義室 Room No. | 授業形態 Class Format | 備考 Notes |
|------------------------|--------------|-----------------------|--|--------------|-----------------------------|-----------------|----------------------|---|
| 【2Q】 | | | | | | | | |
| インターンシップ Internship | - | ESI.B504-02 500 | エネルギー・情報理工学インターンシップB (Energy Informatics Internship B) | 2 | 指導教員 Academic Supervisor | | | |
| 講究等 Seminar | - | ENR.C501-02 500 | 修士リカレント研修1-1(エネルギーコース)【2】 (Master's Recurrent Program I-I of Energy Science and Engineering【2】) | 1 | 指導教員 Academic Supervisor | | | コースで開講するアントレプレナーシップ/キャリア科目 (Entrepreneurship courses/Career development courses offered by Graduate Majors) |
| 講究等 Seminar | - | ENR.C502-02 500 | 修士リカレント研修1-2(エネルギーコース)【2】 (Master's Recurrent Program I-II of Energy Science and Engineering【2】) | 1 | 指導教員 Academic Supervisor | | | コースで開講するアントレプレナーシップ/キャリア科目 (Entrepreneurship courses/Career development courses offered by Graduate Majors) |
| 講究等 Seminar | - | ENR.C503-02 500 | 修士リカレント研修2(エネルギーコース)【2】 (Master's Recurrent Program II of Energy Science and Engineering【2】) | 2 | 指導教員 Academic Supervisor | | | コースで開講するアントレプレナーシップ/キャリア科目 (Entrepreneurship courses/Career development courses offered by Graduate Majors) |
| 講究等 Seminar | - | ENR.C601-02 600 | 博士リカレント研修1(エネルギーコース)【2】 (Doctoral Recurrent Program I of Energy Science and Engineering【2】) | 1 | 指導教員 Academic Supervisor | | | コースで開講するアントレプレナーシップ/キャリア科目 (Entrepreneurship courses/Career development courses offered by Graduate Majors) |
| 講究等 Seminar | - | ENR.C602-02 600 | 博士リカレント研修2-1(エネルギーコース)【2】 (Doctoral Recurrent Program II-I of Energy Science and Engineering【2】) | 2 | 指導教員 Academic Supervisor | | | コースで開講するアントレプレナーシップ/キャリア科目 (Entrepreneurship courses/Career development courses offered by Graduate Majors) |
| 講究等 Seminar | - | ENR.C603-02 600 | 博士リカレント研修2-2(エネルギーコース)【2】 (Doctoral Recurrent Program II-II of Energy Science and Engineering【2】) | 2 | 指導教員 Academic Supervisor | | | コースで開講するアントレプレナーシップ/キャリア科目 (Entrepreneurship courses/Career development courses offered by Graduate Majors) |

エネルギーコース Graduate major in Energy Science and Engineering

| 曜日 Day | 時限 Period | 科目コード No. 番台 Level | 科目名 Course Title | 単位 Credit | 担当教員 Instructor | 講義室 Room No. | 授業形態 Class Format | 備考 Notes |
|----------------|--------------|-----------------------|---|--------------|---------------------------------|-----------------|----------------------|--|
| 【2Q】 | | | | | | | | |
| 講究等 Seminar | - | ENR.C604-02 | 博士リカレント研修3(エネルギーコース) 【2】 (Doctoral Recurrent Program III of Energy Science and Engineering【2】) | 3 | 指導教員 Academic Supervisor | | | コースで開講 するアントレプレ ナーシップ/ キャリア科目 (Entrepreneu rship courses/Car eer development courses offered by Graduate Majors) |
| | | 600 | | | | | | |
| 講究等 Seminar | - | ENR.C605-02 | 博士リカレント研修4(エネルギーコース) 【2】 (Doctoral Recurrent Program IV of Energy Science and Engineering【2】) | 4 | 指導教員 Academic Supervisor | | | コースで開講 するアントレプレ ナーシップ/ キャリア科目 (Entrepreneu rship courses/Car eer development courses offered by Graduate Majors) |
| | | 600 | | | | | | |

エンジニアリングデザインコース Graduate major in Engineering Sciences and Design

| 曜日 Day | 時限 Period | 科目コード No. 番台 Level | 科目名 Course Title | 単位 Credit | 担当教員 Instructor | 講義室 Room No. | 授業形態 Class Format | 備考 Notes |
|------------------------|--------------|-----------------------|--|--------------|---|--------------------|----------------------|---|
| 【1～2Q】 | | | | | | | | |
| 月 Mon | 9 - 10 | ESD.H402 400 | 社会起業 (Social Entrepreneurship) | 2 | ※ 石黒 順子 ※ Ishiguro Junko | O W9-322 (W931) | 対面型 | O(1～2Q) |
| 集中講義等 Intensive | - | ENI.A602 600 | ★ InfoSyEnergy Product-service design (InfoSyEnergyプロダクト・サービスデザイン) | 1 | 日高 一義 ※ 木見田 康治 ほか Hidaka Kazuyoshi et al. | | ブレンド型 | O(1～2Q) エネルギー・ 情報卓越教 育院登録学 生優先 |
| 集中講義等 Intensive | - | ENI.A603-01 600 | ★ InfoSyEnergy Policy-making workshop【1】 (InfoSyEnergy政策立案ワークショップ【1】) | 1 | 調 麻佐志 ※ 高松 宏弥 Shirabe Masashi ※ Takamatsu Hiroya | O | 対面型 | O(1～2Q) エネルギー・ 情報卓越教 育院登録学 生優先 |
| 集中講義等 Intensive | - | ESD.S610-01 600 | 研究対話プロジェクト【S】 (Research Dialog【S】) | 1 | 各教員 Academic Supervisor | | | O(1～2Q) |
| 集中講義等 Intensive | - | ESD.S611-01 600 | ★ Engineering Science & Design Presentation【S】 (エンジニアリングデザインプレゼンテーション【S】) | 2 | コース主任 田中 正行 ほか Head Tanaka Masayuki et al. | | | O(1～2Q) |
| 集中講義等 Intensive | - | GEG.P673 600 | ★ Transdisciplinary Science and Engineering Off-Campus Project S (融合理工学派遣プロジェクトS) | 4 | 指導教員 Academic Supervisor | | | O(1～2Q) |
| インターンシップ Internship | - | ESD.B617-01 600 | ジョブ型研究インターンシップ(エンジニアリングデザインコース)【1】 (Cooperative Education through Research Internships of Engineering Sciences and Design【1】) | 4 | 指導教員 Academic Supervisor | | | O(1～2Q) |
| 講究等 Seminar | - | ESD.Z491 400 | エンジニアリングデザイン講究S1 (Seminar in Engineering Design S1) | 2 | 指導教員 Academic Supervisor | | | O(1～2Q) 2026年以降 の入学者:2 単位 |
| 講究等 Seminar | - | ESD.Z491 400 | エンジニアリングデザイン講究S1 (Seminar in Engineering Design S1) | 1 | 指導教員 Academic Supervisor | | | O(1～2Q) 2025年9月 以前の入学 者:1単位 |
| 講究等 Seminar | - | ESD.B500-01 500 | 修士リカレント研修2(ESDコース)【A】 (Master's Recurrent Program 2 of ESD【A】) | 2 | コース主任 田中 正行 Head Tanaka Masayuki | | | O(1～2Q) コースで開講 するアントレ プレナーシップ/ キャリア科目 (Entrepreneurship courses/Career development courses offered by Graduate Majors) |
| 講究等 Seminar | - | ESD.Z591 500 | エンジニアリングデザイン講究S2 (Seminar in Engineering Design S2) | 2 | 指導教員 Academic Supervisor | | | O(1～2Q) |
| 講究等 Seminar | - | ESD.B600-01 600 | 博士リカレント研修4(ESDコース)【A】 (Doctoral Recurrent Program 4 of ESD【A】) | 4 | コース主任 田中 正行 ほか Head Tanaka Masayuki et al. | | | O(1～2Q) コースで開講 するアントレ プレナーシップ/ キャリア科目 (Entrepreneurship courses/Career development courses offered by Graduate Majors) |

エンジニアリングデザインコース Graduate major in Engineering Sciences and Design

| 曜日 Day | 時限 Period | 科目コード No. 番台 Level | 科目名 Course Title | 単位 Credit | 担当教員 Instructor | 講義室 Room No. | 授業形態 Class Format | 備考 Notes |
|----------------|--------------|-----------------------|--|--------------|---|---|----------------------|--|
| 【1～2Q】 | | | | | | | | |
| 講究等 Seminar | - | ESD.B619-01 600 | 博士リカレント研修2(ESDコース)【A】 (Doctoral Recurrent Program 2 of ESD【A】) | 2 | コース主任 田中 正行 ほか Head Tanaka Masayuki et al. | | | ○(1～2Q) コースで開講するアントレプレナーシップ/キャリア科目 (Entrepreneurship courses/Career development courses offered by Graduate Majors) |
| 講究等 Seminar | - | ESD.B620-01 600 | 博士リカレント研修3(ESDコース)【A】 (Doctoral Recurrent Program 3 of ESD【A】) | 3 | コース主任 田中 正行 ほか Head Tanaka Masayuki et al. | | | ○(1～2Q) コースで開講するアントレプレナーシップ/キャリア科目 (Entrepreneurship courses/Career development courses offered by Graduate Majors) |
| 講究等 Seminar | - | ESD.Z691 600 | エンジニアリングデザイン講究S3 (Seminar in Engineering Design S3) | 2 | 指導教員 Academic Supervisor | | | ○(1～2Q) |
| 講究等 Seminar | - | ESD.Z693 600 | エンジニアリングデザイン講究S4 (Seminar in Engineering Design S4) | 2 | 指導教員 Academic Supervisor | | | ○(1～2Q) |
| 講究等 Seminar | - | ESD.Z695 600 | エンジニアリングデザイン講究S5 (Seminar in Engineering Design S5) | 2 | 指導教員 Academic Supervisor | | | ○(1～2Q) |
| 【1Q】 | | | | | | | | |
| 月 Mon | 5-8 | ESD.A402-01 400 | ★ Design Thinking Fundamentals【A】 (デザイン思考基礎【A】) | 2 | 齊藤 滋規 坂本 啓 ほか Saito Shigeki Sakamoto Hiraku et al. | O Ishikawada i Bldg.5 Design Factory | 対面型 | □ |
| 火 Tue | 1-2 | ESL.A401-02 400 | ★ Interdisciplinary scientific principles of energy 1【すずかけ】 (エネルギー基礎学理第一【すずかけ】) | 1 | 笹部 崇 多湖 輝興 ほか Sasabe Takashi Tago Teruoki et al. | O Y G1-109 (G115) | ハイフレックス型 | |
| 火 Tue | 1-2 | ESL.A401-01 400 | ★ Interdisciplinary scientific principles of energy 1【大岡山】 (エネルギー基礎学理第一【大岡山】) | 1 | 笹部 崇 多湖 輝興 ほか Sasabe Takashi Tago Teruoki et al. | O Y WL1-301(西講義棟1レクチャーシアター) | ハイフレックス型 | |
| 火 Tue | 3-4 | ICT.H507 500 | ★ Virtual Reality and Interaction (仮想世界システム) | 2 | 長谷川 晶一 Hasegawa Shoichi | Y J2-203 (J221) | 対面型 | ●(Tue・Fri) |
| 木 Thu | 3-4 | ESD.C404 400 | コミュニケーションデザイン論 (Communication Design: Theory & Practice) | 1 | 西條 美紀 Saijo Miki | O EEI棟1階(北3号館)イノベーションホール | 対面型 | |
| 木 Thu | 5-6 | ESD.A401 400 | ★ Engineering Design Challenge (エンジニアリングデザイン基礎) | 1 | 因幡 和晃 吉田 和弘 ほか Inaba Kazuaki Yoshida Kazuhiro et al. | O S4-203 (S423) | 対面型 | |
| 金 Fri | 3-4 | ESD.D405 400 | ★ Materials and Design for Engineering Design (エンジニアリングデザインにおける材料とデザイン) | 1 | 因幡 和晃 Inaba Kazuaki | O W9-327 (W936) | 対面型 | |
| 金 Fri | 3-4 | ICT.H507 500 | ★ Virtual Reality and Interaction (仮想世界システム) | 2 | 長谷川 晶一 Hasegawa Shoichi | Y J2-203 (J221) | 対面型 | ●(Tue・Fri) |
| 金 Fri | 5-8 | ESD.C503 500 | ★ Design Theories (デザイン理論) | 2 | Kahlon Yuval | O W9-202 (W922) | 対面型 | □ |

エンジニアリングデザインコース Graduate major in Engineering Sciences and Design

| 曜日 Day | 時限 Period | 科目コード No. 番台 Level | 科目名 Course Title | 単位 Credit | 担当教員 Instructor | 講義室 Room No. | 授業形態 Class Format | 備考 Notes |
|--------------------|--------------|-----------------------|--|--------------|---|---|----------------------|---|
| [1Q] | | | | | | | | |
| 土 Sat | 5-6 | TIM.B410 400 | イノベーション論 I (Innovation Management I) | 1 | 辻本 将晴 Tsuji moto Masaharu | T CIC | ハイフレックス型 | |
| 集中講義等 Intensive | - | ESD.B505 500 | 短期リサーチプロジェクトM1 (Short term Research Project M1) | 1 | 各教員 Academic Supervisor | | | |
| 集中講義等 Intensive | - | ESD.B509-01 500 | 問題解決型学習A(PBL実践A)[J] (Problem based learning A[J]) | 2 | 各教員 Academic Supervisor | | | |
| 集中講義等 Intensive | - | ESD.B509-02 500 | ★ Problem based learning A[E] (問題解決型学習A(PBL実践A)[E]) | 2 | 各教員 Academic Supervisor | | | |
| 集中講義等 Intensive | - | ESD.A601 600 | 教授方法トレーニングセミナーA (Pedagogical Seminar for Graduate Students A) | 1 | 各教員 Academic Supervisor | | | |
| 集中講義等 Intensive | - | ESD.B609-01 600 | 問題解決型学習E(PBL実践E)[J] (Problem Based Learning E[J]) | 1 | 各教員 Academic Supervisor | | | |
| 集中講義等 Intensive | - | ESD.B609-02 600 | ★ Problem Based Learning E[E] (問題解決型学習E(PBL実践E)[E]) | 1 | 各教員 Academic Supervisor | | | |
| 集中講義等 Intensive | - | ESD.B613-01 600 | 長期問題解決型学習 D1[J] (Long-term problem based learning D1[J]) | 2 | 各教員 Academic Supervisor | | | |
| 集中講義等 Intensive | - | ESD.B613-02 600 | ★ Long-term problem based learning D1[E] (長期問題解決型学習 D1[E]) | 2 | 各教員 Academic Supervisor | | | |
| 集中講義等 Intensive | - | ESD.S601 600 | 企業プラクティスD1 (Business Practice D1) | 1 | 各教員 Academic Supervisor | | | |
| 講究等 Seminar | - | ESD.B618-01 600 | 博士リカレント研修1(ESDコース)[A] (Doctoral Recurrent Program 1 of ESD[A]) | 1 | コース主任 田中 正行 ほか Head Tanaka Masayuki et al. | | | コースで開講するアントレプレナーシップ/キャリア科目 (Entrepreneurship courses/Career development courses offered by Graduate Majors) |
| [2Q] | | | | | | | | |
| 月 Mon | 3-4 | ESD.E407 400 | 先端技術を用いた社会課題解決 (Solving Social Issues with Cutting-Edge Technology) | 1 | 中谷 桃子 山口 雅浩 ほか Nakatani Momoko Yamaguchi Masahiro et al. | Y G1-103 (G114) | 対面型 | |
| 火 Tue | 1-2 | ESI.A402-02 400 | ★ Interdisciplinary scientific principles of energy 2【すずかけ】 (エネルギー基礎学理第二【すずかけ】) | 1 | 沖本 洋一 荒井 創 ほか Okimoto Yoichi Arai Hajime et al. | O Y G1-109 (G115) | ハイフレックス型 | |
| 火 Tue | 1-2 | ESI.A402-01 400 | ★ Interdisciplinary scientific principles of energy 2【大岡山】 (エネルギー基礎学理第二【大岡山】) | 1 | 沖本 洋一 荒井 創 ほか Okimoto Yoichi Arai Hajime et al. | O Y W2-401 (W241) | ハイフレックス型 | |
| 火 Tue | 3-4 | ESD.E406 400 | ユーザインタビュー理論と実践 (User Interview Theory and Practice) | 1 | 西條 美紀 Saijo Miki | O EE1棟1階 (北3号館) イノベーションホール | 対面型 | |
| 木 Thu | 3-4 | GEG.T503 500 | ★ Introduction to Systems Engineering (システムズエンジニアリング入門) | 1 | 秋田 大輔 Akita Daisuke | O M-B107 (H104) | 対面型 | |
| 木 Thu | 5-6 | ESD.D406 400 | ★ Prototyping Methodology for Engineering Design (エンジニアリングデザインにおけるプロトタイプング方法論) | 1 | 因幡 和晃 田岡 祐樹 Inaba Kazuaki Taoka Yuki | O Ishikawada i Bldg.5 Design Factory | 対面型 | |

エンジニアリングデザインコース Graduate major in Engineering Sciences and Design

| 曜日 Day | 時限 Period | 科目コード No. 番台 Level | 科目名 Course Title | 単位 Credit | 担当教員 Instructor | 講義室 Room No. | 授業形態 Class Format | 備考 Notes |
|--------------------|--------------|-----------------------|--|--------------|--|---|----------------------|---|
| 【2Q】 | | | | | | | | |
| 金 Fri | 5-6 | ESD.D508 500 | ★ Machine Learning for Innovation (イノベーションに向けた機械学習) | 1 | 田中 正行 Tanaka Masayuki | O S2-204 (S221) | 対面型 | |
| 土 Sat | 5-6 | TIM.B411 400 | イノベーション論 II (Innovation Management II) | 1 | 辻本 将晴 Tsujimoto Masaharu | T CIC | ハイフレックス型 | |
| 集中講義等 Intensive | - | ESD.B401 400 | ★ Engineering Design Advanced (エンジニアリングデザイン応用) | 2 | 齊藤 滋規 因幡 和晃 ほか Saito Shigeki Inaba Kazuaki et al. | O Ishikawada i Bldg.5 Design Factory | 対面型 | |
| 集中講義等 Intensive | - | ESD.B506 500 | 短期リサーチプロジェクトM2 (Short term Research Project M2) | 1 | 各教員 Academic Supervisor | | | |
| 集中講義等 Intensive | - | ESD.B510-01 500 | 問題解決型学習B(PBL実践B)【J】 (Problem based learning B【J】) | 2 | 各教員 Academic Supervisor | | | |
| 集中講義等 Intensive | - | ESD.B510-02 500 | ★ Problem based learning B【E】 (問題解決型学習B(PBL実践B)【E】) | 2 | 各教員 Academic Supervisor | | | |
| 集中講義等 Intensive | - | GEG.P501 500 | コンセプト・デザインング:異分野造形ワークショップ (Concept Designing: Interdisciplinary Making) | 2 | 野原 佳代子 Zhu Xinru Nohara Kayoko Zhu Xinru | O | 対面型 | |
| 集中講義等 Intensive | - | ESD.A602 600 | 教授方法トレーニングセミナーB (Pedagogical Seminar for Graduate Students B) | 1 | 各教員 Academic Supervisor | | | |
| 集中講義等 Intensive | - | ESD.B610-01 600 | 問題解決型学習F(PBL実践F)【J】 (Problem Based Learning F【J】) | 1 | 各教員 Academic Supervisor | | | |
| 集中講義等 Intensive | - | ESD.B610-02 600 | ★ Problem Based Learning F【E】 (問題解決型学習F(PBL実践F)【E】) | 1 | 各教員 Academic Supervisor | | | |
| 集中講義等 Intensive | - | ESD.B614-01 600 | 長期間問題解決型学習 D2【J】 (Long-term problem based learning D2【J】) | 2 | 各教員 Academic Supervisor | | | |
| 集中講義等 Intensive | - | ESD.B614-02 600 | ★ Long-term problem based learning D2【E】 (長期間問題解決型学習 D2【E】) | 2 | 各教員 Academic Supervisor | | | |
| 集中講義等 Intensive | - | ESD.S602 600 | 企業プラクティスD2 (Business Practice D2) | 1 | 各教員 Academic Supervisor | | | |
| 講究等 Seminar | - | ESD.B618-02 600 | 博士リカレント研修1(ESDコース)【B】 (Doctoral Recurrent Program 1 of ESD【B】) | 1 | コース主任 田中 正行 ほか Head Tanaka Masayuki et al. | | | コースで開講するアントレプレナーシップ/キャリア科目 (Entrepreneurship courses/Career development courses offered by Graduate Majors) |

ライフエンジニアリングコース Graduate major in Human Centered Science and Biomedical Engineering

| 曜日 Day | 時限 Period | 科目コード No. 番台 Level | 科目名 Course Title | 単位 Credit | 担当教員 Instructor | 講義室 Room No. | 授業形態 Class Format | 備考 Notes |
|-----------------------------|--------------|-----------------------|--|--------------|---|-----------------|----------------------|-------------|
| 【1～2Q】 | | | | | | | | |
| 金 Fri | 3-4 | MEC.J531 500 | ★ Micro and Nano Systems (マイクロ・ナノシステム) | 2 | 金 俊完 吉田 和弘 ほか Kim Joon-Wan Yoshida Kazuhiro et al. | | ライブ型 | ○(1～2Q) |
| 集中講義等 Intensive | - | HCB.C542-01 500 | ★ International Presentation I (ライフエンジニアリング国際プレゼンテーション第一) | 1 | 指導教員 Academic Supervisor | | その他 | ○(1～2Q) |
| 集中講義等 Intensive | - | HCB.C543-01 500 | ★ International Presentation II (ライフエンジニアリング国際プレゼンテーション第二) | 1 | 指導教員 Academic Supervisor | | その他 | ○(1～2Q) |
| 集中講義等 Intensive | - | HCB.C641-01 600 | ★ International Presentation III (ライフエンジニアリング国際プレゼンテーション第三) | 1 | 指導教員 Academic Supervisor | | その他 | ○(1～2Q) |
| 集中講義等 Intensive | - | HCB.C642-01 600 | ★ International Presentation IV (ライフエンジニアリング国際プレゼンテーション第四) | 1 | 指導教員 Academic Supervisor | | その他 | ○(1～2Q) |
| インターンシップ Internship | - | HCB.C431-01 400 | ライフエンジニアリング学外研修第一 (Off Campus Training I) | 1 | 指導教員 Academic Supervisor | | その他 | ○(1～2Q) |
| インターンシップ Internship | - | HCB.C531-01 500 | ライフエンジニアリング学外研修第二 (Off Campus Training II) | 2 | 指導教員 Academic Supervisor | | その他 | ○(1～2Q) |
| インターンシップ Internship | - | HCB.C532-01 500 | ライフエンジニアリング学外研修第三 (Off Campus Training III) | 4 | 指導教員 Academic Supervisor | | その他 | ○(1～2Q) |
| インターンシップ Internship | - | HCB.C631-01 600 | ★ HCB International Internship (ライフエンジニアリング実践インターンシップ) | 4 | 指導教員 Academic Supervisor | | その他 | ○(1～2Q) |
| インターンシップ Internship | - | HCB.C632-01 600 | ライフエンジニアリング企業実習 (Research Working in Company) | 4 | 指導教員 Academic Supervisor | | その他 | ○(1～2Q) |
| インターンシップ Internship | - | HCB.C633-01 600 | ライフエンジニアリング実践研修第一 (HCB off-campus advanced training 1) | 1 | 指導教員 Academic Supervisor | | その他 | ○(1～2Q) |
| インターンシップ Internship | - | HCB.C634-01 600 | ライフエンジニアリング実践研修第二 (HCB off-campus advanced training 2) | 2 | 指導教員 Academic Supervisor | | その他 | ○(1～2Q) |
| インターンシップ Internship | - | HCB.C635-01 600 | ★ ジョブ型研究インターンシップ(ライフエンジニアリングコース)【1】 (Cooperative Education through Research Internships of (HCB course)【1】) | 4 | 指導教員 Academic Supervisor | | その他 | ○(1～2Q) |
| 清華大 at Tsinghua Univ. | - | LST.A417 400 | ★ Advanced Biological Science and Engineering (Tsinghua University) (生命理工学概論(清華大学)) | 2 | 小倉 俊一郎 Ogura Shunichiro | | | ○(1～2Q) |
| 清華大 at Tsinghua Univ. | - | MAT.M402-02 400 | ★ Characterization of Nanomaterials【b】 (ナノ材料計測【b】) | 2 | 吉田 克己 史 蹟 Yoshida Katsumi Shi Ji | | 対面型 | ○(1～2Q) |
| 講究等 Seminar | - | HCB.Z491 400 | ★ HCB Seminar S1 (ライフエンジニアリング講究S1) | 2 | 指導教員 Academic Supervisor | | その他 | ○(1～2Q) |
| 講究等 Seminar | - | HCB.Z591 500 | ★ HCB Seminar S2 (ライフエンジニアリング講究S2) | 2 | 指導教員 Academic Supervisor | | その他 | ○(1～2Q) |
| 講究等 Seminar | - | HCB.Z691 600 | ★ HCB Seminar S3 (ライフエンジニアリング講究S3) | 2 | 指導教員 Academic Supervisor | | その他 | ○(1～2Q) |
| 講究等 Seminar | - | HCB.Z693 600 | ★ HCB Seminar S4 (ライフエンジニアリング講究S4) | 2 | 指導教員 Academic Supervisor | | その他 | ○(1～2Q) |
| 講究等 Seminar | - | HCB.Z695 600 | ★ HCB Seminar S5 (ライフエンジニアリング講究S5) | 2 | 指導教員 Academic Supervisor | | その他 | ○(1～2Q) |

ライフエンジニアリングコース Graduate major in Human Centered Science and Biomedical Engineering

| 曜日 Day | 時限 Period | 科目コード No. 番台 Level | ★ | 科目名 Course Title | 単位 Credit | 担当教員 Instructor | Y | 講義室 Room No. | 授業形態 Class Format | 備考 Notes |
|-----------|--------------|-----------------------|---|---|--------------|--|---|------------------|----------------------|-------------|
| 【1Q】 | | | | | | | | | | |
| 月 Mon | 1 - 2 | MAT.C422 400 | ★ | Biomaterials and Biointerfaces (バイオマテリアルとバイオ界面) | 1 | 林 智広 Hayashi Tomohiro | Y | G5-104 (G512) | ライブ型 | |
| 月 Mon | 1 - 2 | LST.A502 500 | ★ | Science of Biological Resources (生物資源科学) | 2 | 田中 寛 下嶋 美恵 ほか Tanaka Kan Shimajima Mie et al. | | | ライブ型 | ●(Mon・Thu) |
| 月 Mon | 3 - 4 | EEE.D431 400 | ★ | Fundamentals of Light and Matter I (光と物質基礎論 I) | 2 | 荒井 慧悟 當麻 真奈 Arai Keigo Toma Mana | Y | G2-201 (G223) | 対面型 | ●(Mon・Thu) |
| 月 Mon | 3 - 4 | LST.A412 400 | ★ | Biomaterial Science and Engineering (応用生体材料工学) | 2 | 田川 陽一 森 俊明 ほか Tagawa Yoh-Ichi Mori Toshiaki et al. | | | ライブ型 | ●(Mon・Thu) |
| 月 Mon | 3 - 4 | LST.A501 500 | ★ | Biomolecular Analysis (生体分子計測) | 2 | 五十嵐 龍治 石井 佳誉 ほか Igarashi Ryuji Ishii Yoshitaka et al. | | | ライブ型 | ●(Mon・Thu) |
| 月 Mon | 5 - 6 | HCB.C411-03 400 | ★ | Interdisciplinary Research Fundamentals I【3】 (ライフエンジニアリング他分野専門基礎 第一【3】) | 1 | Davis Steven Ray | Y | B2-226 (B226) | 対面型 | |
| 月 Mon | 5 - 6 | MAT.P413 400 | ★ | Soft Materials Functional Chemistry (有機材料機能化学) | 1 | 早川 晃鏡 Hayakawa Teruaki | O | M-374 (H131) | 対面型 | |
| 月 Mon | 7 - 8 | HCB.C411-02 400 | ★ | Interdisciplinary Research Fundamentals I【2】 (ライフエンジニアリング他分野専門基礎 第一【2】) | 1 | 石田 貴士 Ishida Takashi | | | ライブ型 | |
| 火 Tue | 1 - 2 | LST.A401 400 | ★ | Molecular and Cellular Biology (分子細胞生物学) | 2 | 木村 宏 岩崎 博史 ほか Kimura Hiroshi Iwasaki Hiroshi et al. | | | ライブ型 | ●(Tue・Fri) |
| 火 Tue | 3 - 4 | EEE.P451 400 | ★ | Plasma Engineering (プラズマ工学) | 2 | 赤塚 洋 沖野 晃俊 Akatsuka Hiroshi Okino Akitoshi | O | W8E-101 | 対面型 | ●(Tue・Fri) |
| 火 Tue | 3 - 4 | MAT.C407 400 | ★ | Advanced Course of Nano-Bionics I (ナノバイオニクス特論第一) | 1 | 生駒 俊之 Ikoma Toshiyuki | O | S7-202 | ライブ型 | |
| 火 Tue | 5 - 8 | STM.C411 400 | | デザイン創造基礎 (Fundamentals of Creative Design) | 2 | 林 智広 中村 信大 ほか Hayashi Tomohiro Nakamura Nobuhiro et al. | Y | B304 | 対面型 | □ |
| 火 Tue | 5 - 6 | ICT.H504 500 | ★ | Medical Image Engineering (医用画像工学) | 2 | 中村 健太郎 田原 麻梨江 ほか Nakamura Kentaro Tabaru Marie et al. | Y | G1-109 (G115) | 対面型 | ●(Tue・Fri) |
| 水 Wed | 1 - 2 | STM.C541 500 | ★ | International Writing (国際ライティング実践) | 1 | ※ Takeuchi Craig | | | ライブ型 | |
| 木 Thu | 1 - 2 | STM.C404 400 | ★ | Outline of Science and Technology for Health Care and Medicine I (人間医療科学技術概論第一) | 1 | 石田 忠 越川 直彦 ほか Ishida Tadashi Koshikawa Naohiko et al. | | | ライブ型 | |
| 木 Thu | 1 - 2 | LST.A502 500 | ★ | Science of Biological Resources (生物資源科学) | 2 | 田中 寛 下嶋 美恵 ほか Tanaka Kan Shimajima Mie et al. | | | ライブ型 | ●(Mon・Thu) |

ライフエンジニアリングコース Graduate major in Human Centered Science and Biomedical Engineering

| 曜日 Day | 時限 Period | 科目コード No. 番台 Level | 科目名 Course Title | 単位 Credit | 担当教員 Instructor | 講義室 Room No. | 授業形態 Class Format | 備考 Notes |
|------------------------|--------------|-----------------------|---|--------------|--|------------------------|----------------------|---|
| 【1Q】 | | | | | | | | |
| 木 Thu | 3-4 | EEE.D431 400 | ★ Fundamentals of Light and Matter I (光と物質基礎論 I) | 2 | 荒井 慧悟 當麻 真奈 Arai Keigo Toma Mana | Y G2-201 (G223) | 対面型 | ●(Mon・Thu) |
| 木 Thu | 3-4 | LST.A412 400 | ★ Biomaterial Science and Engineering (応用生体材料工学) | 2 | 田川 陽一 森 俊明 ほか Tagawa Yoh-ichi Mori Toshiaki et al. | | ライブ型 | ●(Mon・Thu) |
| 木 Thu | 3-4 | STM.C441 400 | ★ Presentation for Science and Engineering I (プレゼンテーション実践第一) | 1 | ※ Chu Ray June | Y B2-223 (B221) | 対面型 | |
| 木 Thu | 3-4 | LST.A501 500 | ★ Biomolecular Analysis (生体分子計測) | 2 | 五十嵐 龍治 石井 佳誉 ほか Igarashi Ryuji Ishii Yoshitaka et al. | | ライブ型 | ●(Mon・Thu) |
| 木 Thu | 5-7 | STMA.A403 400 | ★ 脳の計測 (Laboratory Training on Human Brain Functions and Their Measurements) | 1 | 薮田 貴子 黒田 公美 ほか Yoshida Takako Kuroda Kumi et al. | O 南6号館2 階211演習 室 | 対面型 | □ 実習内容に より実施場 所が変更さ れるため注 意 |
| 金 Fri | 1-2 | LST.A401 400 | ★ Molecular and Cellular Biology (分子細胞生物学) | 2 | 木村 宏 岩崎 博史 ほか Kimura Hiroshi Iwasaki Hiroshi et al. | | ライブ型 | ●(Tue・Fri) |
| 金 Fri | 3-4 | EEE.P451 400 | ★ Plasma Engineering (プラズマ工学) | 2 | 赤塚 洋 沖野 晃俊 Akatsuka Hiroshi Okino Akitoshi | O M-178 (H1101) | 対面型 | ●(Tue・Fri) |
| 金 Fri | 5-6 | ICT.H504 500 | ★ Medical Image Engineering (医用画像工学) | 2 | 中村 健太郎 田原 麻梨江 ほか Nakamura Kentaro Tabaru Marie et al. | Y G1-109 (G115) | 対面型 | ●(Tue・Fri) |
| 集中講義 等 Intensive | - | HCB.C411-01 400 | ★ Interdisciplinary Research Fundamentals I【1】 (ライフエンジニアリング他分野専門基礎第一【1】) | 1 | 田原 麻梨江 Tabaru Marie | O | 対面型 | 科目の実施方法等は授業担当教員から直接連絡があります |
| 集中講義 等 Intensive | - | HCB.C672-01 600 | ★ Research Planning for Doctoral Thesis II (ライフエンジニアリング博士論文研究計画論第二) | 2 | 指導教員 Academic Supervisor | | その他 | 科目の実施方法等はコースから直接連絡があります |
| 講究等 Seminar | - | HCB.R401-01 400 | 修士リカレント研修1-1(ライフエンジニアリングコース)【A】 ((Master's Recurrent Program 1-1 of HCB)【A】) | 1 | コース主任 越川 直彦 Head Koshikawa Naohiko | | その他 | コースで開講するアントレプレナーシップ/キャリア科目 (Entrepreneurship courses/Career development courses offered by Graduate Majors) |
| 講究等 Seminar | - | HCB.R402-01 400 | 修士リカレント研修1-2(ライフエンジニアリングコース)【A】 ((Master's Recurrent Program 1-2 of HCB)【A】) | 1 | コース主任 越川 直彦 Head Koshikawa Naohiko | | その他 | コースで開講するアントレプレナーシップ/キャリア科目 (Entrepreneurship courses/Career development courses offered by Graduate Majors) |

ライフエンジニアリングコース Graduate major in Human Centered Science and Biomedical Engineering

| 曜日 Day | 時限 Period | 科目コード No. 番台 Level | 科目名 Course Title | 単位 Credit | 担当教員 Instructor | 講義室 Room No. | 授業形態 Class Format | 備考 Notes |
|----------------|--------------|-----------------------|---|--------------|---|-----------------|----------------------|--|
| 【1Q】 | | | | | | | | |
| 講究等 Seminar | - | HCB.R501-01 500 | 修士リカレント研修2(ライフエンジニアリングコース)【A】 ((Master's Recurrent Program 2 of HCB)【A】) | 2 | コース主任 越川 直彦 Head Koshikawa Naohiko | | その他 | コースで開講するアントレプレナーシップ/キャリア科目(Entrepreneurship courses/Career development courses offered by Graduate Majors) |
| 講究等 Seminar | - | HCB.R601-01 600 | 博士リカレント研修1(ライフエンジニアリングコース)【A】 ((Doctoral Recurrent Program 1 of HCB)【A】) | 1 | コース主任 越川 直彦 Head Koshikawa Naohiko | | その他 | コースで開講するアントレプレナーシップ/キャリア科目(Entrepreneurship courses/Career development courses offered by Graduate Majors) |
| 講究等 Seminar | - | HCB.R602-01 600 | 博士リカレント研修2-1(ライフエンジニアリングコース)【A】 ((Doctoral Recurrent Program 2-1 of HCB)【A】) | 2 | コース主任 越川 直彦 Head Koshikawa Naohiko | | その他 | コースで開講するアントレプレナーシップ/キャリア科目(Entrepreneurship courses/Career development courses offered by Graduate Majors) |
| 講究等 Seminar | - | HCB.R603-01 600 | 博士リカレント研修2-2(ライフエンジニアリングコース)【A】 ((Doctoral Recurrent Program 2-2 of HCB)【A】) | 2 | コース主任 越川 直彦 Head Koshikawa Naohiko | | その他 | コースで開講するアントレプレナーシップ/キャリア科目(Entrepreneurship courses/Career development courses offered by Graduate Majors) |
| 講究等 Seminar | - | HCB.R604-01 600 | 博士リカレント研修3(ライフエンジニアリングコース)【A】 ((Doctoral Recurrent Program 3 of HCB)【A】) | 3 | コース主任 越川 直彦 Head Koshikawa Naohiko | | その他 | コースで開講するアントレプレナーシップ/キャリア科目(Entrepreneurship courses/Career development courses offered by Graduate Majors) |
| 講究等 Seminar | - | HCB.R605-01 600 | 博士リカレント研修4(ライフエンジニアリングコース)【A】 ((Doctoral Recurrent Program 4 of HCB)【A】) | 4 | コース主任 越川 直彦 Head Koshikawa Naohiko | | その他 | コースで開講するアントレプレナーシップ/キャリア科目(Entrepreneurship courses/Career development courses offered by Graduate Majors) |

ライフエンジニアリングコース Graduate major in Human Centered Science and Biomedical Engineering

| 曜日 Day | 時限 Period | 科目コード No. 番台 Level | ★ | 科目名 Course Title | 単位 Credit | 担当教員 Instructor | 講義室 Room No. | 授業形態 Class Format | 備考 Notes |
|-----------|--------------|-----------------------|---|---|--------------|--|-----------------|----------------------|-------------|
| 【2Q】 | | | | | | | | | |
| 月 Mon | 1 - 2 | LST.A411 | ★ | Biomolecular Engineering (生体分子工学) | 2 | 福居 俊昭 北口 哲也 ほか Fukui Toshiaki Kitaguchi Tetsuya et al. | | ライブ型 | ●(Mon・Thu) |
| | | 400 | | | | | | | |
| 月 Mon | 1 - 2 | LST.A504 | ★ | Medical Biotechnology (医用生物工学) | 2 | 三浦 裕 西山 伸宏 ほか Miura Yutaka Nishiyama Nobuhiro et al. | | ライブ型 | ●(Mon・Thu) |
| | | 500 | | | | | | | |
| 月 Mon | 3 - 4 | ESD.E407 | ★ | 先端技術を用いた社会課題解決 (Solving Social Issues with Cutting-Edge Technology) | 1 | 中谷 桃子 山口 雅浩 ほか Nakatani Momoko Yamaguchi Masahiro et al. | Y | G1-103 (G114) | 対面型 |
| | | 400 | | | | | | | |
| 月 Mon | 3 - 4 | HCB.C412-03 | ★ | Interdisciplinary Research Fundamentals II【3】 (ライフエンジニアリング他分野専門基礎 第二【3】) | 1 | ※ 阿部 英喜 ※ Abe Hideki | | ライブ型 | |
| | | 400 | | | | | | | |
| 月 Mon | 3 - 4 | MAT.C504 | ★ | Functional Devices (機能デバイス特論) | 2 | 北本 仁孝 舟窪 浩 Kitamoto Yoshitaka Funakubo Hiroshi | Y | G2-201 (G223) | ライブ型 |
| | | 500 | | | | | | | |
| 月 Mon | 5 - 6 | ICT.H409 | ★ | Optics in Information Processing (光情報工学) | 1 | 山口 雅浩 武山 彩織 Yamaguchi Masahiro Takeyama Saori | Y | G2-202 (G221) | 対面型 |
| | | 400 | | | | | | | |
| 火 Tue | 5 - 6 | ART.T553 | ★ | Medical and Health Informatics (メディカル・ヘルスケアインフォマティクス) | 2 | 大上 雅史 Ohue Masahito | O | M-134 | ハイフレックス型 |
| | | 500 | | | | | | | |
| 火 Tue | 5 - 6 | STM.C501 | ★ | Advanced Science and Technology for Health Care and Medicine I (先端人間医療科学技術第一) | 1 | 柘植 文治 只野 耕太郎 ほか Tsuge Takeharu Tadano Kotaro et al. | | ライブ型 | |
| | | 500 | | | | | | | |
| 木 Thu | 1 - 2 | LST.A411 | ★ | Biomolecular Engineering (生体分子工学) | 2 | 福居 俊昭 北口 哲也 ほか Fukui Toshiaki Kitaguchi Tetsuya et al. | | ライブ型 | ●(Mon・Thu) |
| | | 400 | | | | | | | |
| 木 Thu | 1 - 2 | LST.A504 | ★ | Medical Biotechnology (医用生物工学) | 2 | 三浦 裕 西山 伸宏 ほか Miura Yutaka Nishiyama Nobuhiro et al. | | ライブ型 | ●(Mon・Thu) |
| | | 500 | | | | | | | |
| 木 Thu | 3 - 4 | MAT.C504 | ★ | Functional Devices (機能デバイス特論) | 2 | 北本 仁孝 舟窪 浩 Kitamoto Yoshitaka Funakubo Hiroshi | Y | G2-201 (G223) | ライブ型 |
| | | 500 | | | | | | | |
| 木 Thu | 5 - 6 | HCB.C412-02 | ★ | Interdisciplinary Research Fundamentals II【2】 (ライフエンジニアリング他分野専門基礎 第二【2】) | 1 | ※ 菅野 貴皓 ※ 宮崎 哲郎 ※ Kanno Takahiro ※ Miyazaki Tetsuro | | ライブ型 | |
| | | 400 | | | | | | | |
| 木 Thu | 5 - 6 | ICT.H411 | ★ | Basic Sensation Informatics (感覚情報学基礎) | 1 | 金子 寛彦 永井 岳大 Kaneko Hirohiko Nagai Takehiro | Y | J2-203 (J221) | 対面型 |
| | | 400 | | | | | | | |
| 木 Thu | 5 - 6 | MAT.P491 | ★ | 材料工学環境論 (Materials Engineering and Ecology) | 1 | ※ 石井 聡子 ※ 國岡 正雄 ほか ※ Ishii Satoko et al. | O | M-178 (H1101) | 対面型 |
| | | 400 | | | | | | | |
| 木 Thu | 7 - 8 | STMA.A404 | ★ | From Data Analytics to Machine Learning (データ分析から機械学習へ) | 1 | Slavakis Konstantino | | ライブ型 | |
| | | 400 | | | | | | | |

ライフエンジニアリングコース Graduate major in Human Centered Science and Biomedical Engineering

| 曜日 Day | 時限 Period | 科目コード No. 番台 Level | 科目名 Course Title | 単位 Credit | 担当教員 Instructor | 講義室 Room No. | 授業形態 Class Format | 備考 Notes |
|------------------------|--------------|-----------------------|--|--------------|---|--------------------------------------|----------------------|--|
| 【2Q】 | | | | | | | | |
| 金 Fri | 1 - 2 | HCB.C412-01 400 | ★ Interdisciplinary Research Fundamentals II【1】 (ライフエンジニアリング他分野専門基礎第二【1】) | 1 | 田中 克典 Tanaka Katsunori | O | 対面型 | 科目の実施方法等は授業担当教員から直接連絡があります |
| 金 Fri | 3 - 4 | CAP.C425 400 | ★ Advanced Bioprocess Engineering (生物プロセス工学特論) | 1 | 大河内 美奈 田中 祐圭 Okochi Mina Tanaka Masayoshi | O Y M-134, G2-209 (G224) | ハイフレックス型 | |
| 金 Fri | 5 - 6 | ESI.J407 400 | ★ Soft Materials Design (ソフトマテリアル設計) | 1 | 松本 英俊 Matsumoto Hidetoshi | O 南8号館 623号室 | 対面型 | |
| 金 Fri | 5 - 6 | ART.T553 500 | ★ Medical and Health Informatics (メディカル・ヘルスケアインフォマティクス) | 2 | 大上 雅史 Ohue Masahito | O M-134 | ハイフレックス型 | ●(Tue・Fri) |
| 金 Fri | 7 - 8 | EEE.D533 500 | ★ Fundamentals of Light and Matter IIc (光と物質基礎論 IIc) | 1 | 梶川 浩太郎 Kajikawa Kotaro | Y G2-202 (G221) | 対面型 | |
| 集中講義等 Intensive | - | HCB.C413 400 | ★ Interdisciplinary Research Training (ライフエンジニアリング実践プロジェクト) | 2 | 指導教員 Academic Supervisor | | 対面型 | 科目の実施方法等はコースから直接連絡があります |
| 集中講義等 Intensive | - | HCB.C471-01 400 | ★ Research Planning for Master Thesis I (ライフエンジニアリング修士論文研究計画論第一) | 1 | 指導教員 Academic Supervisor | | 対面型 | 科目の実施方法等はコースから直接連絡があります |
| 集中講義等 Intensive | - | ART.T545 500 | ★ Molecular Simulation (分子シミュレーション) | 2 | 関嶋 政和 ※ 吉野 龍ノ介 ほか Sekijima Masakazu ※ Yoshino Ryunosuke et al. | O | 対面型 | |
| 集中講義等 Intensive | - | HCB.C571-01 500 | ★ Research Planning for Master Thesis II (ライフエンジニアリング修士論文研究計画論第二) | 1 | 指導教員 Academic Supervisor | | 対面型 | 科目の実施方法等はコースから直接連絡があります |
| 集中講義等 Intensive | - | HCB.C601 600 | ライフエンジニアリング教育指導法 (Teaching methods for Human Centered Science and Biomedical Engineering) | 2 | 指導教員 Academic Supervisor | | その他 | |
| 集中講義等 Intensive | - | HCB.C671-01 600 | ★ Research Planning for Doctoral Thesis I (ライフエンジニアリング博士論文研究計画論第一) | 2 | 指導教員 Academic Supervisor | | 対面型 | 科目の実施方法等はコースから直接連絡があります |
| 集中講義等 Intensive | - | HCB.C672-02 600 | ★ Research Planning for Doctoral Thesis II (ライフエンジニアリング博士論文研究計画論第二) | 2 | 指導教員 Academic Supervisor | | その他 | 科目の実施方法等はコースから直接連絡があります |
| インターンシップ Internship | - | STM.C412 400 | デザイン創造フィールドワーク (Field Works for Creative Design) | 2 | 田中 祐圭 八木 透 ほか Tanaka Masayoshi Yagi Tohru et al. | | その他 | コース標準学修課程外 |
| 講究等 Seminar | - | HCB.R401-02 400 | 修士リカレント研修1-1(ライフエンジニアリングコース)【B】 ((Master's Recurrent Program 1-1 of HCB)【B】) | 1 | コース主任 越川 直彦 Head Koshikawa Naohiko | | その他 | コースで開講するアントレプレナーシップ/キャリア科目 (Entrepreneurship courses/ Career development courses offered by Graduate Majors) |

ライフエンジニアリングコース Graduate major in Human Centered Science and Biomedical Engineering

| 曜日 Day | 時限 Period | 科目コード No. 番台 Level | 科目名 Course Title | 単位 Credit | 担当教員 Instructor | 講義室 Room No. | 授業形態 Class Format | 備考 Notes |
|----------------|--------------|-----------------------|---|--------------|---|-----------------|----------------------|---|
| 【2Q】 | | | | | | | | |
| 講究等 Seminar | - | HCB.R402-02 400 | 修士リカレント研修1-2(ライフエンジニアリングコース)【B】 ((Master's Recurrent Program 1-2 of HCB)【B】) | 1 | コース主任 越川 直彦 Head Koshikawa Naohiko | | その他 | コースで開講するアントレプレナーシップ/キャリア科目 (Entrepreneurship courses/Career development courses offered by Graduate Majors) |
| 講究等 Seminar | - | HCB.R501-02 500 | 修士リカレント研修2(ライフエンジニアリングコース)【B】 ((Master's Recurrent Program 2 of HCB)【B】) | 2 | コース主任 越川 直彦 Head Koshikawa Naohiko | | その他 | コースで開講するアントレプレナーシップ/キャリア科目 (Entrepreneurship courses/Career development courses offered by Graduate Majors) |
| 講究等 Seminar | - | HCB.R601-02 600 | 博士リカレント研修1(ライフエンジニアリングコース)【B】 ((Doctoral Recurrent Program 1 of HCB)【B】) | 1 | コース主任 越川 直彦 Head Koshikawa Naohiko | | その他 | コースで開講するアントレプレナーシップ/キャリア科目 (Entrepreneurship courses/Career development courses offered by Graduate Majors) |
| 講究等 Seminar | - | HCB.R602-02 600 | 博士リカレント研修2-1(ライフエンジニアリングコース)【B】 ((Doctoral Recurrent Program 2-1 of HCB)【B】) | 2 | コース主任 越川 直彦 Head Koshikawa Naohiko | | その他 | コースで開講するアントレプレナーシップ/キャリア科目 (Entrepreneurship courses/Career development courses offered by Graduate Majors) |
| 講究等 Seminar | - | HCB.R603-02 600 | 博士リカレント研修2-2(ライフエンジニアリングコース)【B】 ((Doctoral Recurrent Program 2-2 of HCB)【B】) | 2 | コース主任 越川 直彦 Head Koshikawa Naohiko | | その他 | コースで開講するアントレプレナーシップ/キャリア科目 (Entrepreneurship courses/Career development courses offered by Graduate Majors) |
| 講究等 Seminar | - | HCB.R604-02 600 | 博士リカレント研修3(ライフエンジニアリングコース)【B】 ((Doctoral Recurrent Program 3 of HCB)【B】) | 3 | コース主任 越川 直彦 Head Koshikawa Naohiko | | その他 | コースで開講するアントレプレナーシップ/キャリア科目 (Entrepreneurship courses/Career development courses offered by Graduate Majors) |

ライフエンジニアリングコース Graduate major in Human Centered Science and Biomedical Engineering

| 曜日 Day | 時限 Period | 科目コード No. 番台 Level | 科目名 Course Title | 単位 Credit | 担当教員 Instructor | 講義室 Room No. | 授業形態 Class Format | 備考 Notes |
|----------------|--------------|-----------------------|---|--------------|---|-----------------|----------------------|--|
| 【2Q】 | | | | | | | | |
| 講究等 Seminar | - | HCB.R605-02 600 | 博士リカレント研修4(ライフエンジニアリングコース)【B】 ((Doctoral Recurrent Program 4 of HCB)【B】) | 4 | コース主任 越川 直彦 Head Koshikawa Naohiko | | その他 | コースで開講するアントレプレナーシップ/キャリア科目(Entrepreneurship courses/Career development courses offered by Graduate Majors) |

原子核工学コース Graduate major in Nuclear Engineering

| 曜日 Day | 時限 Period | 科目コード No. 番台 Level | 科目名 Course Title | 単位 Credit | 担当教員 Instructor | 講義室 Room No. | 授業形態 Class Format | 備考 Notes |
|----------------------------|--------------|-----------------------|---|--------------|---|------------------------------|----------------------|---|
| 【1～2Q】 | | | | | | | | |
| 金 Fri | 7-8 | NCL.F451 400 | 原子力基礎工学第一 (Nuclear Engineering Science I) | 2 | 筒井 広明 片渕 竜也 ほか Tsutsui Hiroaki Katabuchi Tatsuya et al. | O 北2-6F会 議室North 2-671 | ハイフレク ス型 | O(1～2Q) 開講時間 16:30～18:00 |
| 集中講義 等 Intensive | - | ENI.A602 600 | ★ InfoSyEnergy Product-service design (InfoSyEnergyプロダクト・サービスデザイン) | 1 | 日高 一義 ※ 木見田 康治 ほか Hidaka Kazuyoshi et al. | | ブレンド型 | O(1～2Q) エネルギー・ 情報卓越教 育院登録学 生優先 |
| 集中講義 等 Intensive | - | ENI.A603-01 600 | ★ InfoSyEnergy Policy-making workshop【1】 (InfoSyEnergy政策立案ワークショップ 【1】) | 1 | 調 麻佐志 ※ 高松 宏弥 Shirabe Masashi ※ Takamatsu Hiroya | O | 対面型 | O(1～2Q) エネルギー・ 情報卓越教 育院登録学 生優先 |
| インターン シップ Internship | - | NCL.I610-01 600 | ジョブ型研究インターンシップ(原子核工 学コース)【1】 (Cooperative Education through Research Internships of Nuclear Engineering【1】) | 4 | 指導教員 Academic Supervisor | | | O(1～2Q) |
| 講究等 Seminar | - | NCL.R401-01 400 | 修士リカレント研修1(原子核工学)【A】 (Master's Recurrent Program 1 (Nuclear Engineering)【A】) | 1 | コース主任 相樂 洋 Head Sagara Hiroshi | | その他 | O(1～2Q) コースで開講 するアントレ プレナーシップ/ キャリア科目 (Entrepreneu rship courses/Car eer development courses offered by Graduate Majors) |
| 講究等 Seminar | - | NCL.R402-01 400 | 修士リカレント研修2(原子核工学)【A】 (Master's Recurrent Program 2 (Nuclear Engineering)【A】) | 2 | コース主任 相樂 洋 Head Sagara Hiroshi | | その他 | O(1～2Q) コースで開講 するアントレ プレナーシップ/ キャリア科目 (Entrepreneu rship courses/Car eer development courses offered by Graduate Majors) |
| 講究等 Seminar | - | NCL.Z491 400 | ★ Seminar in Nuclear Engineering S1 (原子核工学講究S1) | 2 | 指導教員 Academic Supervisor | | | O(1～2Q) |
| 講究等 Seminar | - | NCL.Z591 500 | ★ Seminar in Nuclear Engineering S2 (原子核工学講究S2) | 2 | 指導教員 Academic Supervisor | | | O(1～2Q) |
| 講究等 Seminar | - | NCL.R601-01 600 | 博士リカレント研修1(原子核工学)【A】 (Doctoral Recurrent Program 1 (Nuclear Engineering)【A】) | 1 | コース主任 相樂 洋 Head Sagara Hiroshi | | その他 | O(1～2Q) コースで開講 するアントレ プレナーシップ/ キャリア科目 (Entrepreneu rship courses/Car eer development courses offered by Graduate Majors) |

原子核工学コース Graduate major in Nuclear Engineering

| 曜日 Day | 時限 Period | 科目コード No. 番台 Level | 科目名 Course Title | 単位 Credit | 担当教員 Instructor | 講義室 Room No. | 授業形態 Class Format | 備考 Notes |
|----------------|--------------|-----------------------|--|--------------|--|-----------------------------------|----------------------|---|
| 【1～2Q】 | | | | | | | | |
| 講究等 Seminar | - | NCL.R602-01 600 | 博士リカレント研修2(原子核工学コース)【A】 (Doctoral Recurrent Program 2 (Nuclear Engineering)【A】) | 2 | コース主任 相楽 洋 Head Sagara Hiroshi | | その他 | ○(1～2Q) コースで開講するアントレプレナーシップ/キャリア科目 (Entrepreneurship courses/ Career development courses offered by Graduate Majors) |
| 講究等 Seminar | - | NCL.R603-01 600 | 博士リカレント研修3(原子核工学コース)【A】 (Doctoral Recurrent Program 3 (Nuclear Engineering)【A】) | 3 | コース主任 相楽 洋 Head Sagara Hiroshi | | その他 | ○(1～2Q) コースで開講するアントレプレナーシップ/キャリア科目 (Entrepreneurship courses/ Career development courses offered by Graduate Majors) |
| 講究等 Seminar | - | NCL.R604-01 600 | 博士リカレント研修4(原子核工学コース)【A】 (Doctoral Recurrent Program 4 (Nuclear Engineering)【A】) | 4 | コース主任 相楽 洋 Head Sagara Hiroshi | | その他 | ○(1～2Q) コースで開講するアントレプレナーシップ/キャリア科目 (Entrepreneurship courses/ Career development courses offered by Graduate Majors) |
| 講究等 Seminar | - | NCL.Z691 600 | ★ Seminar in Nuclear Engineering S3 (原子核工学講究S3) | 2 | 指導教員 Academic Supervisor | | | ○(1～2Q) |
| 講究等 Seminar | - | NCL.Z693 600 | ★ Seminar in Nuclear Engineering S4 (原子核工学講究S4) | 2 | 指導教員 Academic Supervisor | | | ○(1～2Q) |
| 講究等 Seminar | - | NCL.Z695 600 | ★ Seminar in Nuclear Engineering S5 (原子核工学講究S5) | 2 | 指導教員 Academic Supervisor | | | ○(1～2Q) |
| 【1Q】 | | | | | | | | |
| 月 Mon | 1 - 2 | NCL.N405 400 | ★ Nuclear Reactor Thermal-hydraulics (原子力熱流体工学) | 2 | 加藤 之貴 村上 陽一 ほか Kato Yukitaka Murakami Yoichi et al. | O 571North 2-571 | 対面型 | ●(Mon・Thu) |
| 月 Mon | 3 - 4 | NCL.N401 400 | ★ Basic Nuclear Physics (原子核物理基礎) | 2 | 片淵 竜也 Katabuchi Tatsuya | O M-124 | 対面型 | ●(Mon・Thu) |
| 月 Mon | 5 - 8 | NCL.N402 400 | ★ Nuclear Reactor Theory I (原子炉理論第一) | 2 | 小原 徹 石塚 知香子 ほか Obara Toru Ishizuka Chikako et al. | O WL2-301 (W631) | 対面型 | □ |
| 火 Tue | 1 - 2 | ESI.A401-02 400 | ★ Interdisciplinary scientific principles of energy 1【すずかけ】 (エネルギー基礎学理第一【すずかけ】) | 1 | 笹部 崇 多湖 輝興 ほか Sasabe Takashi Tago Teruoki et al. | O Y G1-109 (G115) | ハイフレックス型 | |
| 火 Tue | 1 - 2 | ESI.A401-01 400 | ★ Interdisciplinary scientific principles of energy 1【大岡山】 (エネルギー基礎学理第一【大岡山】) | 1 | 笹部 崇 多湖 輝興 ほか Sasabe Takashi Tago Teruoki et al. | O Y WL1-301(西講義棟1レクチャーシアター) | ハイフレックス型 | |

原子核工学コース Graduate major in Nuclear Engineering

| 曜日 Day | 時限 Period | 科目コード No. 番台 Level | ★ | 科目名 Course Title | 単位 Credit | 担当教員 Instructor | 講義室 Room No. | 授業形態 Class Format | 備考 Notes |
|---------------------------|--------------|-----------------------|---|---|--------------|---|---------------------------|----------------------|---------------------------------|
| 【1Q】 | | | | | | | | | |
| 火 Tue | 3 - 4 | NCL.N407 | ★ | Nuclear System Safety Engineering (原子カシステム安全工学) | 2 | 木倉 宏成 相楽 洋 ほか Kikura Hiroshige Sagara Hiroshi et al. | O 原講 571North 2-571 | 対面型 | ●(Tue・Fri) |
| | | 400 | | | | | | | |
| 火 Tue | 5 - 6 | NCL.O513 | ★ | Energy Green Transformation (エネルギー・グリーン・トランスフォーメーション) | 2 | 加藤 之貴 原田 琢也 ほか Kato Yukitaka Harada Takuya et al. | O 原講 571North 2-571 | 対面型 | ●(Tue・Fri) |
| | | 500 | | | | | | | |
| 木 Thu | 1 - 2 | NCL.N405 | ★ | Nuclear Reactor Thermal-hydraulics (原子力熱流体工学) | 2 | 加藤 之貴 村上 陽一 ほか Kato Yukitaka Murakami Yoichi et al. | O 原講 571North 2-571 | 対面型 | ●(Mon・Thu) |
| | | 400 | | | | | | | |
| 木 Thu | 3 - 4 | NCL.N401 | ★ | Basic Nuclear Physics (原子核物理基礎) | 2 | 片渕 竜也 Katabuchi Tatsuya | O M-124 | 対面型 | ●(Mon・Thu) |
| | | 400 | | | | | | | |
| 金 Fri | 3 - 4 | NCL.N407 | ★ | Nuclear System Safety Engineering (原子カシステム安全工学) | 2 | 木倉 宏成 相楽 洋 ほか Kikura Hiroshige Sagara Hiroshi et al. | O 原講 571North 2-571 | 対面型 | ●(Tue・Fri) |
| | | 400 | | | | | | | |
| 金 Fri | 5 - 6 | NCL.O513 | ★ | Energy Green Transformation (エネルギー・グリーン・トランスフォーメーション) | 2 | 加藤 之貴 原田 琢也 ほか Kato Yukitaka Harada Takuya et al. | O 原講 571North 2-571 | 対面型 | ●(Tue・Fri) |
| | | 500 | | | | | | | |
| 金 Fri | 7 - 8 | ENI.H403 | ★ | Economic Development and Energy Policies (経済開発とエネルギー政策) | 1 | 山下 英俊 真野 裕吉 Yamashita Hidetoshi Mano Yukichi | O S2-204 (S221) | 対面型 | エネルギー・ 情報卓越教 育院登録学 生優先 |
| | | 400 | | | | | | | |
| 金 Fri | 7 - 8 | NCL.N602 | ★ | Special Lecture on Nuclear Reactor Technology II (原子炉工学特論第二) | 1 | 小原 徹 加藤 之貴 ほか Obara Toru Kato Yukitaka et al. | O 原講 571North 2-571 | 対面型 | |
| | | 600 | | | | | | | |
| インター シップ Internship | - | NCL.I501-01 | | 原子核工学国内インターンシップ第一 (Internship in Nuclear Engineering I) | 1 | 各教員 Academic Supervisor | | | |
| | | 500 | | | | | | | |
| インター シップ Internship | - | NCL.I502-01 | | 原子核工学国内インターンシップ第二 (Internship in Nuclear Engineering II) | 2 | 各教員 Academic Supervisor | | | |
| | | 500 | | | | | | | |
| インター シップ Internship | - | NCL.I503-01 | | 原子炉廃止措置インターンシップ第一 (Internship in Nuclear Reactor Decommissioning I) | 1 | 各教員 Academic Supervisor | | | |
| | | 500 | | | | | | | |
| インター シップ Internship | - | NCL.I504-01 | | 原子炉廃止措置インターンシップ第二 (Internship in Nuclear Reactor Decommissioning II) | 2 | 各教員 Academic Supervisor | | | |
| | | 500 | | | | | | | |
| インター シップ Internship | - | NCL.I505-01 | ★ | International Internship in Nuclear Engineering I (原子核工学国際インターンシップ第一) | 2 | 各教員 Academic Supervisor | | | |
| | | 500 | | | | | | | |
| インター シップ Internship | - | NCL.I506-01 | ★ | International Internship in Nuclear Engineering II (原子核工学国際インターンシップ第二) | 2 | 各教員 Academic Supervisor | | | |
| | | 500 | | | | | | | |
| インター シップ Internship | - | NCL.I507-01 | ★ | International Internship in Nuclear Engineering III (原子核工学国際インターンシップ第三) | 2 | 各教員 Academic Supervisor | | | |
| | | 500 | | | | | | | |
| インター シップ Internship | - | NCL.I508-01 | ★ | International Internship in Nuclear Engineering IV (原子核工学国際インターンシップ第四) | 2 | 各教員 Academic Supervisor | | | |
| | | 500 | | | | | | | |
| インター シップ Internship | - | NCL.I601-01 | ★ | Nuclear Engineering Off-Campus Project (原子核工学派遣プロジェクト) | 4 | 各教員 Academic Supervisor | | | |
| | | 600 | | | | | | | |

原子核工学コース Graduate major in Nuclear Engineering

| 曜日 Day | 時限 Period | 科目コード No. 番台 Level | 科目名 Course Title | 単位 Credit | 担当教員 Instructor | 講義室 Room No. | 授業形態 Class Format | 備考 Notes |
|------------------------|--------------|-----------------------|---|--------------|--|----------------------------|----------------------|-------------|
| 【1Q】 | | | | | | | | |
| インターンシップ Internship | - | NCL.I602-01 600 | 原子核工学特別国内インターンシップ第一 (Special Internship in Nuclear Engineering I) | 1 | 各教員 Academic Supervisor | | | |
| インターンシップ Internship | - | NCL.I603-01 600 | 原子核工学特別国内インターンシップ第二 (Special Internship in Nuclear Engineering II) | 2 | 各教員 Academic Supervisor | | | |
| インターンシップ Internship | - | NCL.I604-01 600 | ★ International Special Internship in Nuclear Engineering I (原子核工学特別国際インターンシップ第一) | 2 | 各教員 Academic Supervisor | | | |
| インターンシップ Internship | - | NCL.I605-01 600 | ★ International Special Internship in Nuclear Engineering II (原子核工学特別国際インターンシップ第二) | 2 | 各教員 Academic Supervisor | | | |
| インターンシップ Internship | - | NCL.I606-01 600 | ★ International Special Internship in Nuclear Engineering III (原子核工学特別国際インターンシップ第三) | 2 | 各教員 Academic Supervisor | | | |
| インターンシップ Internship | - | NCL.I607-01 600 | ★ International Special Internship in Nuclear Engineering IV (原子核工学特別国際インターンシップ第四) | 2 | 各教員 Academic Supervisor | | | |
| 【2Q】 | | | | | | | | |
| 月 Mon | 3-4 | NCL.O401 400 | ★ Nuclear Non-proliferation and Security (核不拡散・核セキュリティ学概論) | 2 | 相楽 洋 林崎 規託 ほか Sagara Hiroshi Hayashizaki Noriyosu et al. | O 571North 2-571 | 対面型 | ●(Mon・Thu) |
| 月 Mon | 5-8 | NCL.N406 400 | ★ Nuclear Reactor Theory II (原子炉理論第二) | 2 | 小原 徹 石塚 知香子 ほか Obara Toru Ishizuka Chikako et al. | O S2-201 (S224) | 対面型 | □ |
| 火 Tue | 1-2 | ESI.A402-02 400 | ★ Interdisciplinary scientific principles of energy 2【すずかけ】 (エネルギー基礎学理第二【すずかけ】) | 1 | 沖本 洋一 荒井 創 ほか Okimoto Yoichi Arai Hajime et al. | O Y G1-109 (G115) | ハイフレックス型 | |
| 火 Tue | 1-2 | ESI.A402-01 400 | ★ Interdisciplinary scientific principles of energy 2【大岡山】 (エネルギー基礎学理第二【大岡山】) | 1 | 沖本 洋一 荒井 創 ほか Okimoto Yoichi Arai Hajime et al. | O Y W2-401 (W241) | ハイフレックス型 | |
| 火 Tue | 3-4 | NCL.N403 400 | ★ Nuclear Materials and Structures (原子力材料と構造工学) | 2 | 小林 能直 吉田 克己 Kobayashi Yoshinao Yoshida Katsumi | O W9-327 (W936) | 対面型 | ●(Tue・Fri) |
| 火 Tue | 5-6 | NCL.A402 400 | ★ Nuclear Fusion Reactor Engineering (核融合炉工学) | 2 | 筒井 広明 吉田 克己 ほか Tsutsui Hiroaki Yoshida Katsumi et al. | O 571North 2-571 | 対面型 | ●(Tue・Fri) |
| 木 Thu | 3-4 | NCL.O401 400 | ★ Nuclear Non-proliferation and Security (核不拡散・核セキュリティ学概論) | 2 | 相楽 洋 林崎 規託 ほか Sagara Hiroshi Hayashizaki Noriyosu et al. | O 571North 2-571 | 対面型 | ●(Mon・Thu) |
| 木 Thu | 5-8 | NCL.N410 400 | ★ Nuclear Reactor Physics, Radiation Measurement and Nuclear Security Laboratory (原子炉物理・放射線計測・核セキュリティ実験) | 2 | 片渕 竜也 相楽 洋 ほか Katabuchi Tatsuya Sagara Hiroshi et al. | O 571North 2-571 | 対面型 | □ |

原子核工学コース Graduate major in Nuclear Engineering

| 曜日 Day | 時限 Period | 科目コード No. 番台 Level | 科目名 Course Title | 単位 Credit | 担当教員 Instructor | 講義室 Room No. | 授業形態 Class Format | 備考 Notes | |
|---------------------------|--------------|-----------------------|---|--------------|--|---------------------------|----------------------|-----------------|--|
| 【2Q】 | | | | | | | | | |
| 木 Thu | 5 - 8 | NCL.N608 600 | ★ Nuclear Reactor Physics, Radiation Measurement and Nuclear Security Special Laboratory (原子炉物理・放射線計測・核セキュリティ実践特論) | 2 | 片瀬 竜也 相楽 洋 ほか Katabuchi Tatsuya Sagara Hiroshi et al. | O 原講 571North 2-571 | 対面型 | □ | |
| 金 Fri | 3 - 4 | NCL.N403 400 | ★ Nuclear Materials and Structures (原子力材料と構造工学) | 2 | 小林 能直 吉田 克己 Kobayashi Yoshinao Yoshida Katsumi | O W9-327 (W936) | 対面型 | ●(Tue・Fri) | |
| 金 Fri | 5 - 6 | NCL.A402 400 | ★ Nuclear Fusion Reactor Engineering (核融合炉工学) | 2 | 筒井 広明 吉田 克己 ほか Tsutsui Hiroaki Yoshida Katsumi et al. | O 原講 571North 2-571 | 対面型 | ●(Tue・Fri) | |
| 金 Fri | 7 - 8 | NCL.C602 600 | ★ Special Lecture on Nuclear Fuel Cycle II (核燃料サイクル工学特論第二) | 1 | 塚原 剛彦 小林 能直 ほか Tsukahara Takehiko Kobayashi Yoshinao et al. | O 原講 571North 2-571 | 対面型 | | |
| 集中講義 等 Intensive | - | NCL.A403 400 | ★ Particle Accelerator Engineering (加速器工学) | 1 | 林崎 規託 Hayashizaki Noriyosu | O 原講 571North 2-571 | 対面型 | 開講日程未 定 | |
| 集中講義 等 Intensive | - | NCL.F454 400 | 原子力の安全性と地域共生 (Safety and Regional Symbiosis for Nuclear Energy) | 2 | 筒井 広明 Tsutsui Hiroaki | | 対面型 | 9/14~9/18 開講 | |
| 集中講義 等 Intensive | - | NCL.N502 500 | 原子炉物理特別実験 (Reactor Physics Special Laboratory) | 1 | 小原 徹 石塚 知香子 ほか Obara Toru Ishizuka Chikako et al. | | 対面型 | 開講日程未 定 | |
| 集中講義 等 Intensive | - | NCL.O608 600 | ★ Nuclear Plant Cyber Security Exercise (原子カプラントサイバーセキュリティ実習) | 1 | 相楽 洋 韓 治暎 ほか Sagara Hiroshi Han Chi Young et al. | | 対面型 | 開講日程未 定 | |
| 集中講義 等 Intensive | - | NCL.O611 600 | ★ Nuclear Innovator Cultivation Camp (原子カイノベーター養成キャンプ) | 2 | 小原 徹 片瀬 竜也 Obara Toru Katabuchi Tatsuya | | 対面型 | 開講日程未 定 | |
| インター シップ Internship | - | NCL.I501-02 500 | 原子核工学国内インターンシップ第一 (Internship in Nuclear Engineering I) | 1 | 各教員 Academic Supervisor | | | | |
| インター シップ Internship | - | NCL.I502-02 500 | 原子核工学国内インターンシップ第二 (Internship in Nuclear Engineering II) | 2 | 各教員 Academic Supervisor | | | | |
| インター シップ Internship | - | NCL.I503-02 500 | 原子炉廃止措置インターンシップ第一 (Internship in Nuclear Reactor Decommissioning I) | 1 | 各教員 Academic Supervisor | | | | |
| インター シップ Internship | - | NCL.I504-02 500 | 原子炉廃止措置インターンシップ第二 (Internship in Nuclear Reactor Decommissioning II) | 2 | 各教員 Academic Supervisor | | | | |
| インター シップ Internship | - | NCL.I505-02 500 | ★ International Internship in Nuclear Engineering I (原子核工学国際インターンシップ第一) | 2 | 各教員 Academic Supervisor | | | | |
| インター シップ Internship | - | NCL.I506-02 500 | ★ International Internship in Nuclear Engineering II (原子核工学国際インターンシップ第二) | 2 | 各教員 Academic Supervisor | | | | |
| インター シップ Internship | - | NCL.I507-02 500 | ★ International Internship in Nuclear Engineering III (原子核工学国際インターンシップ第三) | 2 | 各教員 Academic Supervisor | | | | |
| インター シップ Internship | - | NCL.I508-02 500 | ★ International Internship in Nuclear Engineering IV (原子核工学国際インターンシップ第四) | 2 | 各教員 Academic Supervisor | | | | |

原子核工学コース Graduate major in Nuclear Engineering

| 曜日 Day | 時限 Period | 科目コード No. 番台 Level | 科目名 Course Title | 単位 Credit | 担当教員 Instructor | 講義室 Room No. | 授業形態 Class Format | 備考 Notes |
|---------------------------|--------------|-----------------------|---|--------------|----------------------------|-----------------|----------------------|-------------|
| 【2Q】 | | | | | | | | |
| インター シップ Internship | - | NCL.I601-02 600 | ★ Nuclear Engineering Off-Campus Project (原子核工学派遣プロジェクト) | 4 | 各教員 Academic Supervisor | | | |
| インター シップ Internship | - | NCL.I602-02 600 | ★ 原子核工学特別国内インターンシップ第 一 (Special Internship in Nuclear Engineering I) | 1 | 各教員 Academic Supervisor | | | |
| インター シップ Internship | - | NCL.I603-02 600 | ★ 原子核工学特別国内インターンシップ第 二 (Special Internship in Nuclear Engineering II) | 2 | 各教員 Academic Supervisor | | | |
| インター シップ Internship | - | NCL.I604-02 600 | ★ International Special Internship in Nuclear Engineering I (原子核工学特別国際インターンシップ 第一) | 2 | 各教員 Academic Supervisor | | | |
| インター シップ Internship | - | NCL.I605-02 600 | ★ International Special Internship in Nuclear Engineering II (原子核工学特別国際インターンシップ 第二) | 2 | 各教員 Academic Supervisor | | | |
| インター シップ Internship | - | NCL.I606-02 600 | ★ International Special Internship in Nuclear Engineering III (原子核工学特別国際インターンシップ 第三) | 2 | 各教員 Academic Supervisor | | | |
| インター シップ Internship | - | NCL.I607-02 600 | ★ International Special Internship in Nuclear Engineering IV (原子核工学特別国際インターンシップ 第四) | 2 | 各教員 Academic Supervisor | | | |

知能情報コース Graduate major in Artificial Intelligence

| 曜日 Day | 時限 Period | 科目コード No. 番台 Level | 科目名 Course Title | 単位 Credit | 担当教員 Instructor | 講義室 Room No. | 授業形態 Class Format | 備考 Notes |
|---------------------------|--------------|-----------------------|--|--------------|---|---------------------|----------------------|--|
| 【1～2Q】 | | | | | | | | |
| 水 Wed | 3-4 | XCO.U472 | ★ English Presentation Skills A (Computing) (情報理工学英語プレゼンテーションA) | 2 | ※ 小張 敬之 ※ Obari Hiroyuki | O W9-202 (W922) | 対面型 | ○(1～2Q) O |
| | | 400 | | | | | | |
| 水 Wed | 3-4 | XCO.U672 | ★ English Presentation Skills B (Computing) (情報理工学英語プレゼンテーションB) | 2 | ※ 小張 敬之 ※ Obari Hiroyuki | O W9-202 (W922) | 対面型 | ○(1～2Q) O |
| | | 600 | | | | | | |
| 水 Wed | 5-8 | XCO.U681 | ★ Forum on Computing S3 (情報理工学フォーラムS3) | 1 | 南出 靖彦 横井 優 ほか Minamide Yasuhiko Yokoi Yu et al. | O Y W5-106 | ブレンド型 | □ ○(1～2Q) OS |
| | | 600 | | | | | | |
| 水 Wed | 5-8 | XCO.U683 | ★ Forum on Computing S4 (情報理工学フォーラムS4) | 1 | 南出 靖彦 横井 優 ほか Minamide Yasuhiko Yokoi Yu et al. | O Y W5-106 | ブレンド型 | □ ○(1～2Q) OS |
| | | 600 | | | | | | |
| 水 Wed | 5-8 | XCO.U685 | ★ Forum on Computing S5 (情報理工学フォーラムS5) | 1 | 南出 靖彦 横井 優 ほか Minamide Yasuhiko Yokoi Yu et al. | O Y W5-106 | ブレンド型 | □ ○(1～2Q) OS |
| | | 600 | | | | | | |
| 集中講義 等 Intensive | - | ART.T454 | ★ Advanced Topics in Artificial Intelligence S (知能情報特別講義S) | 2 | ※ 鈴木 豊太郎 ※ 町田 元也 ※ Machida Motoya | O | ハイフレック ス型 | ○(1～2Q) |
| | | 400 | | | | | | |
| 集中講義 等 Intensive | - | ENI.A601-01 | ★ InfoSyEnergy-outreach【1】 (InfoSyEnergyアウトリーチ【1】) | 1 | 日高 一義 伊原 学 ほか Hidaka Kazuyoshi Ihara Manabu et al. | | 対面型 | ○(1～2Q) エネルギー・ 情報卓越教 育院登録学 生限定 |
| | | 600 | | | | | | |
| インター シップ Internship | - | ENI.C611-01 | InfoSyEnergy 共同研究プロジェクト 1【1】 (InfoSyEnergy-joint research projects 1【1】) | 2 | 各教員 Academic Supervisor | | | ○(1～2Q) エネルギー・ 情報卓越教 育院登録学 生優先 |
| | | 600 | | | | | | |
| インター シップ Internship | - | ENI.C612-01 | InfoSyEnergy 共同研究プロジェクト 2【1】 (InfoSyEnergy-joint research projects 2【1】) | 4 | 各教員 Academic Supervisor | | | ○(1～2Q) エネルギー・ 情報卓越教 育院登録学 生優先 |
| | | 600 | | | | | | |
| インター シップ Internship | - | ENI.C616-01 | ★ InfoSyEnergy-international field work- short term【1】 (InfoSyEnergy国際フィールドワーク(短期) 【1】) | 2 | 各教員 Academic Supervisor | | | ○(1～2Q) エネルギー・ 情報卓越教 育院登録学 生優先 |
| | | 600 | | | | | | |
| インター シップ Internship | - | ENI.C617-01 | ★ InfoSyEnergy-international field work- long term【1】 (InfoSyEnergy国際フィールドワーク(長期) 【1】) | 4 | 各教員 Academic Supervisor | | | ○(1～2Q) エネルギー・ 情報卓越教 育院登録学 生優先 |
| | | 600 | | | | | | |
| 講究等 Seminar | - | ART.U481 | 知能情報特別演習・実験第一 (Workshop on Artificial Intelligence I) | 1 | 指導教員 Academic Supervisor | | | ○(1～2Q) |
| | | 400 | | | | | | |
| 講究等 Seminar | - | ART.Z491 | 知能情報講究S1 (Seminar on Artificial Intelligence S1) | 2 | 指導教員 Academic Supervisor | | | ○(1～2Q) |
| | | 400 | | | | | | |
| 講究等 Seminar | - | ART.Z591 | 知能情報講究S2 (Seminar on Artificial Intelligence S2) | 2 | 指導教員 Academic Supervisor | | | ○(1～2Q) |
| | | 500 | | | | | | |
| 講究等 Seminar | - | ART.Z691 | 知能情報講究S3 (Seminar on Artificial Intelligence S3) | 2 | 指導教員 Academic Supervisor | | | ○(1～2Q) |
| | | 600 | | | | | | |
| 講究等 Seminar | - | ART.Z693 | 知能情報講究S4 (Seminar on Artificial Intelligence S4) | 2 | 指導教員 Academic Supervisor | | | ○(1～2Q) |
| | | 600 | | | | | | |
| 講究等 Seminar | - | ART.Z695 | 知能情報講究S5 (Seminar on Artificial Intelligence S5) | 2 | 指導教員 Academic Supervisor | | | ○(1～2Q) |
| | | 600 | | | | | | |
| 【1Q】 | | | | | | | | |
| 月 Mon | 3-4 | MCS.T401 | 連続系の数理 (Analysis on Continuous Systems) | 2 | 西畑 伸也 荒井 迅 ほか Nishibata Shinya Arai Zin et al. | O W8E-306 (W832) | 対面型 | ●(Mon・ Thu) |
| | | 400 | | | | | | |

知能情報コース Graduate major in Artificial Intelligence

| 曜日 Day | 時限 Period | 科目コード No. 番台 Level | 科目名 Course Title | 単位 Credit | 担当教員 Instructor | 講義室 Room No. | 授業形態 Class Format | 備考 Notes |
|---------------------------|--------------|-----------------------|---|--------------|--|---|----------------------|----------------|
| 【1Q】 | | | | | | | | |
| 月 Mon | 5-6 | CSC.T421 | ★ Human Computer Interaction (ヒューマンコンピュータインタラクション) | 2 | 小池 英樹 吉村 奈津江 Koike Hideki Yoshimura Natsue | O Y S2-202 (S223) | ハイフレック ス型 | ●(Mon・ Thu) |
| | | 400 | | | | | | |
| 火 Tue | 3-4 | ART.T475 | ★ Fundamentals of Computer Vision (コンピュータビジョン基礎) | 2 | 井上 中順 佐藤 育郎 Inoue Nakamasa Sato Ikuro | O Y M-B43 (H106) | ハイフレック ス型 | ●(Tue・Fri) |
| | | 400 | | | | | | |
| 火 Tue | 5-6 | ART.T543 | ★ Bioinformatics (バイオインフォマティクス) | 2 | 秋山 泰 石田 貴士 Akiyama Yutaka Ishida Takashi | O Y W8E-307 (W833) | ハイフレック ス型 | ●(Tue・Fri) |
| | | 500 | | | | | | |
| 火 Tue | 7-8 | MCS.T403 | ★ Statistical Learning Theory (統計的学習理論) | 2 | 金森 敬文 Kanamori Takafumi | O M-155 (H1104) | 対面型 | ●(Tue・Fri) |
| | | 400 | | | | | | |
| 木 Thu | 3-4 | MCS.T401 | 連続系の数理 (Analysis on Continuous Systems) | 2 | 西畑 伸也 荒井 迅ほか Nishibata Shinya Arai Zin et al. | O W8E-306 (W832) | 対面型 | ●(Mon・ Thu) |
| | | 400 | | | | | | |
| 木 Thu | 5-6 | CSC.T421 | ★ Human Computer Interaction (ヒューマンコンピュータインタラクション) | 2 | 小池 英樹 吉村 奈津江 Koike Hideki Yoshimura Natsue | O Y S2-202 (S223) | ハイフレック ス型 | ●(Mon・ Thu) |
| | | 400 | | | | | | |
| 金 Fri | 3-4 | ART.T475 | ★ Fundamentals of Computer Vision (コンピュータビジョン基礎) | 2 | 井上 中順 佐藤 育郎 Inoue Nakamasa Sato Ikuro | O Y M-B43 (H106) | ハイフレック ス型 | ●(Tue・Fri) |
| | | 400 | | | | | | |
| 金 Fri | 5-6 | ART.T543 | ★ Bioinformatics (バイオインフォマティクス) | 2 | 秋山 泰 石田 貴士 Akiyama Yutaka Ishida Takashi | O Y W8E-307 (W833) | ハイフレック ス型 | ●(Tue・Fri) |
| | | 500 | | | | | | |
| 金 Fri | 7-8 | MCS.T403 | ★ Statistical Learning Theory (統計的学習理論) | 2 | 金森 敬文 Kanamori Takafumi | O M-155 (H1104) | 対面型 | ●(Tue・Fri) |
| | | 400 | | | | | | |
| インター シップ Internship | - | XCO.U471-01 | 情報理工学インターンシップA (Internship A (Computing)) | 2 | 南出 靖彦 脇田 建ほか Minamide Yasuhiko Wakita Ken et al. | | その他 | |
| | | 400 | | | | | | |
| インター シップ Internship | - | XCO.U571-01 | 情報理工学インターンシップB (Internship B (Computing)) | 2 | 南出 靖彦 脇田 建ほか Minamide Yasuhiko Wakita Ken et al. | | その他 | |
| | | 500 | | | | | | |
| インター シップ Internship | - | XCO.U671-01 | 情報理工学インターンシップC (Internship C (Computing)) | 2 | 南出 靖彦 脇田 建ほか Minamide Yasuhiko Wakita Ken et al. | | その他 | |
| | | 600 | | | | | | |
| インター シップ Internship | - | XCO.U697-01 | ジョブ型研究インターンシップ(情報理工 学院)【1】 (Cooperative Education through Research Internships of Computing【1】) | 4 | 指導教員 Academic Supervisor | | その他 | |
| | | 600 | | | | | | |
| 【2Q】 | | | | | | | | |
| 月 Mon | 7-8 | ART.T547 | ★ Multimedia Information Processing (マルチメディア情報処理論) | 2 | 篠田 浩一 下坂 正倫 Shinoda Koichi Shimosaka Masamichi | O Y M-135, G1-102 (G111) | ハイフレック ス型 | ●(Mon・ Thu) |
| | | 500 | | | | | | |
| 火 Tue | 3-4 | ART.T458 | ★ Advanced Machine Learning (先端機械学習) | 2 | 岡崎 直観 下坂 正倫 Okazaki Naoaki Shimosaka Masamichi | O Y W8E-307 (W833), G2-202 (G221) | ハイフレック ス型 | ●(Tue・Fri) |
| | | 400 | | | | | | |
| 火 Tue | 5-6 | ART.T553 | ★ Medical and Health Informatics (メディカル・ヘルスケアインフォマティクス) | 2 | 大上 雅史 Ohue Masahito | O M-134 | ハイフレック ス型 | ●(Tue・Fri) |
| | | 500 | | | | | | |

知能情報コース Graduate major in Artificial Intelligence

| 曜日 Day | 時限 Period | 科目コード No. 番台 Level | ★ | 科目名 Course Title | 単位 Credit | 担当教員 Instructor | 講義室 Room No. | 授業形態 Class Format | 備考 Notes |
|----------------------------|--------------|-----------------------|---|--|--------------|---|--|----------------------|-------------|
| 【2Q】 | | | | | | | | | |
| 火 Tue | 7-8 | ART.T468 | ★ | Mathematical Modeling (モデリングの数理) | 2 | 高安 美佐子 高安 秀樹 Takayasu Misako Takayasu Hideki | Y G1-103 (G114) | ハイフレックス型 | ●(Tue・Fri) |
| | | 400 | | | | | | | |
| 木 Thu | 7-8 | ART.T547 | ★ | Multimedia Information Processing (マルチメディア情報処理論) | 2 | 篠田 浩一 下坂 正倫 Shinoda Koichi Shimosaka Masamichi | O Y M-135, G1-102 (G111) | ハイフレックス型 | ●(Mon・Thu) |
| | | 500 | | | | | | | |
| 金 Fri | 3-4 | ART.T458 | ★ | Advanced Machine Learning (先端機械学習) | 2 | 岡崎 直観 下坂 正倫 Okazaki Naoaki Shimosaka Masamichi | O Y W8E-307 (W833), G2-202 (G221) | ハイフレックス型 | ●(Tue・Fri) |
| | | 400 | | | | | | | |
| 金 Fri | 5-6 | ART.T553 | ★ | Medical and Health Informatics (メディカル・ヘルスケアインフォマティクス) | 2 | 大上 雅史 Ohue Masahito | O M-134 | ハイフレックス型 | ●(Tue・Fri) |
| | | 500 | | | | | | | |
| 金 Fri | 7-8 | ART.T468 | ★ | Mathematical Modeling (モデリングの数理) | 2 | 高安 美佐子 高安 秀樹 Takayasu Misako Takayasu Hideki | Y G1-103 (G114) | ハイフレックス型 | ●(Tue・Fri) |
| | | 400 | | | | | | | |
| 集中講義 等 Intensive | - | ART.T545 | ★ | Molecular Simulation (分子シミュレーション) | 2 | 関嶋 政和 ※ 吉野 龍ノ介 ほか Sekijima Masakazu ※ Yoshino Ryunosuke et al. | O | 対面型 | |
| | | 500 | | | | | | | |
| インターン シップ Internship | - | XCO.U471-02 | | 情報理工学インターンシップA (Internship A (Computing)) | 2 | 南出 靖彦 脇田 建 ほか Minamide Yasuhiko Wakita Ken et al. | | その他 | |
| | | 400 | | | | | | | |
| インターン シップ Internship | - | XCO.U571-02 | | 情報理工学インターンシップB (Internship B (Computing)) | 2 | 南出 靖彦 脇田 建 ほか Minamide Yasuhiko Wakita Ken et al. | | その他 | |
| | | 500 | | | | | | | |
| インターン シップ Internship | - | XCO.U671-02 | | 情報理工学インターンシップC (Internship C (Computing)) | 2 | 南出 靖彦 脇田 建 ほか Minamide Yasuhiko Wakita Ken et al. | | その他 | |
| | | 600 | | | | | | | |
| インターン シップ Internship | - | XCO.U697-02 | | ジョブ型研究インターンシップ(情報理工学 学院)【2】 (Cooperative Education through Research Internships of Computing【2】) | 4 | 指導教員 Academic Supervisor | | その他 | |
| | | 600 | | | | | | | |

都市・環境学コース Graduate major in Urban Design and Built Environment

| 曜日 Day | 時限 Period | 科目コード No. 番台 Level | 科目名 Course Title | 単位 Credit | 担当教員 Instructor | 講義室 Room No. | 授業形態 Class Format | 備考 Notes |
|--------------------------------|--------------|-----------------------|---|--------------|---|--------------------|----------------------|-----------------------------------|
| 【1～2Q】 | | | | | | | | |
| 未定 To be announced | - | UDE.Y494 400 | ★ Academic Presentation S1 (学術プレゼンテーション II) | 1 | 指導教員 Academic Supervisor | | | O(1～2Q) |
| 未定 To be announced | - | UDE.Y594 500 | ★ Academic Presentation S2 (学術プレゼンテーション IV) | 1 | 指導教員 Academic Supervisor | | | O(1～2Q) |
| 未定 To be announced | - | UDE.Z593 500 | 都市・環境学特別実験S2 (Urban Design and Built Environment Laboratory S2) | 1 | 指導教員 Academic Supervisor | | | O(1～2Q) |
| 未定 To be announced | - | UDE.Y682 600 | ★ Academic Presentation S3 (学術プレゼンテーション VI) | 1 | 指導教員 Academic Supervisor | | | O(1～2Q) |
| 未定 To be announced | - | UDE.Y684 600 | ★ Academic Presentation S4 (学術プレゼンテーション VIII) | 1 | 指導教員 Academic Supervisor | | | O(1～2Q) |
| 未定 To be announced | - | UDE.Y686 600 | ★ Academic Presentation S5 (学術プレゼンテーション X) | 1 | 指導教員 Academic Supervisor | | | O(1～2Q) |
| 火 Tue | 5-6 | UDE.S461 400 | ★ Applied Building Structural Design (応用構造設計特論) | 2 | 寺澤 友貴 Terazawa Yuki | Y G2-209 (G224) | 対面型 | O(1～2Q) |
| 集中講義 等 Intensive | - | ARC.D442 400 | ★ Architectural Programming (建築プログラム特論) | 2 | 能作 文徳 村田 涼 ほか Nousaku Fuminori Murata Ryo et al. | O | | O(1～2Q) |
| 集中講義 等 Intensive | - | ARC.A621 600 | 建築設計プラクティスS3A (Architectural Design Practice S3A) | 2 | 指導教員 Academic Supervisor | | | O(1～2Q) |
| 集中講義 等 Intensive | - | ARC.A622 600 | 建築設計プラクティスS3B (Architectural Design Practice S3B) | 4 | 指導教員 Academic Supervisor | | | O(1～2Q) |
| インター シップ Internship | - | UDE.A601-01 600 | ★ Off Campus Project in Urban Design and Built Environment【1】 (都市・環境学派遣プロジェクト【1】) | 4 | コース主任 Head | | | O(1～2Q) |
| インター シップ Internship | - | UDE.A605-01 600 | ★ ジョブ型研究インターンシップ(都市・環境 学コース)【1】 (Cooperative Education through Research Internships of Urban Design and Built Environment【1】) | 4 | コース主任 Head | | | O(1～2Q) |
| 清華大 at Tsinghua Univ. | - | SHS.M447 400 | 社会理工学特論 (Graduate Lecture on Decision Science and Technology) | 2 | 猪原 健弘 Inohara Takehiro | | ハイフレク ス型 | O(1～2Q) 対面型授業 は清華大学 にて実施 |
| 清華大 at Tsinghua Univ. | - | SHS.S445 400 | 科学技術と現代社会特論 (Graduate Lecture on Science, Technology and Modern Society) | 2 | 調 麻佐志 Shirabe Masashi | | ハイフレク ス型 | O(1～2Q) 対面型授業 は清華大学 にて実施 |
| 講究等 Seminar | - | UDE.Z491 400 | 都市・環境学講究S1 (Urban Design and Built Environment Seminar S1) | 2 | 指導教員 Academic Supervisor | | | O(1～2Q) |
| 講究等 Seminar | - | UDE.Z591 500 | 都市・環境学講究S2 (Urban Design and Built Environment Seminar S2) | 2 | 指導教員 Academic Supervisor | | | O(1～2Q) |
| 講究等 Seminar | - | UDE.Z691 600 | 都市・環境学講究S3 (Urban Design and Built Environment Seminar S3) | 2 | 指導教員 Academic Supervisor | | | O(1～2Q) |
| 講究等 Seminar | - | UDE.Z693 600 | 都市・環境学講究S4 (Urban Design and Built Environment Seminar S4) | 2 | 指導教員 Academic Supervisor | | | O(1～2Q) |
| 講究等 Seminar | - | UDE.Z695 600 | 都市・環境学講究S5 (Urban Design and Built Environment Seminar S5) | 2 | 指導教員 Academic Supervisor | | | O(1～2Q) |
| 【1Q】 | | | | | | | | |
| 月 Mon | 1-2 | UDE.S402 400 | ★ Nonlinear Behavior of Concrete and Concrete Members (非線形コンクリート特論) | 2 | 河野 進 Kono Susumu | Y G5-105 (G511) | 対面型 | ●(Mon・ Thu) |

都市・環境学コース Graduate major in Urban Design and Built Environment

| 曜日 Day | 時限 Period | 科目コード No. 番台 Level | 科目名 Course Title | 単位 Credit | 担当教員 Instructor | 講義室 Room No. | 授業形態 Class Format | 備考 Notes |
|----------------------------|--------------|-----------------------|---|--------------|--|--------------------|----------------------|----------------|
| 【1Q】 | | | | | | | | |
| 月 Mon | 3-4 | UDE.D420 400 | ★ Urban management strategy (都市経営論基礎) | 1 | 大森 文彦 Omori Fumihiko | O S2-203 (S222) | 対面型 | |
| 月 Mon | 3-4 | UDE.S503 500 | ★ Seismic Design for Nonstructural Components (非構造耐震設計論) | 1 | 石原 直 Ishihara Tadashi | Y G3-207 (G324) | 対面型 | |
| 月 Mon | 5-6 | UDE.S401 400 | 建築構造物の動力学 (Dynamics of Structures) | 2 | 佐藤 大樹 Sato Daiki | Y G3-207 (G324) | 対面型 | ●(Mon・ Thu) |
| 火 Tue | 1-2 | UDE.E502 500 | ★ Indoor Air Environment (空気環境特論) | 1 | 鍵 直樹 Kagi Naoki | Y G3-117 (G311) | 対面型 | |
| 火 Tue | 3-4 | ARC.S405 400 | ★ Advanced Course on Reinforced Concrete Structure (鉄筋コンクリート構造特論) | 2 | 西村 康志郎 Nishimura Koshiro | O W5-104 | 対面型 | ●(Tue・Fri) |
| 火 Tue | 3-4 | UDE.E501 500 | 都市設備特論 (Urban Energy Services) | 1 | 湯浅 和博 Yuasa Kazuhiro | Y G3-207 (G324) | 対面型 | |
| 火 Tue | 5-6 | UDE.S431 400 | ★ Basics of Stochastic Process for Earthquake Engineering (確率過程論) | 1 | 盛川 仁 Morikawa Hitoshi | Y G3-207 (G324) | 対面型 | |
| 火 Tue | 7-8 | UDE.S441 400 | ★ Processes Geomorphology for Disaster Mitigation (地形プロセスと防災・減災) | 1 | 小口 千明 Oguchi Chiaki | Y G3-117 (G311) | 対面型 | |
| 木 Thu | 1-2 | UDE.S402 400 | ★ Nonlinear Behavior of Concrete and Concrete Members (非線形コンクリート特論) | 2 | 河野 進 Kono Susumu | Y G5-105 (G511) | 対面型 | ●(Mon・ Thu) |
| 木 Thu | 3-4 | UDE.D401 400 | 歴史空間論第一 (Historic Perspective of Space I) | 1 | 坂村 圭 Sakamura Kei | O S2-203 (S222) | 対面型 | |
| 木 Thu | 5-6 | UDE.D404 400 | 持続可能な都市農村論 (Topics of Sustainable urban and rural areas) | 1 | 真田 純子 Sanada Junko | O W8E-101 | 対面型 | |
| 木 Thu | 5-6 | UDE.S401 400 | 建築構造物の動力学 (Dynamics of Structures) | 2 | 佐藤 大樹 Sato Daiki | Y G3-207 (G324) | 対面型 | ●(Mon・ Thu) |
| 木 Thu | 7-8 | UDE.E402 400 | ★ GIS and Digital Image Processing for Built Environment (都市・環境のGISとデジタル画像処理) | 1 | 松岡 昌志 Matsuoka Masashi | Y G3-207 (G324) | 対面型 | |
| 金 Fri | 3-4 | ARC.S405 400 | ★ Advanced Course on Reinforced Concrete Structure (鉄筋コンクリート構造特論) | 2 | 西村 康志郎 Nishimura Koshiro | O W5-104 | 対面型 | ●(Tue・Fri) |
| 金 Fri | 5-6 | UDE.P401 400 | プロジェクト管理 (Project Management) | 1 | 室町 泰徳 ※ 藤田 淳 ほか Muromachi Yasunori et al. | Y G3-202 (G321) | 対面型 | |
| 金 Fri | 7-10 | UDE.Z493 400 | 都市・環境学特別実験S1 (Urban Design and Built Environment Laboratory S1) | 1 | 坂村 圭 大風 翼 ほか Sakamura Kei Okaze Tsubasa et al. | Y G3-202 (G321) | 対面型 | □ |
| 集中講義 等 Intensive | - | ARC.D402 400 | ★ Architectural Preservation and Renovation (建築保存設計特論) | 2 | 藤田 康仁 Fujita Yasuhito | | | |
| 集中講義 等 Intensive | - | UDE.Z681 600 | 都市・環境学特別プロジェクトS3・1 (Urban Design and Built Environment Project S3・1) | 1 | 指導教員 Academic Supervisor | | | |
| 集中講義 等 Intensive | - | UDE.Z685 600 | 都市・環境学特別プロジェクトS4・1 (Urban Design and Built Environment Project S4・1) | 1 | 指導教員 Academic Supervisor | | | |
| インターン シップ Internship | - | UDE.A611-01 600 | 都市・環境学インターンシップ【A】 (Internship (Urban Design and Built Environment)【A】) | 1 | コース主任 Head | | | |

都市・環境学コース Graduate major in Urban Design and Built Environment

| 曜日 Day | 時限 Period | 科目コード No. 番台 Level | 科目名 Course Title | 単位 Credit | 担当教員 Instructor | 講義室 Room No. | 授業形態 Class Format | 備考 Notes |
|----------------|--------------|-----------------------|---|--------------|--------------------|-----------------|----------------------|--|
| 【1Q】 | | | | | | | | |
| 講究等 Seminar | - | UDE.Z571-01 500 | 修士リカレント研修1-1(都市・環境学コース)【A】 (Master's Recurrent Program 1-1 of Urban Design and Built Environment【A】) | 1 | コース主任 Head | | その他 | コースで開講するアントレプレナーシップ/キャリア科目 (Entrepreneurship courses/ Career development courses offered by Graduate Majors) |
| 講究等 Seminar | - | UDE.Z572-01 500 | 修士リカレント研修1-2(都市・環境学コース)【A】 (Master's Recurrent Program 1-2 of Urban Design and Built Environment【A】) | 1 | コース主任 Head | | その他 | コースで開講するアントレプレナーシップ/キャリア科目 (Entrepreneurship courses/ Career development courses offered by Graduate Majors) |
| 講究等 Seminar | - | UDE.Z573-01 500 | 修士リカレント研修2(都市・環境学コース)【A】 (Master's Recurrent Program 2 of Urban Design and Built Environment【A】) | 2 | コース主任 Head | | その他 | コースで開講するアントレプレナーシップ/キャリア科目 (Entrepreneurship courses/ Career development courses offered by Graduate Majors) |
| 講究等 Seminar | - | UDE.Z671-01 600 | 博士リカレント研修1(都市・環境学コース)【A】 (Doctoral Recurrent Program 1 of Urban Design and Built Environment【A】) | 1 | コース主任 Head | | その他 | コースで開講するアントレプレナーシップ/キャリア科目 (Entrepreneurship courses/ Career development courses offered by Graduate Majors) |
| 講究等 Seminar | - | UDE.Z672-01 600 | 博士リカレント研修2-1(都市・環境学コース)【A】 (Doctoral Recurrent Program 2-1 of Urban Design and Built Environment【A】) | 2 | コース主任 Head | | その他 | コースで開講するアントレプレナーシップ/キャリア科目 (Entrepreneurship courses/ Career development courses offered by Graduate Majors) |
| 講究等 Seminar | - | UDE.Z673-01 600 | 博士リカレント研修3(都市・環境学コース)【A】 (Doctoral Recurrent Program 3 of Urban Design and Built Environment【A】) | 3 | コース主任 Head | | その他 | コースで開講するアントレプレナーシップ/キャリア科目 (Entrepreneurship courses/ Career development courses offered by Graduate Majors) |

都市・環境学コース Graduate major in Urban Design and Built Environment

| 曜日 Day | 時限 Period | 科目コード No. 番台 Level | 科目名 Course Title | 単位 Credit | 担当教員 Instructor | 講義室 Room No. | 授業形態 Class Format | 備考 Notes |
|----------------|--------------|-----------------------|--|--------------|---|--------------------|----------------------|---|
| [1Q] | | | | | | | | |
| 講究等 Seminar | - | UDE.Z674-01 600 | 博士リカレント研修4(都市・環境学コース) [A] (Doctoral Recurrent Program 4 of Urban Design and Built Environment [A]) | 4 | コース主任 Head | | その他 | コースで開講するアントレプレナーシップ/キャリア科目 (Entrepreneurship courses/Career development courses offered by Graduate Majors) |
| 講究等 Seminar | - | UDE.Z675-01 600 | 博士リカレント研修2-2(都市・環境学コース) [A] (Doctoral Recurrent Program 2-2 of Urban Design and Built Environment [A]) | 2 | コース主任 Head | | その他 | コースで開講するアントレプレナーシップ/キャリア科目 (Entrepreneurship courses/Career development courses offered by Graduate Majors) |
| [2Q] | | | | | | | | |
| 月 Mon | 1-2 | UDE.P403 400 | 都市計画 (Urban Planning) | 2 | 室町 泰徳 Muromachi Yasunori | Y G3-202 (G321) | 対面型 | ●(Mon・Thu) |
| 月 Mon | 1-2 | UDE.S501 500 | ★ Disaster Mitigation for Building Structures (建築防災特論) | 2 | 河野 進 吉敷 祥一 ほか Kono Susumu Kishiki Shoichi et al. | Y G5-104 (G512) | 対面型 | ●(Mon・Thu) |
| 月 Mon | 5-6 | UDE.S406 400 | ★ Tensor Analysis for Building Structure (建築構造テンソル解析) | 1 | 石原 直 Ishihara Tadashi | Y G3-117 (G311) | 対面型 | |
| 月 Mon | 7-8 | ARC.S406 400 | ★ Advanced course on timber structures (木質構造特論) | 2 | 山崎 義弘 Yamazaki Yoshihiro | Y J2-302 (J233) | 対面型 | ●(Mon・Thu) |
| 月 Mon | 7-8 | UDE.E404 400 | ★ Basic Engineering on Thermal Environment (熱環境工学基礎) | 1 | 浅輪 貴史 Asawa Takashi | Y G5-104 (G512) | 対面型 | |
| 火 Tue | 1-2 | UDE.S531 500 | ★ Microtremor Survey Techniques using Theory of Stochastic Process (微動探査法特論) | 1 | 盛川 仁 Morikawa Hitoshi | Y G3-207 (G324) | 対面型 | |
| 火 Tue | 3-4 | UDE.E403 400 | ★ Introduction to Atmospheric Urban Environment (都市大気環境論基礎) | 1 | 大風 翼 Okaze Tsubasa | Y G5-105 (G511) | 対面型 | |
| 火 Tue | 7-8 | ARC.S424 400 | 地盤地震工学特論 (Advanced Geometrical Engineering) | 2 | 田村 修次 大塚 修平 Tamura Shuji Otsuka Shuhei | O W5-104 | 対面型 | ●(Tue・Fri) |
| 火 Tue | 7-8 | UDE.E511 500 | ★ Weathering Environments and Stone Evaluation (風化環境と石材評価) | 1 | 小口 千明 Oguchi Chiaki | Y G3-117 (G311) | 対面型 | |
| 木 Thu | 1-2 | UDE.P403 400 | 都市計画 (Urban Planning) | 2 | 室町 泰徳 Muromachi Yasunori | Y G3-202 (G321) | 対面型 | ●(Mon・Thu) |
| 木 Thu | 1-2 | UDE.S501 500 | ★ Disaster Mitigation for Building Structures (建築防災特論) | 2 | 河野 進 吉敷 祥一 ほか Kono Susumu Kishiki Shoichi et al. | Y G5-104 (G512) | 対面型 | ●(Mon・Thu) |
| 木 Thu | 5-6 | UDE.D445 400 | 風景計画論 (Topics of Landscape Planning) | 1 | 真田 純子 Sanada Junko | O W9-324 (W933) | 対面型 | |
| 木 Thu | 7-8 | ARC.S406 400 | ★ Advanced course on timber structures (木質構造特論) | 2 | 山崎 義弘 Yamazaki Yoshihiro | Y J2-302 (J233) | 対面型 | ●(Mon・Thu) |

都市・環境学コース Graduate major in Urban Design and Built Environment

| 曜日 Day | 時限 Period | 科目コード No. 番台 Level | 科目名 Course Title | 単位 Credit | 担当教員 Instructor | 講義室 Room No. | 授業形態 Class Format | 備考 Notes |
|---------------------------|--------------|-----------------------|---|--------------|--|--------------------|----------------------|--|
| 【2Q】 | | | | | | | | |
| 金 Fri | 1 - 2 | UDE.D405 | 歴史空間論第二 (Historic Perspective of Space II) | 1 | 真田 純子 中川 嵩章 Sanada Junko Nakagawa Takaaki | O W9-326 (W935) | 対面型 | |
| | | 400 | | | | | | |
| 金 Fri | 5 - 8 | UDE.D425 | ★ Theory of Architecture and the Earth Circulation (建築地球循環特論) | 2 | 安森 亮雄 Yasumori Akio | O M-356 (H132) | 対面型 | □ |
| | | 400 | | | | | | |
| 金 Fri | 7 - 8 | ARC.S424 | 地盤地震工学特論 (Advanced Geometrical Engineering) | 2 | 田村 修次 大塚 修平 Tamura Shuji Otsuka Shuhei | O W5-104 | 対面型 | ●(Tue・Fri) |
| | | 400 | | | | | | |
| 集中講義 等 Intensive | - | ARC.P441 | ★ Theories in Urban Analysis and Planning I (空間計画学特論第一) | 2 | 斎尾 直子 Saio Naoko | O | 対面型 | |
| | | 400 | | | | | | |
| 集中講義 等 Intensive | - | UDE.Z682 | 都市・環境学特別プロジェクトS3・2 (Urban Design and Built Environment Project S3・2) | 1 | 指導教員 Academic Supervisor | | | |
| | | 600 | | | | | | |
| 集中講義 等 Intensive | - | UDE.Z686 | 都市・環境学特別プロジェクトS4・2 (Urban Design and Built Environment Project S4・2) | 1 | 指導教員 Academic Supervisor | | | |
| | | 600 | | | | | | |
| インター シップ Internship | - | ARC.A405 | 建築設計プラクティスS1A (Architectural Design Practice S1A) | 2 | 奥山 信一 西村 康志郎 ほか Okuyama Shin-Ichi Nishimura Koshiro et al. | | | |
| | | 400 | | | | | | |
| インター シップ Internship | - | ARC.A406 | 建築設計プラクティスS1B (Architectural Design Practice S1B) | 4 | 奥山 信一 西村 康志郎 ほか Okuyama Shin-Ichi Nishimura Koshiro et al. | | | |
| | | 400 | | | | | | |
| インター シップ Internship | - | ARC.A505 | 建築設計プラクティスS2A (Architectural Design Practice S2A) | 2 | 奥山 信一 西村 康志郎 ほか Okuyama Shin-Ichi Nishimura Koshiro et al. | | | |
| | | 500 | | | | | | |
| インター シップ Internship | - | ARC.A506 | 建築設計プラクティスS2B (Architectural Design Practice S2B) | 4 | 奥山 信一 西村 康志郎 ほか Okuyama Shin-Ichi Nishimura Koshiro et al. | | | |
| | | 500 | | | | | | |
| インター シップ Internship | - | UDE.A611-02 | 都市・環境学インターンシップ【B】 (Internship (Urban Design and Built Environment)【B】) | 1 | コース主任 Head | | | |
| | | 600 | | | | | | |
| 講究等 Seminar | - | UDE.Z571-02 | 修士リカレント研修1-1(都市・環境学 コース)【B】 (Master's Recurrent Program 1-1 of Urban Design and Built Environment【B】) | 1 | コース主任 Head | | その他 | コースで開講 するアントレプレ ナーシップ/ キャリア科目 (Entrepreneurship courses/ Career development courses offered by Graduate Majors) |
| | | 500 | | | | | | |
| 講究等 Seminar | - | UDE.Z572-02 | 修士リカレント研修1-2(都市・環境学 コース)【B】 (Master's Recurrent Program 1-2 of Urban Design and Built Environment【B】) | 1 | コース主任 Head | | その他 | コースで開講 するアントレプレ ナーシップ/ キャリア科目 (Entrepreneurship courses/ Career development courses offered by Graduate Majors) |
| | | 500 | | | | | | |

都市・環境学コース Graduate major in Urban Design and Built Environment

| 曜日 Day | 時限 Period | 科目コード No. 番台 Level | 科目名 Course Title | 単位 Credit | 担当教員 Instructor | 講義室 Room No. | 授業形態 Class Format | 備考 Notes |
|----------------|--------------|-----------------------|---|--------------|--------------------|-----------------|----------------------|---|
| 【2Q】 | | | | | | | | |
| 講究等 Seminar | - | UDE.Z573-02 500 | 修士リカレント研修2(都市・環境学コース)【B】 (Master's Recurrent Program 2 of Urban Design and Built Environment【B】) | 2 | コース主任 Head | | その他 | コースで開講するアントレプレナーシップ/キャリア科目 (Entrepreneurship courses/Career development courses offered by Graduate Majors) |
| 講究等 Seminar | - | UDE.Z671-02 600 | 博士リカレント研修1(都市・環境学コース)【B】 (Doctoral Recurrent Program 1 of Urban Design and Built Environment【B】) | 1 | コース主任 Head | | その他 | コースで開講するアントレプレナーシップ/キャリア科目 (Entrepreneurship courses/Career development courses offered by Graduate Majors) |
| 講究等 Seminar | - | UDE.Z672-02 600 | 博士リカレント研修2-1(都市・環境学コース)【B】 (Doctoral Recurrent Program 2-1 of Urban Design and Built Environment【B】) | 2 | コース主任 Head | | その他 | コースで開講するアントレプレナーシップ/キャリア科目 (Entrepreneurship courses/Career development courses offered by Graduate Majors) |
| 講究等 Seminar | - | UDE.Z673-02 600 | 博士リカレント研修3(都市・環境学コース)【B】 (Doctoral Recurrent Program 3 of Urban Design and Built Environment【B】) | 3 | コース主任 Head | | その他 | コースで開講するアントレプレナーシップ/キャリア科目 (Entrepreneurship courses/Career development courses offered by Graduate Majors) |
| 講究等 Seminar | - | UDE.Z674-02 600 | 博士リカレント研修4(都市・環境学コース)【B】 (Doctoral Recurrent Program 4 of Urban Design and Built Environment【B】) | 4 | コース主任 Head | | その他 | コースで開講するアントレプレナーシップ/キャリア科目 (Entrepreneurship courses/Career development courses offered by Graduate Majors) |
| 講究等 Seminar | - | UDE.Z675-02 600 | 博士リカレント研修2-2(都市・環境学コース)【B】 (Doctoral Recurrent Program 2-2 of Urban Design and Built Environment【B】) | 2 | コース主任 Head | | その他 | コースで開講するアントレプレナーシップ/キャリア科目 (Entrepreneurship courses/Career development courses offered by Graduate Majors) |

地球生命コース Graduate major in Earth-Life Science

| 曜日 Day | 時限 Period | 科目コード No. 番台 Level | 科目名 Course Title | 単位 Credit | 担当教員 Instructor | 講義室 Room No. | 授業形態 Class Format | 備考 Notes |
|------------------------|--------------|-----------------------|--|--------------|---|--|----------------------|--|
| 【1～4Q】 | | | | | | | | |
| 水 Wed | 5 - 6 | ELS.C431 | ★ Research Development Project for Earth-Life Science M (地球生命研究開発プロジェクトM) | 2 | 関根 康人 藤島 皓介 ほか Sekine Yasuhito Fujishima Kosuke et al. | O 石川台7号館 (ELSI-1)205号室 Ishikawada i Bldg.7 (ELSI-1) #205 | 対面型 | O(1～4Q) |
| | | 400 | | | | | | |
| 【1～2Q】 | | | | | | | | |
| 未定 To be announced | - | ELS.B403-02 | ★ Research Planning for Master Thesis III【2】 (地球生命研究修士論文計画論第三【2】) | 2 | 指導教員 Academic Supervisor | | | O(1～2Q) |
| | | 400 | | | | | | |
| インターンシップ Internship | - | ELS.C680-01 | ★ ジョブ型研究インターンシップ(地球生命コース)【1】 (Cooperative Education through Research Internships of Earth-Life Sciences【1】) | 4 | 指導教員 Academic Supervisor | | | O(1～2Q) |
| | | 600 | | | | | | |
| 講究等 Seminar | - | ELS.A401 | ★ Seminar in Earth-Life Science S1 (地球生命講究S1) | 2 | 指導教員 Academic Supervisor | | | O(1～2Q) |
| | | 400 | | | | | | |
| 講究等 Seminar | - | ELS.A501 | ★ Seminar in Earth-Life Science S2 (地球生命講究S2) | 2 | 指導教員 Academic Supervisor | | | O(1～2Q) |
| | | 500 | | | | | | |
| 講究等 Seminar | - | ELS.A631 | ★ Seminar in Earth-Life Science S3 (地球生命講究S3) | 2 | 指導教員 Academic Supervisor | | | O(1～2Q) |
| | | 600 | | | | | | |
| 講究等 Seminar | - | ELS.A633 | ★ Seminar in Earth-Life Science S4 (地球生命講究S4) | 2 | 指導教員 Academic Supervisor | | | O(1～2Q) |
| | | 600 | | | | | | |
| 【1Q】 | | | | | | | | |
| 月 Mon | 1 - 2 | LST.A403 | ★ Biophysics (生物物理学) | 2 | 小島 英理 上野 隆史 ほか Kobatake Eiry Ueno Takafumi et al. | | ライブ型 | ●(Mon・Thu) |
| | | 400 | | | | | | |
| 月 Mon | 3 - 4 | ELS.C401 | ★ Earth-Life Science A (地球生命研究基礎特論A) | 2 | 中村 龍平 Mcglynn Shawn ほか Nakamura Ryuhei Mcglynn Shawn et al. | O 石川台7号館 (ELSI-1)三島ホール Ishikawada i Bldg.7(ELSI-1)Mishima Hall | 対面型 | ●(Mon・Thu) |
| | | 400 | | | | | | |
| 火 Tue | 1 - 2 | ELS.C402 | ★ Earth-Life Science B (地球生命研究基礎特論B) | 2 | 松浦 友亮 Mcglynn Shawn ほか Matsuura Tomoaki Mcglynn Shawn et al. | O 石川台7号館 (ELSI-1)205号室 Ishikawada i Bldg.7(ELSI-1) #205 | 対面型 | ●(Tue・Fri) |
| | | 400 | | | | | | |
| 火 Tue | 1 - 2 | LST.A401 | ★ Molecular and Cellular Biology (分子細胞生物学) | 2 | 木村 宏 岩崎 博史 ほか Kimura Hiroshi Iwasaki Hiroshi et al. | | ライブ型 | ●(Tue・Fri) |
| | | 400 | | | | | | |
| 火 Tue | 3 - 4 | EPS.A410 | ★ Advanced Earth and Space Sciences A (宇宙地球科学特論A) | 1 | 中本 泰史 Nakamoto Taishi | O 13-203 (I321) | 対面型 | ●(Tue・Fri)宇宙地球科学特論AとCは各1単位で同じ曜日に前半7回後半7回で開講重複履修が可能 |
| | | 400 | | | | | | |

地球生命コース Graduate major in Earth-Life Science

| 曜日 Day | 時限 Period | 科目コード No. 番台 Level | 科目名 Course Title | 単位 Credit | 担当教員 Instructor | 講義室 Room No. | 授業形態 Class Format | 備考 Notes |
|------------------------|--------------|-----------------------|--|--------------|---|---|----------------------|--|
| 【1Q】 | | | | | | | | |
| 火 Tue | 3 - 4 | EPS.A413 400 | ★ Advanced Earth and Space Sciences C (宇宙地球科学特論C) | 1 | Nugroho Stevanus Kristianto | O 13-203 (I321) | 対面型 | ●(Tue・Fri) 宇宙地球科学特論AとCは各1単位で同じ曜日に前半7回後半7回で開講重複履修が可能 |
| 木 Thu | 1 - 2 | LST.A403 400 | ★ Biophysics (生物物理学) | 2 | 小島 英理 上野 隆史 ほか Kobatake Eiry Ueno Takafumi et al. | | ライブ型 | ●(Mon・Thu) |
| 木 Thu | 3 - 4 | ELS.C401 400 | ★ Earth-Life Science A (地球生命研究基礎特論A) | 2 | 中村 龍平 Mcglynn Shawn ほか Nakamura Ryuhei Mcglynn Shawn et al. | O 石川台7号館 (ELSI-1) 三島ホール Ishikawada i Bldg. 7(ELSI-1)Mishima Hall | 対面型 | ●(Mon・Thu) |
| 金 Fri | 1 - 2 | ELS.C402 400 | ★ Earth-Life Science B (地球生命研究基礎特論B) | 2 | 松浦 友亮 Mcglynn Shawn ほか Matsuura Tomoaki Mcglynn Shawn et al. | O 石川台7号館 (ELSI-1)205号室 Ishikawada i Bldg. 7(ELSI-1) #205 | 対面型 | ●(Tue・Fri) |
| 金 Fri | 1 - 2 | LST.A401 400 | ★ Molecular and Cellular Biology (分子細胞生物学) | 2 | 木村 宏 岩崎 博史 ほか Kimura Hiroshi Iwasaki Hiroshi et al. | | ライブ型 | ●(Tue・Fri) |
| 金 Fri | 3 - 4 | EPS.A410 400 | ★ Advanced Earth and Space Sciences A (宇宙地球科学特論A) | 1 | 中本 泰史 Nakamoto Taishi | O 13-203 (I321) | 対面型 | ●(Tue・Fri) 宇宙地球科学特論AとCは各1単位で同じ曜日に前半7回後半7回で開講重複履修が可能 |
| 金 Fri | 3 - 4 | EPS.A413 400 | ★ Advanced Earth and Space Sciences C (宇宙地球科学特論C) | 1 | Nugroho Stevanus Kristianto | O 13-203 (I321) | 対面型 | ●(Tue・Fri) 宇宙地球科学特論AとCは各1単位で同じ曜日に前半7回後半7回で開講重複履修が可能 |
| インターンシップ Internship | - | ELS.C641-01 600 | ★ Research Development Project for Earth-Life Science D【1】 (地球生命研究開発プロジェクトD【1】) | 2 | 関根 康人 中村 龍平 ほか Sekine Yasuhito Nakamura Ryuhei et al. | | | |
| 【2Q】 | | | | | | | | |
| 未定 To be announced | - | ELS.B401-01 400 | ★ Research Planning for Master Thesis I【1】 (地球生命研究修士論文計画論第一【1】) | 1 | 指導教員 Academic Supervisor | | | |
| 未定 To be announced | - | ELS.B402-01 400 | ★ Research Planning for Master Thesis II【1】 (地球生命研究修士論文計画論第二【1】) | 1 | 指導教員 Academic Supervisor | | | |
| 未定 To be announced | - | ELS.B631-01 600 | ★ Research Planning for Doctor Thesis I【1】 (地球生命研究博士論文計画論第一【1】) | 2 | 指導教員 Academic Supervisor | | | |

地球生命コース Graduate major in Earth-Life Science

| 曜日 Day | 時限 Period | 科目コード No. 番台 Level | 科目名 Course Title | 単位 Credit | 担当教員 Instructor | 講義室 Room No. | 授業形態 Class Format | 備考 Notes |
|------------------------|--------------|-----------------------|--|--------------|---|--|----------------------|--|
| [2Q] | | | | | | | | |
| 月 Mon | 1 - 2 | LST.A411 | ★ Biomolecular Engineering (生体分子工学) | 2 | 福居 俊昭 北口 哲也 ほか Fukui Toshiaki Kitaguchi Tetsuya et al. | | ライブ型 | ●(Mon・Thu) |
| | | 400 | | | | | | |
| 月 Mon | 3 - 4 | CAP.A462 | ★ Advanced Solid State Chemistry II (無機固体化学特論第二) | 1 | 大友 明 Ohtomo Akira | O M-B107 (H104) | 対面型 | |
| | | 400 | | | | | | |
| 月 Mon | 7 - 8 | CAP.I427 | ★ Introduction to Polymer Chemistry (高分子化学概論) | 2 | 富田 育義 山元 公寿 ほか Tomita Ikuyoshi Yamamoto Kimihisa et al. | O Y M-B43 (H106), J2-305 (J232) | ライブ型 | ●(Mon・Thu) |
| | | 400 | | | | | | |
| 火 Tue | 3 - 4 | EPS.A420 | ★ Advanced Earth and Space Sciences F (宇宙地球科学特論F) | 1 | 中島 淳一 Nakajima Junichi | O I3-203 (I321) | 対面型 | ●(Tue・Fri) 宇宙地球科学特論FとKは各1単位で同じ曜日に前半7回後半7回で開講重複履修が可能 |
| | | 400 | | | | | | |
| 火 Tue | 3 - 4 | EPS.A428 | ★ Advanced Earth and Space Sciences K (宇宙地球科学特論K) | 1 | 尾崎 和海 Ozaki Kazumi | O I3-203 (I321) | 対面型 | ●(Tue・Fri) 宇宙地球科学特論FとKは各1単位で同じ曜日に前半7回後半7回で開講重複履修が可能 |
| | | 400 | | | | | | |
| 木 Thu | 1 - 2 | CAP.I427 | ★ Introduction to Polymer Chemistry (高分子化学概論) | 2 | 富田 育義 山元 公寿 ほか Tomita Ikuyoshi Yamamoto Kimihisa et al. | O Y M-B43 (H106), J2-305 (J232) | ライブ型 | ●(Mon・Thu) |
| | | 400 | | | | | | |
| 木 Thu | 1 - 2 | LST.A411 | ★ Biomolecular Engineering (生体分子工学) | 2 | 福居 俊昭 北口 哲也 ほか Fukui Toshiaki Kitaguchi Tetsuya et al. | | ライブ型 | ●(Mon・Thu) |
| | | 400 | | | | | | |
| 金 Fri | 3 - 4 | EPS.A420 | ★ Advanced Earth and Space Sciences F (宇宙地球科学特論F) | 1 | 中島 淳一 Nakajima Junichi | O I3-203 (I321) | 対面型 | ●(Tue・Fri) 宇宙地球科学特論FとKは各1単位で同じ曜日に前半7回後半7回で開講重複履修が可能 |
| | | 400 | | | | | | |
| 金 Fri | 3 - 4 | EPS.A428 | ★ Advanced Earth and Space Sciences K (宇宙地球科学特論K) | 1 | 尾崎 和海 Ozaki Kazumi | O I3-203 (I321) | 対面型 | ●(Tue・Fri) 宇宙地球科学特論FとKは各1単位で同じ曜日に前半7回後半7回で開講重複履修が可能 |
| | | 400 | | | | | | |
| 集中講義等 Intensive | - | ART.T545 | ★ Molecular Simulation (分子シミュレーション) | 2 | 関嶋 政和 ※ 吉野 龍ノ介 ほか Sekijima Masakazu ※ Yoshino Ryunosuke et al. | O | 対面型 | |
| インターンシップ Internship | - | ELS.C641-02 | ★ Research Development Project for Earth-Life Science D[2] (地球生命研究開発プロジェクトD[2]) | 2 | 関根 康人 中村 龍平 ほか Sekine Yasuhito Nakamura Ryuhei et al. | | | |
| | | 600 | | | | | | |

エネルギー・情報コース Graduate major in Energy Science and Informatics

| 曜日 Day | 時限 Period | 科目コード No. 番台 Level | 科目名 Course Title | 単位 Credit | 担当教員 Instructor | 講義室 Room No. | 授業形態 Class Format | 備考 Notes |
|-----------------------|--------------|-----------------------|--|--------------|---|-----------------|----------------------|--------------------------------|
| 【1～2Q】 | | | | | | | | |
| 未定 To be announced | - | ESI.E615-01 600 | エネルギー・情報理工学社会人特別実験・演習1【S】 (Special Experiment and Practice for Working Adults in Energy Science and Informatics Engineering 1【S】) | 1 | 指導教員 Academic Supervisor | | | O(1～2Q) |
| 未定 To be announced | - | ESI.E616-01 600 | エネルギー・情報理工学社会人特別実験・演習2【S】 (Special Experiment and Practice for Working Adults in Energy Science and Informatics Engineering 2【S】) | 1 | 指導教員 Academic Supervisor | | | O(1～2Q) |
| 未定 To be announced | - | ESI.E617-01 600 | エネルギー・情報理工学社会人特別実験・演習3【S】 (Special Experiment and Practice for Working Adults in Energy Science and Informatics Engineering 3【S】) | 1 | 指導教員 Academic Supervisor | | | O(1～2Q) |
| 未定 To be announced | - | ESI.P601-02 600 | ★ Energy Science and Informatics Engineering Project【S】 (エネルギー・情報理工学プロジェクト【S】) | 2 | 指導教員 Academic Supervisor | | | O(1～2Q) |
| 未定 To be announced | - | ESI.R602-02 600 | ★ Energy Science and Informatics Engineering Off-Campus Project D1c【S】 (エネルギー・情報理工学オフキャンパスプロジェクト D1c【S】) | 2 | 指導教員 Academic Supervisor | | | O(1～2Q) |
| 未定 To be announced | - | ESI.R603-02 600 | ★ Energy Science and Informatics Engineering Off-Campus Project D2c【S】 (エネルギー・情報理工学オフキャンパスプロジェクト D2c【S】) | 4 | 指導教員 Academic Supervisor | | | O(1～2Q) |
| 金 Fri | 5-6 | CAP.P581 500 | 高分子加工特論 (Advanced Polymer Processing) | 1 | ※ 板谷 博治 ※ 飯塚 崇 ※ Itaya Hiroharu ※ Iizuka Takashi | O | ライブ型 | O(1～2Q) |
| 集中講義等 Intensive | - | CAP.I481 400 | 環境化学最前線入門 (Introduction to the Frontiers of Environmental Chemistry) | 1 | 未定 Undecided | | | O(1～2Q) |
| 集中講義等 Intensive | - | CAP.T426 400 | 応用化学最前線第四 (Frontiers of Chemical Science and Technology IV) | 1 | ※ 横島 聡 ※ 成田 明光 ※ Yokoshima Satoshi ※ Narita Akimitsu | O Y | ハイフレックス型 | O(1～2Q) |
| 集中講義等 Intensive | - | CHM.A441 400 | 化学特別講義第一 (Recent Progress in Chemistry I) | 1 | 八島 正知 ※ 松浦 直人 ほか Yashima Masatomo ※ Matsuura Masato et al. | | | O(1～2Q) |
| 集中講義等 Intensive | - | CHM.A442 400 | 化学特別講義第二 (Recent Progress in Chemistry II) | 1 | 谷口 耕治 ※ 河底 秀幸 Taniguchi Kouji ※ Kawasoko Hideyuki | | | O(1～2Q) |
| 集中講義等 Intensive | - | CHM.A443 400 | 化学特別講義第三 (Recent Progress in Chemistry III) | 1 | 豊田 真司 ※ 鈴木 孝紀 Toyota Shinji ※ Suzuki Takanori | | | O(1～2Q) |
| 集中講義等 Intensive | - | ENI.A601-01 600 | ★ InfoSyEnergy-outreach【1】 (InfoSyEnergyアウトリーチ【1】) | 1 | 日高 一義 伊原 学 ほか Hidaka Kazuyoshi Ihara Manabu et al. | | 対面型 | O(1～2Q) エネルギー・情報卓越教育院登録学生限定 |
| 集中講義等 Intensive | - | ENI.A602 600 | ★ InfoSyEnergy Product-service design (InfoSyEnergyプロダクト・サービスデザイン) | 1 | 日高 一義 ※ 木見田 康治 ほか Hidaka Kazuyoshi et al. | | ブレンド型 | O(1～2Q) エネルギー・情報卓越教育院登録学生優先 |

エネルギー・情報コース Graduate major in Energy Science and Informatics

| 曜日 Day | 時限 Period | 科目コード No. 番台 Level | 科目名 Course Title | 単位 Credit | 担当教員 Instructor | 講義室 Room No. | 授業形態 Class Format | 備考 Notes |
|--------------------------------|--------------|-----------------------|---|--------------|---|-----------------|----------------------|--|
| 【1～2Q】 | | | | | | | | |
| インターン シップ Internship | - | ENI.C611-01 600 | InfoSyEnergy 共同研究プロジェクト 1【1】 (InfoSyEnergy-joint research projects 1【1】) | 2 | 各教員 Academic Supervisor | | | ○(1～2Q) エネルギー・ 情報卓越教 育院登録学 生優先 |
| インターン シップ Internship | - | ENI.C612-01 600 | InfoSyEnergy 共同研究プロジェクト 2【1】 (InfoSyEnergy-joint research projects 2【1】) | 4 | 各教員 Academic Supervisor | | | ○(1～2Q) エネルギー・ 情報卓越教 育院登録学 生優先 |
| インターン シップ Internship | - | ENI.C616-01 600 | ★ InfoSyEnergy-international field work- short term【1】 (InfoSyEnergy国際フィールドワーク(短 期)【1】) | 2 | 各教員 Academic Supervisor | | | ○(1～2Q) エネルギー・ 情報卓越教 育院登録学 生優先 |
| インターン シップ Internship | - | ENI.C617-01 600 | ★ InfoSyEnergy-international field work- long term【1】 (InfoSyEnergy国際フィールドワーク(長 期)【1】) | 4 | 各教員 Academic Supervisor | | | ○(1～2Q) エネルギー・ 情報卓越教 育院登録学 生優先 |
| インターン シップ Internship | - | ESI.R604-01 600 | ジョブ型研究インターンシップ(エネルギー・ 情報コース)【S】 (Cooperative Education through Research Internships of Energy Science and Informatics【S】) | 4 | 指導教員 Academic Supervisor | | | ○(1～2Q) |
| 清華大 at Tsinghua Univ. | - | MAT.M402-02 400 | ★ Characterization of Nanomaterials【b】 (ナノ材料計測【b】) | 2 | 吉田 克己 史 蹟 Yoshida Katsumi Shi Ji | | 対面型 | ○(1～2Q) |
| 講究等 Seminar | - | ESI.Z491 400 | エネルギー・情報講究S1 (Seminar in energy science and informatics S1) | 2 | 指導教員 Academic Supervisor | | | ○(1～2Q) |
| 講究等 Seminar | - | ESI.Z591 500 | エネルギー・情報講究S2 (Seminar in energy science and informatics S2) | 2 | 指導教員 Academic Supervisor | | | ○(1～2Q) |
| 講究等 Seminar | - | ESI.Z691 600 | エネルギー・情報講究S3 (Seminar in energy science and informatics S3) | 2 | 指導教員 Academic Supervisor | | | ○(1～2Q) |
| 講究等 Seminar | - | ESI.Z693 600 | エネルギー・情報講究S4 (Seminar in energy science and informatics S4) | 2 | 指導教員 Academic Supervisor | | | ○(1～2Q) |
| 講究等 Seminar | - | ESI.Z695 600 | エネルギー・情報講究S5 (Seminar in energy science and informatics S5) | 2 | 指導教員 Academic Supervisor | | | ○(1～2Q) |
| 【1Q】 | | | | | | | | |
| 未定 To be announced | - | ESI.B511 500 | ★ Energy Informatics Off-Campus Project S A (エネルギー・情報オフキャンパスプロジェ クトS A) | 1 | 指導教員 Academic Supervisor | | | |
| 未定 To be announced | - | ESI.B515 500 | ★ Energy Informatics Off-Campus Project L A (エネルギー・情報オフキャンパスプロジェ クトL A) | 2 | 指導教員 Academic Supervisor | | | |
| 未定 To be announced | - | ESI.B519 500 | ★ Energy Informatics International Workshop A (エネルギー・情報国際発表(修士)A) | 1 | 指導教員 Academic Supervisor | | | |
| 未定 To be announced | - | ESI.E601-01 600 | 実践プレゼンテーションA (Practical Presentation A) | 1 | 指導教員 Academic Supervisor | | | |
| 未定 To be announced | - | ESI.E602-01 600 | 実践プレゼンテーションB (Practical Presentation B) | 1 | 指導教員 Academic Supervisor | | | |
| 未定 To be announced | - | ESI.E603-01 600 | 実践プレゼンテーションC (Practical Presentation C) | 1 | 指導教員 Academic Supervisor | | | |
| 未定 To be announced | - | ESI.E604-01 600 | ★ International scientific presentation A (国際学術プレゼンテーションA) | 1 | 指導教員 Academic Supervisor | | | |

エネルギー・情報コース Graduate major in Energy Science and Informatics

| 曜日 Day | 時限 Period | 科目コード No. 番台 Level | 科目名 Course Title | 単位 Credit | 担当教員 Instructor | 講義室 Room No. | 授業形態 Class Format | 備考 Notes |
|--------------------------|--------------|-----------------------|--|--------------|---|---|----------------------|----------------|
| 【1Q】 | | | | | | | | |
| 未定 To be announced | - | ESI.E605-01 600 | ★ International scientific presentation B (国際学術プレゼンテーションB) | 1 | 指導教員 Academic Supervisor | | | |
| 未定 To be announced | - | ESI.E606-01 600 | ★ International scientific presentation C (国際学術プレゼンテーションC) | 1 | 指導教員 Academic Supervisor | | | |
| 未定 To be announced | - | ESI.E609-01 600 | アカデミック ティーチング (Academic teaching) | 1 | 指導教員 Academic Supervisor | | | |
| 未定 To be announced | - | ESI.E612-01 600 | ★ International energy informatics project (エネルギー・情報国際派遣プロジェクト) | 2 | 指導教員 Academic Supervisor | | | |
| 未定 To be announced | - | ESI.E613-01 600 | エネルギー学理実践研究C (Practical research in energy science C) | 1 | 指導教員 Academic Supervisor | | | |
| 未定 To be announced | - | ESI.E614-01 600 | エネルギー学理実践研究D (Practical research in energy science D) | 1 | 指導教員 Academic Supervisor | | | |
| 未定 To be announced | - | ESI.E618-01 600 | 実践プレゼンテーションW1 (Practical Presentation W1) | 1 | 指導教員 Academic Supervisor | | | |
| 未定 To be announced | - | ESI.E619-01 600 | ★ International scientific presentation W1 (国際学術プレゼンテーションW1) | 1 | 指導教員 Academic Supervisor | | | |
| 月 Mon | 1-2 | CAP.I405 400 | ★ Environmental Chemistry (環境化学) | 2 | 豊田 栄 山田 桂太 Toyoda Sakae Yamada Keita | Y G3-202 (G321) | 対面型 | ●(Mon・ Thu) |
| 月 Mon | 1-2 | EEE.C441 400 | ★ VLSI Technology I (VLSI工学第一) | 2 | 若林 整 角嶋 邦之 Wakabayashi Hitoshi Kakushima Kuniyuki | Y G2-202 (G221) | 対面型 | ●(Mon・ Thu) |
| 月 Mon | 1-2 | ESI.H420 400 | ★ Advanced Photochemistry I (光化学特論第一) | 1 | 宍戸 厚 和田 裕之 Shishido Atsushi Wada Hiroyuki | Y G2-201 (G223) | 対面型 | |
| 月 Mon | 1-2 | MAT.M423 400 | ★ Exercise in Materials Design (材料設計演習) | 1 | 細田 秀樹 稲色 朋也 Hosoda Hideki Inamura Tomonari | Y J2-302 (J233) | 対面型 | |
| 月 Mon | 1-2 | CAP.P511 500 | ★ Advanced Polymer Reactions (高分子反応特論) | 1 | 大塚 英幸 Otsuka Hideyuki | O S2-202 (S223) | 対面型 | |
| 月 Mon | 3-4 | CAP.A461 400 | ★ Advanced Solid State Chemistry I (無機固体化学特論第一) | 1 | 大友 明 Ohtomo Akira | O M-135 | 対面型 | |
| 月 Mon | 3-4 | CAP.I407 400 | ★ Introduction to Chemical Engineering (Basics) (化学工学概論(基礎)) | 1 | 山口 猛央 Yamaguchi Takeo | O Y M-B07 (H101), J2-302 (J233) | ハイフレク ス型 | |
| 月 Mon | 3-4 | CHM.D401 400 | ★ Basic Concepts of Organic Chemistry I (有機化学基礎特論 I) | 1 | 大森 建 Ohmori Ken | | ライブ型 | |
| 月 Mon | 3-4 | ESI.H403 400 | ★ Advanced Electrochemistry I (先進電気化学特論第一) | 1 | 荒井 創 平山 雅章 ほか Arai Hajime Hirayama Masaaki et al. | Y G1-109 (G115) | 対面型 | |
| 月 Mon | 3-4 | MAT.M431 400 | ★ Kinematical theory of microstructure formed by diffusionless phase transformation (無拡散変態組織の運動学) | 2 | 稲色 朋也 田原 正樹 Inamura Tomonari Tahara Masaki | Y J2-303 (J234) | 対面型 | ●(Mon・ Thu) |
| 月 Mon | 3-4 | MAT.C500 500 | ★ Advanced Course of Materials Optics I (光学材料特論第一) | 1 | 矢野 哲司 Yano Tetsuji | O S7-201 | ライブ型 | |

エネルギー・情報コース Graduate major in Energy Science and Informatics

| 曜日 Day | 時限 Period | 科目コード No. 番台 Level | 科目名 Course Title | 単位 Credit | 担当教員 Instructor | 講義室 Room No. | 授業形態 Class Format | 備考 Notes |
|-----------|--------------|-----------------------|--|--------------|--|------------------|---------------------------------------|-------------|
| 【1Q】 | | | | | | | | |
| 月 Mon | 3-4 | MEC.N631 | ★ Special Lecture in MEC D1 (機械コース特別講義D1) | 1 | 齊藤 卓志 轟 章 ほか Saito Takushi Todoroki Akira et al. | O | ライブ型 | |
| | | 600 | | | | | | |
| 月 Mon | 5-6 | CAP.I426 | ★ Introduction to Polymer Science (高分子科学概論) | 1 | 富田 育義 今岡 享稔 Tomita Ikuyoshi Imaoka Takane | O Y | M-178 (H1101), J2-203 (J221) | ライブ型 |
| | | 400 | | | | | | |
| 月 Mon | 5-6 | CHM.C401 | ★ Basic Concepts of Physical Chemistry I (物理化学基礎特論 I) | 1 | 谷口 耕治 Taniguchi Kouji | O | M-103 (H114) | 対面型 |
| | | 400 | | | | | | |
| 月 Mon | 5-6 | MAT.P413 | ★ Soft Materials Functional Chemistry (有機材料機能化学) | 1 | 早川 晃鏡 Hayakawa Teruaki | O | M-374 (H131) | 対面型 |
| | | 400 | | | | | | |
| 月 Mon | 7-8 | CSC.T438 | ★ Distributed Algorithms (分散アルゴリズム) | 2 | Defago Xavier | O Y | M-103 (H114) | ハイフレックス型 |
| | | 400 | | | | | | |
| 月 Mon | 7-8 | EEE.D402 | ★ Fundamentals of Electronic Materials I (電子物性基礎論 I) | 1 | 菅原 聡 Sugahara Satoshi | S2-203 (S222) | 対面型 | |
| | | 400 | | | | | | |
| 月 Mon | 7-8 | ESI.J460 | ★ Renewable Energy Conversion Materials (再生可能エネルギー変換材料特論) | 1 | 松下 祥子 Matsushita Sachiko | Y | G1-110 (G113) | ライブ型 |
| | | 400 | | | | | | |
| 火 Tue | 1-2 | ESIA401-02 | ★ Interdisciplinary scientific principles of energy 1【すずかけ】 (エネルギー基礎学理第一【すずかけ】) | 1 | 笹部 崇 多湖 輝興 ほか Sasabe Takashi Tago Teruoki et al. | O Y | G1-109 (G115) | ハイフレックス型 |
| | | 400 | | | | | | |
| 火 Tue | 1-2 | ESIA401-01 | ★ Interdisciplinary scientific principles of energy 1【大岡山】 (エネルギー基礎学理第一【大岡山】) | 1 | 笹部 崇 多湖 輝興 ほか Sasabe Takashi Tago Teruoki et al. | O Y | WL1-301(西講義棟1レクチャーシアター) | ハイフレックス型 |
| | | 400 | | | | | | |
| 火 Tue | 1-2 | MAT.C403 | セラミックス薄膜工学特論 (Advanced Course of Ceramic Thin Film Technology) | 2 | 片瀬 貴義 舟窪 浩 Katase Takayoshi Funakubo Hiroshi | Y O | G1-110 (G113) | ライブ型 |
| | | 400 | | | | | | |
| 火 Tue | 1-2 | MAT.M422-01 | ★ 実践SEM観察技術概論【1】 (Practical SEM observation techniques【1】) | 1 | 村石 信二 Muraishi Shinji | O | 実験室 | 対面型 |
| | | 400 | | | | | | |
| 火 Tue | 1-2 | MAT.P419 | ★ Biodegradable Polymers (生分解性高分子) | 1 | 柘植 文治 Tsuge Takeharu | Y | J2-303 (J234) | ライブ型 |
| | | 400 | | | | | | |
| 火 Tue | 3-4 | CAP.C412 | ★ Process Systems Engineering (プロセスシステム工学) | 2 | 松本 秀行 Matsumoto Hideyuki | O | M-356 (H132) | 対面型 |
| | | 400 | | | | | | |
| 火 Tue | 3-4 | EEE.P451 | ★ Plasma Engineering (プラズマ工学) | 2 | 赤塚 洋 沖野 晃俊 Akatsuka Hiroshi Okino Akitoshi | O | W8E-101 | 対面型 |
| | | 400 | | | | | | |
| 火 Tue | 3-4 | ESIA403-02 | ★ Interdisciplinary principles of energy devices 1【すずかけ】 (エネルギーデバイス論第一【すずかけ】) | 1 | 清田 恭平 末包 哲也 ほか Kiyota Kyohei Suekane Tetsuya et al. | O Y | G1-109 (G115) | ハイフレックス型 |
| | | 400 | | | | | | |
| 火 Tue | 3-4 | ESIA403-01 | ★ Interdisciplinary principles of energy devices 1【大岡山】 (エネルギーデバイス論第一【大岡山】) | 1 | 清田 恭平 末包 哲也 ほか Kiyota Kyohei Suekane Tetsuya et al. | O Y | I1-256 (I121),I1-255 (I123) | ハイフレックス型 |
| | | 400 | | | | | | |
| 火 Tue | 3-4 | GEG.E404 | ★ Technologies for Energy and Resource Utilization (エネルギー・資源の有効利用技術) | 1 | 高橋 史武 Takahashi Fumitake | Y | G5-105 (G511) | 対面型 |
| | | 400 | | | | | | |
| 火 Tue | 3-4 | MAT.M409 | ★ 相平衡の熱力学 (Thermodynamics for Phase Equilibria) | 2 | 曾根 正人 Chang Tso-Fu Sone Masato Chang Tso-Fu | Y | J2-303 (J234) | 対面型 |
| | | 400 | | | | | | |

エネルギー・情報コース Graduate major in Energy Science and Informatics

| 曜日 Day | 時限 Period | 科目コード No. 番台 Level | 科目名 Course Title | 単位 Credit | 担当教員 Instructor | 講義室 Room No. | 授業形態 Class Format | 備考 Notes |
|-----------|--------------|-----------------------|---|--------------|---|---|----------------------|---------------------------------------|
| 【1Q】 | | | | | | | | |
| 火 Tue | 5-6 | EEE.S401 | ★ Advanced Electromagnetic Waves (電磁波特論) | 2 | 廣川 二郎 戸村 崇 Hirokawa Jiro Tomura Takashi | O S4-201 (S421) | 対面型 | ●(Tue・Fri) |
| | | 400 | | | | | | |
| 火 Tue | 5-6 | ESI.I420 | ★ Advanced Lecture on Crystal Structure and Correlation with Properties of Solids (固体構造物性特論) | 1 | 八島 正知 Yashima Masatomo | O | ライブ型 | |
| | | 400 | | | | | | |
| 火 Tue | 5-6 | ESI.J403 | ★ Physical Chemistry for High Temperature Processes -Smelting and Refining Processes- (高温物理化学-製精錬プロセス) | 1 | 小林 能直 河村 憲一 ほか Kobayashi Yoshinao Kawamura Kenichi et al. | O 南8号館 501号室 | 対面型 | |
| | | 400 | | | | | | |
| 火 Tue | 5-6 | ESI.K430 | ★ Advanced course of turbulent flow and control (乱流制御論) | 1 | 店橋 護 志村 祐康 Tanahashi Mamoru Shimura Masayasu | O W3-201 (W321) | 対面型 | |
| | | 400 | | | | | | |
| 火 Tue | 5-6 | GEG.S401 | ★ Environmental Policy (環境政策論) | 1 | 錦澤 滋雄 ※ 村山 武彦 Nishikizawa Shigeo ※ Murayama Takehiko | Y G5-105 (G511) | 対面型 | |
| | | 400 | | | | | | |
| 火 Tue | 7-8 | DSA.P411 | 応用実践データサイエンス・AI第一-A (Applied Practical Data Science and Artificial Intelligence 1A) | 1 | 金崎 朝子 新田 克己 ほか Kanezaki Asako Nitta Katsumi et al. | O Y M-B07 (H101), J2-302 (J233) | ハイフレック ス型 | 必ず講義室 に来て授業を 受けること(オ ンライン不可) |
| | | 400 | | | | | | |
| 火 Tue | 7-8 | MAT.P421 | ★ Organic Materials Functional Design (有機材料機能設計) | 1 | 浅井 茂雄 Asai Shigeo | O S8-623 | 対面型 | |
| | | 400 | | | | | | |
| 水 Wed | 5-8 | CAP.E401 | 化学環境安全教育第一 (Environment Preservation and Chemical Safety I) | 1 | 戸木田 雅利 稲木 信介 ほか Tokita Masatoshi Inagi Shinsuke et al. | O Y WL1-401 (W541), WL2-201 (W621), WL2-101 (W611), J2-203 (J221), G2-202 (G221) | ハイフレック ス型 | □ ACEEES |
| | | 400 | | | | | | |
| 木 Thu | 1-2 | EEE.C441 | ★ VLSI Technology I (VLSI工学第一) | 2 | 若林 整 角嶋 邦之 Wakabayashi Hitoshi Kakushima Kuniyuki | Y G2-202 (G221) | 対面型 | ●(Mon・ Thu) |
| | | 400 | | | | | | |
| 木 Thu | 1-2 | MAT.M424 | ★ Exercise in Physical Metallurgy (金属物理学演習) | 1 | 細田 秀樹 稲邑 朋也 Hosoda Hideki Inamura Tomonari | Y J2-302 (J233) | 対面型 | |
| | | 400 | | | | | | |
| 木 Thu | 3-4 | CAP.I405 | ★ Environmental Chemistry (環境化学) | 2 | 豊田 栄 山田 桂太 Toyoda Sakae Yamada Keita | Y G3-202 (G321) | 対面型 | ●(Mon・ Thu) |
| | | 400 | | | | | | |
| 木 Thu | 3-4 | CHM.D402 | ★ Basic Concepts of Organic Chemistry II (有機化学基礎特論 II) | 1 | 山下 誠 Yamashita Makoto | | ライブ型 | |
| | | 400 | | | | | | |
| 木 Thu | 3-4 | ESI.H405 | ★ Advanced Inorganic Materials Chemistry I (エネルギー無機材料化学特論第一) | 1 | 平山 雅章 鈴木 耕太 Hirayama Masaaki Suzuki Kota | Y G1-109 (G115) | 対面型 | |
| | | 400 | | | | | | |
| 木 Thu | 3-4 | MAT.M431 | ★ Kinematical theory of microstructure formed by diffusionless phase transformation (無拡散変態組織の運動学) | 2 | 稲邑 朋也 田原 正樹 Inamura Tomonari Tahara Masaki | Y J2-303 (J234) | 対面型 | ●(Mon・ Thu) |
| | | 400 | | | | | | |
| 木 Thu | 3-4 | MEC.F431 | ★ Computational Fluid Dynamics (計算流体力学) | 1 | 大西 領 伊井 仁志 ほか Onishi Ryo Ii Satoshi et al. | O W9-324 (W933) | 対面型 | |
| | | 400 | | | | | | |

エネルギー・情報コース Graduate major in Energy Science and Informatics

| 曜日 Day | 時限 Period | 科目コード No. 番台 Level | 科目名 Course Title | 単位 Credit | 担当教員 Instructor | 講義室 Room No. | 授業形態 Class Format | 備考 Notes |
|------------------------|--------------|-----------------------|---|--------------|--|-------------------------|----------------------|---------------------|
| 【1Q】 | | | | | | | | |
| 木 Thu | 5-6 | CHM.B401 400 | ★ Basic Concepts of Inorganic Chemistry I (無機・分析化学基礎特論 I) | 1 | 川口 博之 Kawaguchi Hiroyuki | | ライブ型 | |
| 木 Thu | 7-8 | CSC.T438 400 | ★ Distributed Algorithms (分散アルゴリズム) | 2 | Defago Xavier | O Y M-103 (H114) | ハイフレックス型 | ●(Mon・Thu) |
| 木 Thu | 7-8 | ESI.K580 500 | ★ Leading edge energy technology (先端エネルギー技術) | 1 | 児玉 学 長澤 剛 ほか Kodama Manabu Nagasawa Tsuyoshi et al. | O W2-401 (W241) | 対面型 | |
| 金 Fri | 1-2 | MAT.C403 400 | セラミックス薄膜工学特論 (Advanced Course of Ceramic Thin Film Technology) | 2 | 片瀬 貴義 舟窪 浩 Katase Takayoshi Funakubo Hiroshi | Y O G1-110 (G113) | ライブ型 | ●(Tue・Fri) |
| 金 Fri | 3-4 | CAP.C412 400 | ★ Process Systems Engineering (プロセスシステム工学) | 2 | 松本 秀行 Matsumoto Hideyuki | O M-356 (H132) | 対面型 | ●(Tue・Fri) |
| 金 Fri | 3-4 | EEE.P451 400 | ★ Plasma Engineering (プラズマ工学) | 2 | 赤塚 洋 沖野 晃俊 Akatsuka Hiroshi Okino Akitoshi | O M-178 (H1101) | 対面型 | ●(Tue・Fri) |
| 金 Fri | 3-4 | GEG.E413 400 | ★ Geospatial data analysis for environment studies (環境研究のための地理情報解析) | 1 | Varquez Alvin Christopher Galang | O S2-201 (S224) | 対面型 | |
| 金 Fri | 3-4 | MAT.M409 400 | 相平衡の熱力学 (Thermodynamics for Phase Equilibria) | 2 | 曾根 正人 Chang Tso-Fu Sone Masato Chang Tso-Fu | Y J2-303 (J234) | 対面型 | ●(Tue・Fri) |
| 金 Fri | 3-4 | CAP.A561 500 | ★ Advanced Chemistry of Transition Metal Complexes I (有機遷移金属錯体化学第一) | 1 | 高尾 俊郎 Takao Toshiro | O S3-207 (S322) | 対面型 | |
| 金 Fri | 5-6 | EEE.S401 400 | ★ Advanced Electromagnetic Waves (電磁波特論) | 2 | 廣川 二郎 戸村 崇 Hirokawa Jiro Tomura Takashi | O S4-201 (S421) | 対面型 | ●(Tue・Fri) |
| 金 Fri | 7-8 | CAP.T411 400 | 分子創成要論第一 (Elements of Innovative Molecular Chemistry I) | 1 | 稲木 信介 岡本 敏宏 ほか Inagi Shinsuke Okamoto Toshihiro et al. | O S4-203 (S423) | 対面型 | |
| 金 Fri | 7-8 | CAP.T413 400 | 機能物性要論第一 (Elements of Chemistry for Functional Properties I) | 1 | 久保 祥一 大河内 美奈 ほか Kubo Shoichi Okochi Mina et al. | | ライブ型 | |
| 金 Fri | 7-8 | CAP.T415 400 | 化学システム要論第一 (Elements of Chemical Systems Engineering I) | 1 | 下山 裕介 多湖 輝興 ほか Shimoyama Yusuke Tago Teruoki et al. | O W3-707 (W371) | 対面型 | |
| 金 Fri | 7-8 | ENI.H403 400 | ★ Economic Development and Energy Policies (経済開発とエネルギー政策) | 1 | 山下 英俊 真野 裕吉 Yamashita Hidetoshi Mano Yukichi | O S2-204 (S221) | 対面型 | エネルギー・情報卓越教育院登録学生優先 |
| インターンシップ Internship | - | CAP.E411-01 400 | 応用化学Advanced Internship第一 (Advanced Internship in Chemical Science and Engineering I) | 1 | 各教員 Academic Supervisor | | その他 | |
| インターンシップ Internship | - | CAP.E412-01 400 | 応用化学Advanced Internship第二 (Advanced Internship in Chemical Science and Engineering II) | 2 | 各教員 Academic Supervisor | | その他 | |
| インターンシップ Internship | - | ESI.B503-01 500 | エネルギー・情報理工学インターンシップA (Energy Informatics Internship A) | 1 | 指導教員 Academic Supervisor | | | |

エネルギー・情報コース Graduate major in Energy Science and Informatics

| 曜日 Day | 時限 Period | 科目コード No. 番台 Level | 科目名 Course Title | 単位 Credit | 担当教員 Instructor | 講義室 Room No. | 授業形態 Class Format | 備考 Notes |
|------------------------|--------------|-----------------------|---|--------------|-----------------------------|-----------------|----------------------|--|
| 【1Q】 | | | | | | | | |
| インターンシップ Internship | - | ESI.B504-01 500 | エネルギー・情報理工学インターンシップB (Energy Informatics Internship B) | 2 | 指導教員 Academic Supervisor | | | |
| 講究等 Seminar | - | ESI.C501-01 500 | 修士リカレント研修1-1(エネルギー・情報コース) (Master's Recurrent Program I-I of Energy Science and Informatics) | 1 | 指導教員 Academic Supervisor | | その他 | コースで開講するアントレプレナーシップ/キャリア科目(Entrepreneurship courses/Career development courses offered by Graduate Majors) |
| 講究等 Seminar | - | ESI.C502-01 500 | 修士リカレント研修1-2(エネルギー・情報コース) (Master's Recurrent Program I-II of Energy Science and Informatics) | 1 | 指導教員 Academic Supervisor | | その他 | コースで開講するアントレプレナーシップ/キャリア科目(Entrepreneurship courses/Career development courses offered by Graduate Majors) |
| 講究等 Seminar | - | ESI.C503-01 500 | 修士リカレント研修2(エネルギー・情報コース) (Master's Recurrent Program II of Energy Science and Informatics) | 2 | 指導教員 Academic Supervisor | | その他 | コースで開講するアントレプレナーシップ/キャリア科目(Entrepreneurship courses/Career development courses offered by Graduate Majors) |
| 講究等 Seminar | - | ESI.C601-01 600 | 博士リカレント研修1(エネルギー・情報コース) (Doctoral Recurrent Program I of Energy Science and Informatics) | 1 | 指導教員 Academic Supervisor | | その他 | コースで開講するアントレプレナーシップ/キャリア科目(Entrepreneurship courses/Career development courses offered by Graduate Majors) |
| 講究等 Seminar | - | ESI.C602-01 600 | 博士リカレント研修2-1(エネルギー・情報コース) (Doctoral Recurrent Program II-I of Energy Science and Informatics) | 2 | 指導教員 Academic Supervisor | | その他 | コースで開講するアントレプレナーシップ/キャリア科目(Entrepreneurship courses/Career development courses offered by Graduate Majors) |
| 講究等 Seminar | - | ESI.C603-01 600 | 博士リカレント研修2-2(エネルギー・情報コース) (Doctoral Recurrent Program II-II of Energy Science and Informatics) | 2 | 指導教員 Academic Supervisor | | その他 | コースで開講するアントレプレナーシップ/キャリア科目(Entrepreneurship courses/Career development courses offered by Graduate Majors) |

エネルギー・情報コース Graduate major in Energy Science and Informatics

| 曜日 Day | 時限 Period | 科目コード No. 番台 Level | 科目名 Course Title | 単位 Credit | 担当教員 Instructor | 講義室 Room No. | 授業形態 Class Format | 備考 Notes |
|-----------------------|--------------|-----------------------|---|--------------|-----------------------------|-----------------|----------------------|--|
| 【1Q】 | | | | | | | | |
| 講究等 Seminar | - | ESI.C604-01 600 | 博士リカレント研修3(エネルギー・情報コース) (Doctoral Recurrent Program III of Energy Science and Informatics) | 3 | 指導教員 Academic Supervisor | | その他 | コースで開講するアントレプレナーシップ/キャリア科目(Entrepreneurship courses/Career development courses offered by Graduate Majors) |
| 講究等 Seminar | - | ESI.C605-01 600 | 博士リカレント研修4(エネルギー・情報コース) (Doctoral Recurrent Program IV of Energy Science and Informatics) | 4 | 指導教員 Academic Supervisor | | その他 | コースで開講するアントレプレナーシップ/キャリア科目(Entrepreneurship courses/Career development courses offered by Graduate Majors) |
| 【2Q】 | | | | | | | | |
| 未定 To be announced | - | ESI.B512 500 | ★ Energy Informatics Off-Campus Project S B (エネルギー・情報オフキャンパスプロジェクトS B) | 1 | 指導教員 Academic Supervisor | | | |
| 未定 To be announced | - | ESI.B516 500 | ★ Energy Informatics Off-Campus Project L B (エネルギー・情報オフキャンパスプロジェクトL B) | 2 | 指導教員 Academic Supervisor | | | |
| 未定 To be announced | - | ESI.B520 500 | ★ Energy Informatics International Workshop B (エネルギー・情報国際発表(修士)B) | 1 | 指導教員 Academic Supervisor | | | |
| 未定 To be announced | - | ESI.E601-02 600 | 実践プレゼンテーションA (Practical Presentation A) | 1 | 指導教員 Academic Supervisor | | | |
| 未定 To be announced | - | ESI.E602-02 600 | 実践プレゼンテーションB (Practical Presentation B) | 1 | 指導教員 Academic Supervisor | | | |
| 未定 To be announced | - | ESI.E603-02 600 | 実践プレゼンテーションC (Practical Presentation C) | 1 | 指導教員 Academic Supervisor | | | |
| 未定 To be announced | - | ESI.E604-02 600 | ★ International scientific presentation A (国際学術プレゼンテーションA) | 1 | 指導教員 Academic Supervisor | | | |
| 未定 To be announced | - | ESI.E605-02 600 | ★ International scientific presentation B (国際学術プレゼンテーションB) | 1 | 指導教員 Academic Supervisor | | | |
| 未定 To be announced | - | ESI.E606-02 600 | ★ International scientific presentation C (国際学術プレゼンテーションC) | 1 | 指導教員 Academic Supervisor | | | |
| 未定 To be announced | - | ESI.E609-02 600 | アカデミック ティーチング (Academic teaching) | 1 | 指導教員 Academic Supervisor | | | |
| 未定 To be announced | - | ESI.E612-02 600 | ★ International energy informatics project (エネルギー・情報国際派遣プロジェクト) | 2 | 指導教員 Academic Supervisor | | | |
| 未定 To be announced | - | ESI.E613-02 600 | エネルギー学理実践研究C (Practical research in energy science C) | 1 | 指導教員 Academic Supervisor | | | |
| 未定 To be announced | - | ESI.E614-02 600 | エネルギー学理実践研究D (Practical research in energy science D) | 1 | 指導教員 Academic Supervisor | | | |
| 未定 To be announced | - | ESI.E618-02 600 | 実践プレゼンテーションW1 (Practical Presentation W1) | 1 | 指導教員 Academic Supervisor | | | |

エネルギー・情報コース Graduate major in Energy Science and Informatics

| 曜日 Day | 時限 Period | 科目コード No. 番台 Level | 科目名 Course Title | 単位 Credit | 担当教員 Instructor | 講義室 Room No. | 授業形態 Class Format | 備考 Notes |
|--------------------------|--------------|-----------------------|---|--------------|--|--|----------------------|----------------|
| 【2Q】 | | | | | | | | |
| 未定 To be announced | - | ESI.E619-02 600 | ★ International scientific presentation W1 (国際学術プレゼンテーションW1) | 1 | 指導教員 Academic Supervisor | | | |
| 月 Mon | 1-2 | CAP.C424 400 | ★ Advanced Reaction Process Engineering (反応プロセス工学特論) | 1 | 多湖 輝興 Tago Teruoki | O S4-202 (S422) | 対面型 | |
| 月 Mon | 3-4 | CAP.A462 400 | ★ Advanced Solid State Chemistry II (無機固体化学特論第二) | 1 | 大友 明 Ohtomo Akira | O M-B107 (H104) | 対面型 | |
| 月 Mon | 3-4 | CAP.C421 400 | ★ Advanced Energy Transfer Operation (エネルギー操作特論) | 2 | 関口 秀俊 Sekiguchi Hidetoshi | O S2-202 (S223) | 対面型 | ●(Mon- Thu) |
| 月 Mon | 3-4 | ESI.H404 400 | ★ Advanced Electrochemistry II (先進電気化学特論第二) | 1 | 荒井 創 平山 雅章 ほか Arai Hajime Hirayama Masaaki et al. | Y G1-109 (G115) | 対面型 | |
| 月 Mon | 3-4 | ESI.J405 400 | ★ 材料組織の形成と拡散 (Microstructure Evolution and Diffusion in Metals) | 2 | 木村 好里 中田 伸生 Kimura Yoshisato Nakada Nobuo | Y J2-303 (J234) | 対面型 | ●(Mon- Thu) |
| 月 Mon | 3-4 | MAT.M405 400 | ★ Advanced Microstructure Design of Ferrous Materials (鉄鋼材料設計学特論) | 2 | 小林 覚 Kobayashi Satoru | O S8-501 | 対面型 | ●(Mon- Thu) |
| 月 Mon | 3-4 | CAP.P522 500 | ★ Advanced Polymer Structures (高分子構造特論) | 1 | 戸木田 雅利 Tokita Masatoshi | O S4-202 (S422) | 対面型 | |
| 月 Mon | 3-4 | MAT.C504 500 | ★ Functional Devices (機能デバイス特論) | 2 | 北本 仁孝 舟窪 浩 Kitamoto Yoshitaka Funakubo Hiroshi | Y G2-201 (G223) | ライブ型 | ●(Mon- Thu) |
| 月 Mon | 3-4 | MEC.N632 600 | ★ Special Lecture in MEC D2 (機械コース特別講義D2) | 1 | 因幡 和晃 村上 陽一 ほか Inaba Kazuaki Murakami Yoichi et al. | O | ライブ型 | |
| 月 Mon | 5-6 | CHM.C402 400 | ★ Basic Concepts of Physical Chemistry II (物理化学基礎特論 II) | 1 | 大島 康裕 Ohshima Yasuhiro | O M-178 (H1101) | 対面型 | |
| 月 Mon | 5-6 | ESI.H410 400 | ★ Introduction to Processes of Semiconductors (半導体プロセス概論(エネルギー)) | 1 | 和田 裕之 Wada Hiroyuki | Y G1-103 (G114) | 対面型 | |
| 月 Mon | 5-6 | ESI.L410 400 | ★ Introduction to Photovoltaics (光起電力の基礎) | 2 | 宮島 晋介 Miyajima Shinsuke | O W8E-101 | 対面型 | ●(Mon- Thu) |
| 月 Mon | 7-8 | CAP.I427 400 | ★ Introduction to Polymer Chemistry (高分子化学概論) | 2 | 富田 育義 山元 公寿 ほか Tomita Ikuyoshi Yamamoto Kimihisa et al. | O Y M-B43 (H106), J2-305 (J232) | ライブ型 | ●(Mon- Thu) |
| 月 Mon | 7-8 | EEE.S451 400 | ★ Wireless Communication Engineering (無線通信工学) | 2 | 阪口 啓 Tran Gia Khanh ほか Sakaguchi Kei Tran Gia Khanh et al. | O S2-202 (S223) | 対面型 | ●(Mon- Thu) |
| 月 Mon | 7-8 | MAT.P407 400 | ★ Catalysis and Electrocatalysis (電極触媒特論) | 1 | 難波江 裕太 Nabae Yuta | O S8-623 | 対面型 | |
| 月 Mon | 7-8 | ART.T547 500 | ★ Multimedia Information Processing (マルチメディア情報処理論) | 2 | 篠田 浩一 下坂 正倫 Shinoda Koichi Shimosaka Masamichi | O Y M-135, G1-102 (G111) | ハイフレク ス型 | ●(Mon- Thu) |

エネルギー・情報コース Graduate major in Energy Science and Informatics

| 曜日 Day | 時限 Period | 科目コード No. 番台 Level | 科目名 Course Title | 単位 Credit | 担当教員 Instructor | 講義室 Room No. | 授業形態 Class Format | 備考 Notes |
|-----------|--------------|-----------------------|---|--------------|--|--|----------------------|---------------------------|
| 【2Q】 | | | | | | | | |
| 月 Mon | 7-8 | MAT.C512 500 | ★ Advanced Course of Materials Optics II (光学材料特論第二) | 1 | 岸 哲生 Kishi Tetsuo | O S7-201 | ライブ型 | |
| 火 Tue | 1-2 | ESI.A402-02 400 | ★ Interdisciplinary scientific principles of energy 2【すずかけ】 (エネルギー基礎学理第二【すずかけ】) | 1 | 沖本 洋一 荒井 創 ほか Okimoto Yoichi Arai Hajime et al. | O Y G1-109 (G115) | ハイフレックス型 | |
| 火 Tue | 1-2 | ESI.A402-01 400 | ★ Interdisciplinary scientific principles of energy 2【大岡山】 (エネルギー基礎学理第二【大岡山】) | 1 | 沖本 洋一 荒井 創 ほか Okimoto Yoichi Arai Hajime et al. | O Y W2-401 (W241) | ハイフレックス型 | |
| 火 Tue | 1-2 | MAT.M422-02 400 | 実践SEM観察技術概論【2】 (Practical SEM observation techniques【2】) | 1 | 村石 信二 Muraishi Shinji | O 実験室 | 対面型 | |
| 火 Tue | 1-2 | MAT.M433 400 | 非鉄金属材料設計学特論 A (Advanced Microstructure Design of Non-ferrous Materials A) | 1 | 小林 郁夫 Kobayashi Equo | O S8-501 | 対面型 | |
| 火 Tue | 3-4 | ESI.A404-02 400 | ★ Interdisciplinary principles of energy devices 2【すずかけ】 (エネルギーデバイス論第二【すずかけ】) | 1 | 難波江 裕太 宮島 晋介 ほか Nabae Yuta Miyajima Shinsuke et al. | O Y J2-203 (J221) | ブレンド型 | |
| 火 Tue | 3-4 | ESI.A404-01 400 | ★ Interdisciplinary principles of energy devices 2【大岡山】 (エネルギーデバイス論第二【大岡山】) | 1 | 難波江 裕太 伊原 学 ほか Nabae Yuta Ihara Manabu et al. | O Y WL1-301 (レクチャーシアター) | ブレンド型 | |
| 火 Tue | 3-4 | NCL.N403 400 | ★ Nuclear Materials and Structures (原子力材料と構造工学) | 2 | 小林 能直 吉田 克己 Kobayashi Yoshinao Yoshida Katsumi | O W9-327 (W936) | 対面型 | ●(Tue・Fri) |
| 火 Tue | 3-4 | MEC.C531 500 | ★ Mechanics of High Temperature Materials (高温材料強度学特論) | 1 | 阪口 基己 Sakaguchi Motoki | | ライブ型 | |
| 火 Tue | 5-6 | CAP.P422 400 | ★ Advanced Polymer Properties (高分子物性特論) | 1 | 梁 晓斌 Liang Xiaobin | O S4-202 (S422) | 対面型 | |
| 火 Tue | 7-8 | DSA.P421 400 | 応用実践データサイエンス・AI第二A (Applied Practical Data Science and Artificial Intelligence 2A) | 1 | 金崎 朝子 新田 克己 ほか Kanezaki Asako Nitta Katsumi et al. | O Y M-124, J2-302 (J233) | ハイフレックス型 | 必ず講義室に来て授業を受けること(オンライン不可) |
| 火 Tue | 7-8 | MAT.P416 400 | ★ Soft Materials Chemistry (ソフトマテリアル化学) | 1 | 相良 剛光 Sagara Yoshimitsu | O S8-623 | 対面型 | |
| 火 Tue | 7-8 | MEC.E434 400 | ★ Numerical Analysis of Heat Transfer and Fluid Flow (熱流体モデリング) | 1 | 小酒 英範 Kosaka Hidenori | O M-178 (H1101) | 対面型 | |
| 水 Wed | 3-4 | MEC.C433 400 | ★ Solid Dynamics (固体動力学特論) | 1 | 井上 裕嗣 Inoue Hirotsugu | O Y | ライブ型 | |
| 水 Wed | 7-8 | DSA.P422 400 | 応用実践データサイエンス・AI第二B (Applied Practical Data Science and Artificial Intelligence 2B) | 1 | 金崎 朝子 新田 克己 ほか Kanezaki Asako Nitta Katsumi et al. | O Y M-B07 (H101), J2-303 (J234) | ハイフレックス型 | 必ず講義室に来て授業を受けること(オンライン不可) |
| 木 Thu | 1-2 | CAP.C421 400 | ★ Advanced Energy Transfer Operation (エネルギー操作特論) | 2 | 関口 秀俊 Sekiguchi Hidetoshi | O S2-202 (S223) | 対面型 | ●(Mon・Thu) |
| 木 Thu | 1-2 | CAP.I427 400 | ★ Introduction to Polymer Chemistry (高分子化学概論) | 2 | 富田 育義 山元 公寿 ほか Tomita Ikuyoshi Yamamoto Kimihisa et al. | O Y M-B43 (H106), J2-305 (J232) | ライブ型 | ●(Mon・Thu) |

エネルギー・情報コース Graduate major in Energy Science and Informatics

| 曜日 Day | 時限 Period | 科目コード No. 番台 Level | 科目名 Course Title | 単位 Credit | 担当教員 Instructor | 講義室 Room No. | 授業形態 Class Format | 備考 Notes |
|-----------|--------------|-----------------------|--|--------------|--|--------------------------------|----------------------|---------------------|
| 【2Q】 | | | | | | | | |
| 木 Thu | 3-4 | CAP.I419 | ★ Analytical Techniques for Environmental Chemistry (環境化学実験法) | 1 | 豊田 栄 山田 桂太 Toyoda Sakae Yamada Keita | Y G1-103 (G114) | 対面型 | |
| | | 400 | | | | | | |
| 木 Thu | 3-4 | ESI.H406 | ★ Advanced Inorganic Materials Chemistry II (エネルギー無機材料化学特論第二) | 1 | 平山 雅章 脇 慶子ほか Hirayama Masaaki Waki Keiko et al. | Y G1-109 (G115) | 対面型 | |
| | | 400 | | | | | | |
| 木 Thu | 3-4 | ESI.J405 | ★ 材料組織の形成と拡散 (Microstructure Evolution and Diffusion in Metals) | 2 | 木村 好里 中田 伸生 Kimura Yoshisato Nakada Nobuo | Y J2-303 (J234) | 対面型 | ●(Mon・Thu) |
| | | 400 | | | | | | |
| 木 Thu | 3-4 | MAT.M405 | ★ Advanced Microstructure Design of Ferrous Materials (鉄鋼材料設計学特論) | 2 | 小林 覚 Kobayashi Satoru | O S8-501 | 対面型 | ●(Mon・Thu) |
| | | 400 | | | | | | |
| 木 Thu | 3-4 | MEC.G431 | ★ Mechanical Processing (機械加工学) | 1 | 田中 智久 Tanaka Tomohisa | O WL2-401 (W641) | 対面型 | |
| | | 400 | | | | | | |
| 木 Thu | 3-4 | MAT.C504 | ★ Functional Devices (機能デバイス特論) | 2 | 北本 仁孝 舟窪 浩 Kitamoto Yoshitaka Funakubo Hiroshi | Y G2-201 (G223) | ライブ型 | ●(Mon・Thu) |
| | | 500 | | | | | | |
| 木 Thu | 5-6 | CAP.I420 | ★ Advanced Supramolecular Science (超分子科学特論) | 1 | 福島 孝典 吉沢 道人 Fukushima Takanori Yoshizawa Michito | Y G1-110 (G113) | 対面型 | |
| | | 400 | | | | | | |
| 木 Thu | 5-6 | CHM.B402 | ★ Basic Concepts of Inorganic Chemistry II (無機・分析化学基礎特論 II) | 1 | 河野 正規 Kawano Masaki | | ライブ型 | |
| | | 400 | | | | | | |
| 木 Thu | 5-6 | ENI.I401 | ★ Big Data in Energy: a practical introduction (エネルギービッグデータ科学演習) | 1 | 伊原 学 Manzhos Sergei Ihara Manabu Manzhos Sergei | O M-155 (H1104) | 対面型 | エネルギー・情報卓越教育院登録学生優先 |
| | | 400 | | | | | | |
| 木 Thu | 5-6 | ESIL.L410 | ★ Introduction to Photovoltaics (光起電力の基礎) | 2 | 宮島 晋介 Miyajima Shinsuke | O W8E-101 | 対面型 | ●(Mon・Thu) |
| | | 400 | | | | | | |
| 木 Thu | 5-6 | MAT.M401 | ★ 回折結晶学 (Applied Diffraction Crystallography in Metals and Alloys) | 1 | 藤居 俊之 Fujii Toshiyuki | O S8-501 | 対面型 | |
| | | 400 | | | | | | |
| 木 Thu | 5-6 | MAT.P491 | ★ 材料工学環境論 (Materials Engineering and Ecology) | 1 | ※ 石井 聡子 ※ 國岡 正雄ほか ※ Ishii Satoko et al. | O M-178 (H1101) | 対面型 | |
| | | 400 | | | | | | |
| 木 Thu | 7-8 | EEE.S451 | ★ Wireless Communication Engineering (無線通信工学) | 2 | 阪口 啓 Tran Gia Khanhほか Sakaguchi Kei Tran Gia Khanh et al. | O S2-202 (S223) | 対面型 | ●(Mon・Thu) |
| | | 400 | | | | | | |
| 木 Thu | 7-8 | ART.T547 | ★ Multimedia Information Processing (マルチメディア情報処理論) | 2 | 篠田 浩一 下坂 正倫 Shinoda Koichi Shimosaka Masamichi | O Y M-135, G1-102 (G111) | ハイフレックス型 | ●(Mon・Thu) |
| | | 500 | | | | | | |
| 金 Fri | 1-2 | CAP.C423 | ★ Computational Fluid Dynamics (数値流体力学) | 1 | 森 伸介 Mori Shinsuke | O | ライブ型 | |
| | | 400 | | | | | | |
| 金 Fri | 1-2 | MAT.M434 | ★ 非鉄金属材料設計学特論 B (Advanced Microstructure Design of Non-ferrous Materials B) | 1 | 村石 信二 Muraishi Shinji | O S8-501 | 対面型 | |
| | | 400 | | | | | | |
| 金 Fri | 3-4 | CAP.C425 | ★ Advanced Bioprocess Engineering (生物プロセス工学特論) | 1 | 大河内 美奈 田中 祐圭 Okochi Mina Tanaka Masayoshi | O Y M-134, G2-209 (G224) | ハイフレックス型 | |
| | | 400 | | | | | | |

エネルギー・情報コース Graduate major in Energy Science and Informatics

| 曜日 Day | 時限 Period | 科目コード No. 番台 Level | 科目名 Course Title | 単位 Credit | 担当教員 Instructor | 講義室 Room No. | 授業形態 Class Format | 備考 Notes |
|------------------------|--------------|-----------------------|--|--------------|--|--------------------------|----------------------|--|
| 【2Q】 | | | | | | | | |
| 金 Fri | 3-4 | CAP.P411 400 | ★ Advanced Polymer Synthesis (高分子合成特論) | 1 | 石曾根 隆 Ishizone Takashi | O M-374 (H131) | 対面型 | |
| 金 Fri | 3-4 | EEE.P412 400 | ★ Power electronics circuits and systems (パワーエレクトロニクス特論 回路とシステム) | 1 | 藤田 英明 Fujita Hideaki | O WL1-301 (レクチャーシアター) | 対面型 | |
| 金 Fri | 3-4 | MAT.M427 400 | ★ Transport Phenomena at High Temperature - Flow of charged particles in solid - (移動速度論-荷電粒子の流れ-) | 1 | 河村 憲一 Kawamura Kenichi | O S8-501 | 対面型 | |
| 金 Fri | 3-4 | NCL.N403 400 | ★ Nuclear Materials and Structures (原子力材料と構造工学) | 2 | 小林 能直 吉田 克己 Kobayashi Yoshinao Yoshida Katsumi | O W9-327 (W936) | 対面型 | ●(Tue・Fri) |
| 金 Fri | 3-4 | CAP.A562 500 | ★ Advanced Chemistry of Transition Metal Complexes II (有機遷移金属錯体化学第二) | 1 | 高尾 俊郎 Takao Toshiro | O S3-206 (S323) | 対面型 | |
| 金 Fri | 3-4 | CAP.I537 500 | ★ Systematic Material Design Methodology (材料システム設計論) | 1 | 黒木 秀記 Kuroki Hidenori | Y G1-110 (G113) | 対面型 | |
| 金 Fri | 5-6 | ESI.J407 400 | ★ Soft Materials Design (ソフトマテリアル設計) | 1 | 松本 英俊 Matsumoto Hidetoshi | O 南8号館 623号室 | 対面型 | |
| 金 Fri | 5-6 | CAP.E521 500 | ★ Researcher Ethics and Engineer Ethics (研究者倫理・技術者倫理) | 1 | ※ 鈴木 孝 ※ Suzuki Takashi | Y G1-102 (G111) | 対面型 | |
| 集中講義等 Intensive | - | CAP.P425 400 | ★ 高分子特論第二 (Advanced Polymer Science II) | 1 | 未定 Undecided | | 対面型 | |
| 集中講義等 Intensive | - | CAP.C521 500 | ★ Chemical Engineering in Global Business (グローバルビジネス化学工学) | 1 | ※ 花光 泰造 ※ 福嶋 淳志 ほか ※ Hanamitsu Taizo ※ Fukushima Atsushi et al. | | | |
| インターンシップ Internship | - | CAP.E411-02 400 | ★ 応用化学Advanced Internship第一 (Advanced Internship in Chemical Science and Engineering I) | 1 | 各教員 Academic Supervisor | | その他 | |
| インターンシップ Internship | - | CAP.E412-02 400 | ★ 応用化学Advanced Internship第二 (Advanced Internship in Chemical Science and Engineering II) | 2 | 各教員 Academic Supervisor | | その他 | |
| インターンシップ Internship | - | ESI.B503-02 500 | ★ エネルギー・情報理工学インターンシップA (Energy Informatics Internship A) | 1 | 指導教員 Academic Supervisor | | | |
| インターンシップ Internship | - | ESI.B504-02 500 | ★ エネルギー・情報理工学インターンシップB (Energy Informatics Internship B) | 2 | 指導教員 Academic Supervisor | | | |
| 講究等 Seminar | - | ESI.C501-02 500 | ★ 修士リカレント研修1-1(エネルギー・情報コース) (Master's Recurrent Program I-I of Energy Science and Informatics) | 1 | 指導教員 Academic Supervisor | | その他 | コースで開講するアントレプレナーシップ/キャリア科目(Entrepreneurship courses/Career development courses offered by Graduate Majors) |

エネルギー・情報コース Graduate major in Energy Science and Informatics

| 曜日 Day | 時限 Period | 科目コード No. 番台 Level | 科目名 Course Title | 単位 Credit | 担当教員 Instructor | 講義室 Room No. | 授業形態 Class Format | 備考 Notes |
|----------------|--------------|-----------------------|---|--------------|-----------------------------|-----------------|----------------------|--|
| 【2Q】 | | | | | | | | |
| 講究等 Seminar | - | ESI.C502-02 500 | 修士リカレント研修1-2(エネルギー・情報コース) (Master's Recurrent Program I-II of Energy Science and Informatics) | 1 | 指導教員 Academic Supervisor | | その他 | コースで開講するアントレプレナーシップ/キャリア科目(Entrepreneurship courses/Career development courses offered by Graduate Majors) |
| 講究等 Seminar | - | ESI.C503-02 500 | 修士リカレント研修2(エネルギー・情報コース) (Master's Recurrent Program II of Energy Science and Informatics) | 2 | 指導教員 Academic Supervisor | | その他 | コースで開講するアントレプレナーシップ/キャリア科目(Entrepreneurship courses/Career development courses offered by Graduate Majors) |
| 講究等 Seminar | - | ESI.C601-02 600 | 博士リカレント研修1(エネルギー・情報コース) (Doctoral Recurrent Program I of Energy Science and Informatics) | 1 | 指導教員 Academic Supervisor | | その他 | コースで開講するアントレプレナーシップ/キャリア科目(Entrepreneurship courses/Career development courses offered by Graduate Majors) |
| 講究等 Seminar | - | ESI.C602-02 600 | 博士リカレント研修2-1(エネルギー・情報コース) (Doctoral Recurrent Program II-I of Energy Science and Informatics) | 2 | 指導教員 Academic Supervisor | | その他 | コースで開講するアントレプレナーシップ/キャリア科目(Entrepreneurship courses/Career development courses offered by Graduate Majors) |
| 講究等 Seminar | - | ESI.C603-02 600 | 博士リカレント研修2-2(エネルギー・情報コース) (Doctoral Recurrent Program II-II of Energy Science and Informatics) | 2 | 指導教員 Academic Supervisor | | その他 | コースで開講するアントレプレナーシップ/キャリア科目(Entrepreneurship courses/Career development courses offered by Graduate Majors) |
| 講究等 Seminar | - | ESI.C604-02 600 | 博士リカレント研修3(エネルギー・情報コース) (Doctoral Recurrent Program III of Energy Science and Informatics) | 3 | 指導教員 Academic Supervisor | | その他 | コースで開講するアントレプレナーシップ/キャリア科目(Entrepreneurship courses/Career development courses offered by Graduate Majors) |

エネルギー・情報コース Graduate major in Energy Science and Informatics

| 曜日 Day | 時限 Period | 科目コード No. 番台 Level | 科目名 Course Title | 単位 Credit | 担当教員 Instructor | 講義室 Room No. | 授業形態 Class Format | 備考 Notes |
|----------------|--------------|-----------------------|---|--------------|-----------------------------|-----------------|----------------------|--|
| 【2Q】 | | | | | | | | |
| 講究等 Seminar | - | ESI.C605-02 600 | 博士リカレント研修4(エネルギー・情報 コース) (Doctoral Recurrent Program IV of Energy Science and Informatics) | 4 | 指導教員 Academic Supervisor | | その他 | コースで開講 するアントレプ レナーシップ/ キャリア科目 (Entrepreneu rship courses/Car eer development courses offered by Graduate Majors) |

人間医療科学技術コース Graduate major in Science and Technology for Health Care and Medicine

| 曜日 Day | 時限 Period | 科目コード No. 番台 Level | 科目名 Course Title | 単位 Credit | 担当教員 Instructor | 講義室 Room No. | 授業形態 Class Format | 備考 Notes |
|---------------------------|--------------|-----------------------|--|--------------|---|-----------------|----------------------|-------------|
| 【1～4Q】 | | | | | | | | |
| 医歯学系 開講 | - | HBE.A410 | 疫学基礎 () | 1 | 藤原 武男 谷 友香子 ほか Fujiwara Takeo Tani Yukako et al. | | | O(1～4Q) |
| | | 400 | | | | | | |
| 医歯学系 開講 | - | HBE.A415 | 口腔疫学基礎 () | 1 | 相田 潤 松山 祐輔 ほか Aida Jun Matsuyama Yusuke et al. | | | O(1～4Q) |
| | | 400 | | | | | | |
| 医歯学系 開講 | - | HBE.A433 | 生物統計学基礎 () | 1 | 高橋 邦彦 安齋 達彦 Takahashi Kunihiko Anzai Tatsuhiko | | | O(1～4Q) |
| | | 400 | | | | | | |
| 医歯学系 開講 | - | HBE.A444 | 臨床試験方法論基礎 () | 1 | 平川 晃弘 Hirakawa Akihiro | | | O(1～4Q) |
| | | 400 | | | | | | |
| 医歯学系 開講 | - | GMD.A606 | 疾患生命科学特論 () | 2 | 二階堂 愛 笹川 洋平 ほか Nikaido Itoshi Sasagawa Yohei et al. | | | O(1～4Q) |
| | | 600 | | | | | | |
| 【1～2Q】 | | | | | | | | |
| 金 Fri | 3-4 | MEC.J531 | ★ Micro and Nano Systems (マイクロ・ナノシステム) | 2 | 金 俊完 吉田 和弘 ほか Kim Joon-Wan Yoshida Kazuhiro et al. | | ライブ型 | O(1～2Q) |
| 集中講義 等 Intensive | - | STM.C542-01 | ★ International Presentation I of STM (人間医療科学技術国際プレゼンテーション第一) | 1 | 指導教員 Academic Supervisor | | その他 | O(1～2Q) |
| | | 500 | | | | | | |
| 集中講義 等 Intensive | - | STM.C543-01 | ★ International Presentation II of STM (人間医療科学技術国際プレゼンテーション第二) | 1 | 指導教員 Academic Supervisor | | その他 | O(1～2Q) |
| | | 500 | | | | | | |
| 集中講義 等 Intensive | - | STM.C641-01 | ★ International Presentation III of STM (人間医療科学技術国際プレゼンテーション第三) | 1 | 指導教員 Academic Supervisor | | その他 | O(1～2Q) |
| | | 600 | | | | | | |
| 集中講義 等 Intensive | - | STM.C642-01 | ★ International Presentation IV of STM (人間医療科学技術国際プレゼンテーション第四) | 1 | 指導教員 Academic Supervisor | | その他 | O(1～2Q) |
| | | 600 | | | | | | |
| インター シップ Internship | - | STM.C431-01 | 人間医療科学技術学外研修第一 (Off Campus Training I of STM) | 1 | 指導教員 Academic Supervisor | | その他 | O(1～2Q) |
| | | 400 | | | | | | |
| インター シップ Internship | - | STM.C531-01 | 人間医療科学技術学外研修第二 (Off Campus Training II of STM) | 2 | 指導教員 Academic Supervisor | | その他 | O(1～2Q) |
| | | 500 | | | | | | |
| インター シップ Internship | - | STM.C532-01 | 人間医療科学技術学外研修第三 (Off Campus Training III of STM) | 4 | 指導教員 Academic Supervisor | | その他 | O(1～2Q) |
| | | 500 | | | | | | |
| インター シップ Internship | - | STM.C631-01 | ★ STM International Internship (人間医療科学技術実践インターンシップ) | 4 | 指導教員 Academic Supervisor | | その他 | O(1～2Q) |
| | | 600 | | | | | | |
| インター シップ Internship | - | STM.C632-01 | 人間医療科学技術企業実習 (Research Working in Company of STM) | 4 | 指導教員 Academic Supervisor | | その他 | O(1～2Q) |
| | | 600 | | | | | | |
| インター シップ Internship | - | STM.C633-01 | 人間医療科学技術実践研修第一 (STM off-campus advanced training 1) | 1 | 指導教員 Academic Supervisor | | その他 | O(1～2Q) |
| | | 600 | | | | | | |
| インター シップ Internship | - | STM.C634-01 | 人間医療科学技術実践研修第二 (STM off-campus advanced training 2) | 2 | 指導教員 Academic Supervisor | | その他 | O(1～2Q) |
| | | 600 | | | | | | |
| インター シップ Internship | - | STM.C635-01 | ジョブ型研究インターンシップ(人間医療科学技術コース) (Cooperative Education through Research Internships of STM) | 4 | 指導教員 Academic Supervisor | | その他 | O(1～2Q) |
| | | 600 | | | | | | |

人間医療科学技術コース Graduate major in Science and Technology for Health Care and Medicine

| 曜日 Day | 時限 Period | 科目コード No. 番台 Level | 科目名 Course Title | 単位 Credit | 担当教員 Instructor | 講義室 Room No. | 授業形態 Class Format | 備考 Notes |
|--------------------------------|--------------|-----------------------|--|--------------|--|-----------------|----------------------|-------------|
| [1~2Q] | | | | | | | | |
| 清華大 at Tsinghua Univ. | - | LST.A417 | ★ Advanced Biological Science and Engineering (Tsinghua University) (生命理工学概論(清華大学)) | 2 | 小倉 俊一郎 Ogura Shunichiro | | | O(1~2Q) |
| | | 400 | | | | | | |
| 清華大 at Tsinghua Univ. | - | MAT.M402-02 | ★ Characterization of Nanomaterials[b] (ナノ材料計測【b】) | 2 | 吉田 克己 史 蹟 Yoshida Katsumi Shi Ji | | 対面型 | O(1~2Q) |
| | | 400 | | | | | | |
| 講究等 Seminar | - | STM.Z491 | ★ STM Seminar S1 (人間医療科学技術講究S1) | 2 | 指導教員 Academic Supervisor | | その他 | O(1~2Q) |
| | | 400 | | | | | | |
| 講究等 Seminar | - | STM.Z591 | ★ STM Seminar S2 (人間医療科学技術講究S2) | 2 | 指導教員 Academic Supervisor | | その他 | O(1~2Q) |
| | | 500 | | | | | | |
| 講究等 Seminar | - | STM.Z691 | ★ STM Seminar S3 (人間医療科学技術講究S3) | 2 | 指導教員 Academic Supervisor | | その他 | O(1~2Q) |
| | | 600 | | | | | | |
| 講究等 Seminar | - | STM.Z693 | ★ STM Seminar S4 (人間医療科学技術講究S4) | 2 | 指導教員 Academic Supervisor | | その他 | O(1~2Q) |
| | | 600 | | | | | | |
| 講究等 Seminar | - | STM.Z695 | ★ STM Seminar S5 (人間医療科学技術講究S5) | 2 | 指導教員 Academic Supervisor | | その他 | O(1~2Q) |
| | | 600 | | | | | | |
| 医歯学系 開講 | - | HBE.A401 | ★ (Basic Human Pathology for Graduate Students) | 1 | 副島 友莉恵 角 勇樹 ほか Soejima Yurie Sumi Yuki et al. | | | O(1~2Q) |
| | | 400 | | | | | | |
| 医歯学系 開講 | - | HBE.A402 | ケミカルバイオロジー特論 () | 2 | 細谷 孝充 玉村 啓和 ほか Hosoya Takamitsu Tamamura Hirokazu et al. | | | O(1~2Q) |
| | | 400 | | | | | | |
| 医歯学系 開講 | - | HBE.A404 | バイオメディカルシステム理工学 I () | 1 | 中島 義和 小野木 真哉 ほか Nakajima Yoshikazu Onogi Shinya et al. | | | O(1~2Q) |
| | | 400 | | | | | | |
| 医歯学系 開講 | - | HBE.A405 | バイオメディカルデバイス理工学 I () | 1 | 池内 真志 梨本 裕司 ほか Ikeuchi Masashi Nashimoto Yuji et al. | | | O(1~2Q) |
| | | 400 | | | | | | |
| 医歯学系 開講 | - | HBE.A406 | ビッグデータ解析学 () | 1 | 田中 敏博 池田 貞勝 ほか Tanaka Toshihiro Ikeda Sadakatsu et al. | | | O(1~2Q) |
| | | 400 | | | | | | |
| 医歯学系 開講 | - | HBE.A407 | 遺伝医学特論 () | 2 | 高地 雄太 田中 真二 ほか Kochi Yuta Tanaka Shinji et al. | | | O(1~2Q) |
| | | 400 | | | | | | |
| 医歯学系 開講 | - | HBE.A408 | 医療データ科学概論 () | 1 | 高橋 邦彦 宮野 悟 ほか Takahashi Kunihiko Miyano Satoru et al. | | | O(1~2Q) |
| | | 400 | | | | | | |
| 医歯学系 開講 | - | HBE.A411 | 応用生体材料学 () | 2 | 松元 亮 横井 太史 ほか Matsumoto Akira Yokoi Taishi et al. | | | O(1~2Q) |
| | | 400 | | | | | | |
| 医歯学系 開講 | - | HBE.A416 | 口腔形態学 () | 1 | 武智 正樹 中田 隆夫 ほか Takechi Masaki Nakata Takao et al. | | | O(1~2Q) |
| | | 400 | | | | | | |
| 医歯学系 開講 | - | HBE.A417 | 口腔保健工学特論 () | 2 | 高市 敦士 池田 正臣 ほか Takaichi Atsushi Ikeda Masaomi et al. | | | O(1~2Q) |
| | | 400 | | | | | | |

人間医療科学技術コース Graduate major in Science and Technology for Health Care and Medicine

| 曜日 Day | 時限 Period | 科目コード No. 番台 Level | 科目名 Course Title | 単位 Credit | 担当教員 Instructor | 講義室 Room No. | 授業形態 Class Format | 備考 Notes |
|------------|--------------|-----------------------|------------------------|--------------|--|-----------------|----------------------|-------------|
| 【1～2Q】 | | | | | | | | |
| 医歯学系 開講 | - | HBE.A419 | 細胞生物学特論 () | 1 | 諸石 寿朗 仁科 博史 ほか Moroishi Toshiro Nishina Hiroshi et al. | | | O(1～2Q) |
| | | 400 | | | | | | |
| 医歯学系 開講 | - | HBE.A421 | 疾患オミックス情報学特論 () | 1 | 二階堂 愛 Nikaido Itoshi | | | O(1～2Q) |
| | | 400 | | | | | | |
| 医歯学系 開講 | - | HBE.A423 | 神経疾患特論 () | 2 | 味岡 逸樹 上阪 直史 ほか Ajioka Itsuki Uesaka Naofumi et al. | | | O(1～2Q) |
| | | 400 | | | | | | |
| 医歯学系 開講 | - | HBE.A425 | 人体機能学 () | 1 | 磯村 宜和 辻本 和峰 ほか Isomura Yoshikazu Tsujiimoto Kazutaka et al. | | | O(1～2Q) |
| | | 400 | | | | | | |
| 医歯学系 開講 | - | HBE.A426 | 人体形態学 () | 1 | 寺田 純雄 中田 隆夫 ほか Terada Sumio Nakata Takao et al. | | | O(1～2Q) |
| | | 400 | | | | | | |
| 医歯学系 開講 | - | HBE.A427 | 生化学 () | 2 | 浅原 弘嗣 瀬川 勝盛 ほか Asahara Hiroshi Segawa Katsumori et al. | | | O(1～2Q) |
| | | 400 | | | | | | |
| 医歯学系 開講 | - | HBE.A429 | 生体材料学 () | 2 | 川下 将一 横井 太史 ほか Kawashita Masakazu Yokoi Taishi et al. | | | O(1～2Q) |
| | | 400 | | | | | | |
| 医歯学系 開講 | - | HBE.A436 | 病理病態学 () | 1 | 大橋 健一 倉田 盛人 ほか Ohashi Kenichi Kurata Morito et al. | | | O(1～2Q) |
| | | 400 | | | | | | |
| 医歯学系 開講 | - | HBE.A442 | 薬理学 () | 2 | 永田 将司 玉村 啓和 ほか Nagata Masashi Tamamura Hirokazu et al. | | | O(1～2Q) |
| | | 400 | | | | | | |
| 医歯学系 開講 | - | GMD.A601 | ウェアラブルIoT技術特論 () | 1 | 池内 真志 飯谷 健太 ほか Ikeuchi Masashi Iitani Kenta et al. | | | O(1～2Q) |
| | | 600 | | | | | | |
| 医歯学系 開講 | - | GMD.A604 | 医療デバイス・システム機器特論 () | 1 | 中島 義和 梶 弘和 ほか Nakajima Yoshikazu Kaji Hirokazu et al. | | | O(1～2Q) |
| | | 600 | | | | | | |
| 医歯学系 開講 | - | GMD.A610 | 生体機能材料学特論 () | 1 | 松元 亮 Matsumoto Akira | | | O(1～2Q) |
| | | 600 | | | | | | |
| 医歯学系 開講 | - | GMD.A611 | 生体情報数理解析論 () | 1 | 中島 義和 杉野 貴明 ほか Nakajima Yoshikazu Sugino Takaaki et al. | | | O(1～2Q) |
| | | 600 | | | | | | |
| 医歯学系 開講 | - | GMD.A612 | 先端ケミカルバイオロジー特論 () | 1 | 玉村 啓和 沼本 修孝 ほか Tamamura Hirokazu Numoto Nobutaka et al. | | | O(1～2Q) |
| | | 600 | | | | | | |
| 医歯学系 開講 | - | GMD.A613 | 先端バイオセンシングデバイス特論 () | 1 | 中島 義和 池内 真志 ほか Nakajima Yoshikazu Ikeuchi Masashi et al. | | | O(1～2Q) |
| | | 600 | | | | | | |

人間医療科学技術コース Graduate major in Science and Technology for Health Care and Medicine

| 曜日 Day | 時限 Period | 科目コード No. 番台 Level | 科目名 Course Title | 単位 Credit | 担当教員 Instructor | 講義室 Room No. | 授業形態 Class Format | 備考 Notes | |
|------------|--------------|-----------------------|---|--------------|--|-----------------|----------------------|-------------|------------|
| 【1~2Q】 | | | | | | | | | |
| 医歯学系 開講 | - | GMD.A614 | 組織再生材料学特論 () | 1 | 川下 将一 横井 太史 ほか Kawashita Masakazu Yokoi Taishi et al. | | | O(1~2Q) | |
| | | 600 | | | | | | | |
| 医歯学系 開講 | - | NUR.A601 | クリティカルケア看護学特論 I () | 2 | 佐々木 吉子 今津 陽子 ほか Sasaki Yoshiko Imazu Yoko et al. | | | O(1~2Q) | |
| | | 600 | | | | | | | |
| 医歯学系 開講 | - | NUR.A602 | ヘルスサービスラーチ看護学特論 I () | 2 | 柏木 聖代 大久保 豪 ほか Kashiwagi Masayo Okubo Suguru et al. | | | O(1~2Q) | |
| | | 600 | | | | | | | |
| 医歯学系 開講 | - | NUR.A603 | 看護管理学特論 () | 1 | 緒方 泰子 佐々木 美樹 ほか Ogata Yasuko Sasaki Miki et al. | | | O(1~2Q) | |
| | | 600 | | | | | | | |
| 医歯学系 開講 | - | NUR.A606 | ★ (国際看護開発学特論 I) | 2 | 近藤 暁子 Rahman Md Obaidur ほか Kondo Akiko Rahman Md Obaidur et al. | | | O(1~2Q) | |
| | | 600 | | | | | | | |
| 医歯学系 開講 | - | NUR.A608 | 災害看護学特論 I () | 2 | 佐々木 吉子 今津 陽子 ほか Sasaki Yoshiko Imazu Yoko et al. | | | O(1~2Q) | |
| | | 600 | | | | | | | |
| 医歯学系 開講 | - | NUR.A609 | 在宅・緩和ケア看護学特論 I () | 2 | 福井 小紀子 菅野 雄介 ほか Fukui Sakiko Kanno Yusuke et al. | | | O(1~2Q) | |
| | | 600 | | | | | | | |
| 医歯学系 開講 | - | NUR.A610 | 精神保健看護学特論 I () | 2 | 谷口 麻希 小竹 理紗 ほか Taniguchi Maki Kotake Risa et al. | | | O(1~2Q) | |
| | | 600 | | | | | | | |
| 【1Q】 | | | | | | | | | |
| 月 Mon | 1-2 | MAT.C422 | ★ Biomaterials and Biointerfaces (バイオマテリアルとバイオ界面) | 1 | 林 智広 Hayashi Tomohiro | Y | G5-104 (G512) | ライブ型 | |
| | | 400 | | | | | | | |
| 月 Mon | 1-2 | LST.A502 | ★ Science of Biological Resources (生物資源科学) | 2 | 田中 寛 下嶋 美恵 ほか Tanaka Kan Shimajima Mie et al. | | | ライブ型 | ●(Mon・Thu) |
| | | 500 | | | | | | | |
| 月 Mon | 3-4 | EEE.D431 | ★ Fundamentals of Light and Matter I (光と物質基礎論 I) | 2 | 荒井 慧悟 當麻 真奈 Arai Keigo Toma Mana | Y | G2-201 (G223) | 対面型 | ●(Mon・Thu) |
| | | 400 | | | | | | | |
| 月 Mon | 3-4 | LST.A412 | ★ Biomaterial Science and Engineering (応用生体材料工学) | 2 | 田川 陽一 森 俊明 ほか Tagawa Yoh-Ichi Mori Toshiaki et al. | | | ライブ型 | ●(Mon・Thu) |
| | | 400 | | | | | | | |
| 月 Mon | 3-4 | LST.A501 | ★ Biomolecular Analysis (生体分子計測) | 2 | 五十嵐 龍治 石井 佳誉 ほか Igarashi Ryuji Ishii Yoshitaka et al. | | | ライブ型 | ●(Mon・Thu) |
| | | 500 | | | | | | | |
| 月 Mon | 5-6 | MAT.P413 | ★ Soft Materials Functional Chemistry (有機材料機能化学) | 1 | 早川 晃鏡 Hayakawa Teruaki | O | M-374 (H131) | 対面型 | |
| | | 400 | | | | | | | |
| 月 Mon | 5-6 | STM.C402-03 | ★ Interdisciplinary Research Fundamentals I of STM【3】 (人間医療科学技術他分野専門基礎 第一【3】) | 1 | Davis Steven Ray | Y | B2-226 (B226) | 対面型 | |
| | | 400 | | | | | | | |
| 月 Mon | 7-8 | STM.C402-02 | ★ Interdisciplinary Research Fundamentals I of STM【2】 (人間医療科学技術他分野専門基礎 第一【2】) | 1 | 石田 貴士 Ishida Takashi | | | ライブ型 | |
| | | 400 | | | | | | | |

人間医療科学技術コース Graduate major in Science and Technology for Health Care and Medicine

| 曜日 Day | 時限 Period | 科目コード No. 番台 Level | ★ | 科目名 Course Title | 単位 Credit | 担当教員 Instructor | 講義室 Room No. | 授業形態 Class Format | 備考 Notes |
|-----------|--------------|-----------------------|---|---|--------------|--|------------------------|----------------------|--|
| 【1Q】 | | | | | | | | | |
| 火 Tue | 1-2 | LST.A401 | ★ | Molecular and Cellular Biology (分子細胞生物学) | 2 | 木村 宏 岩崎 博史 ほか Kimura Hiroshi Iwasaki Hiroshi et al. | | ライブ型 | ●(Tue・Fri) |
| | | 400 | | | | | | | |
| 火 Tue | 1-2 | MAT.P419 | ★ | Biodegradable Polymers (生分解性高分子) | 1 | 柘植 丈治 Tsuge Takeharu | Y J2-303 (J234) | ライブ型 | |
| | | 400 | | | | | | | |
| 火 Tue | 3-4 | EEE.P451 | ★ | Plasma Engineering (プラズマ工学) | 2 | 赤塚 洋 沖野 晃俊 Akatsuka Hiroshi Okino Akitoshi | O W8E-101 | 対面型 | ●(Tue・Fri) |
| | | 400 | | | | | | | |
| 火 Tue | 3-4 | MAT.C407 | ★ | Advanced Course of Nano-Bionics I (ナノバイオニクス特論第一) | 1 | 生駒 俊之 Ikoma Toshiyuki | O S7-202 | ライブ型 | |
| | | 400 | | | | | | | |
| 火 Tue | 3-4 | SCE.I434 | ★ | Robot Audition and Scene Analysis (ロボット聴覚と環境理解) | 1 | 中臺 一博 Nakadai Kazuhiro | O W9-325 (W934) | 対面型 | |
| | | 400 | | | | | | | |
| 火 Tue | 5-8 | STM.C411 | ★ | デザイン創造基礎 (Fundamentals of Creative Design) | 2 | 林 智広 中村 信大 ほか Hayashi Tomohiro Nakamura Nobuhiro et al. | Y B304 | 対面型 | □ |
| | | 400 | | | | | | | |
| 火 Tue | 5-6 | ICT.H504 | ★ | Medical Image Engineering (医用画像工学) | 2 | 中村 健太郎 田原 麻梨江 ほか Nakamura Kentaro Tabaru Marie et al. | Y G1-109 (G115) | 対面型 | ●(Tue・Fri) |
| | | 500 | | | | | | | |
| 水 Wed | 1-2 | STM.C541 | ★ | International Writing (国際ライティング実践) | 1 | ※ Takeuchi Craig | | ライブ型 | |
| | | 500 | | | | | | | |
| 木 Thu | 1-2 | STM.C404 | ★ | Outline of Science and Technology for Health Care and Medicine I (人間医療科学技術概論第一) | 1 | 石田 忠 越川 直彦 ほか Ishida Tadashi Koshikawa Naohiko et al. | | ライブ型 | |
| | | 400 | | | | | | | |
| 木 Thu | 1-2 | LST.A502 | ★ | Science of Biological Resources (生物資源科学) | 2 | 田中 寛 下嶋 美恵 ほか Tanaka Kan Shimajima Mie et al. | | ライブ型 | ●(Mon・Thu) |
| | | 500 | | | | | | | |
| 木 Thu | 3-4 | EEE.D431 | ★ | Fundamentals of Light and Matter I (光と物質基礎論 I) | 2 | 荒井 慧悟 當麻 真奈 Arai Keigo Toma Mana | Y G2-201 (G223) | 対面型 | ●(Mon・Thu) |
| | | 400 | | | | | | | |
| 木 Thu | 3-4 | LST.A412 | ★ | Biomaterial Science and Engineering (応用生体材料工学) | 2 | 田川 陽一 森 俊明 ほか Tagawa Yoh-Ichi Mori Toshiaki et al. | | ライブ型 | ●(Mon・Thu) |
| | | 400 | | | | | | | |
| 木 Thu | 3-4 | STM.C441 | ★ | Presentation for Science and Engineering I (プレゼンテーション実践第一) | 1 | ※ Chu Ray June | Y B2-223 (B221) | 対面型 | |
| | | 400 | | | | | | | |
| 木 Thu | 3-4 | LST.A501 | ★ | Biomolecular Analysis (生体分子計測) | 2 | 五十嵐 龍治 石井 佳誉 ほか Igarashi Ryuji Ishii Yoshitaka et al. | | ライブ型 | ●(Mon・Thu) |
| | | 500 | | | | | | | |
| 木 Thu | 5-7 | STM.A403 | ★ | 脳の計測 (Laboratory Training on Human Brain Functions and Their Measurements) | 1 | 葭田 貴子 黒田 公美 ほか Yoshida Takako Kuroda Kumi et al. | O 南6号館2 階211演習 室 | 対面型 | □ 実習内容に より実施場所 が変更される ため注意 |
| | | 400 | | | | | | | |
| 金 Fri | 1-2 | LST.A401 | ★ | Molecular and Cellular Biology (分子細胞生物学) | 2 | 木村 宏 岩崎 博史 ほか Kimura Hiroshi Iwasaki Hiroshi et al. | | ライブ型 | ●(Tue・Fri) |
| | | 400 | | | | | | | |

人間医療科学技術コース Graduate major in Science and Technology for Health Care and Medicine

| 曜日 Day | 時限 Period | 科目コード No. 番台 Level | 科目名 Course Title | 単位 Credit | 担当教員 Instructor | 講義室 Room No. | 授業形態 Class Format | 備考 Notes |
|------------------------|--------------|-----------------------|--|--------------|--|--------------------|----------------------|--|
| 【1Q】 | | | | | | | | |
| 金 Fri | 3 - 4 | EEE.P451 400 | ★ Plasma Engineering (プラズマ工学) | 2 | 赤塚 洋 沖野 晃俊 Akatsuka Hiroshi Okino Akitoshi | O M-178 (H1101) | 対面型 | ●(Tue・Fri) |
| 金 Fri | 5 - 6 | ICT.H504 500 | ★ Medical Image Engineering (医用画像工学) | 2 | 中村 健太郎 田原 麻梨江 ほか Nakamura Kentaro Tabaru Marie et al. | Y G1-109 (G115) | 対面型 | ●(Tue・Fri) |
| 土 Sat | 9 - 10 | TIM.A412 400 | ユーザリサーチ概論 (An introduction to user research) | 1 | 杉原 太郎 Sugihara Taro | T CIC | ハイフレク ス型 | |
| 集中講義 等 Intensive | - | STM.C402-01 400 | ★ Interdisciplinary Research Fundamentals I of STM【1】 (人間医療科学技術他分野専門基礎 第一【1】) | 1 | 田原 麻梨江 Tabaru Marie | O | 対面型 | 科目の実施 方法等は授 業担当教員 から直接連 絡があります |
| 集中講義 等 Intensive | - | STM.B672-01 600 | ★ Research Planning for Doctoral Thesis II of STM (人間医療科学技術博士論文研究計 画論第二) | 2 | 指導教員 Academic Supervisor | | その他 | 履修時期は 指導教員と 相談して下 さい |
| 講究等 Seminar | - | STM.R401-01 400 | 修士リカレント研修1-1(人間医療科学 技術コース)【A】 (Master's Recurrent Program 1-1 of STM【A】) | 1 | コース主任 Head | | その他 | コースで開講 するアントレ プレナーシップ/ キャリア科目 (Entrepreneu rship courses/Car eer development courses offered by Graduate Majors) |
| 講究等 Seminar | - | STM.R402-01 400 | 修士リカレント研修1-2(人間医療科学 技術コース)【A】 (Master's Recurrent Program 1-2 of STM【A】) | 1 | コース主任 Head | | その他 | コースで開講 するアントレ プレナーシップ/ キャリア科目 (Entrepreneu rship courses/Car eer development courses offered by Graduate Majors) |
| 講究等 Seminar | - | STM.R501-01 500 | 修士リカレント研修2(人間医療科学技 術コース)【A】 (Master's Recurrent Program 2 of STM【A】) | 2 | コース主任 Head | | その他 | コースで開講 するアントレ プレナーシップ/ キャリア科目 (Entrepreneu rship courses/Car eer development courses offered by Graduate Majors) |
| 講究等 Seminar | - | STM.R601-01 600 | 博士リカレント研修1(人間医療科学技 術コース)【A】 (Doctoral Recurrent Program 1 of STM【A】) | 1 | コース主任 Head | | その他 | コースで開講 するアントレ プレナーシップ/ キャリア科目 (Entrepreneu rship courses/Car eer development courses offered by Graduate Majors) |

人間医療科学技術コース Graduate major in Science and Technology for Health Care and Medicine

| 曜日 Day | 時限 Period | 科目コード No. 番台 Level | 科目名 Course Title | 単位 Credit | 担当教員 Instructor | 講義室 Room No. | 授業形態 Class Format | 備考 Notes |
|----------------|--------------|-----------------------|--|--------------|---|--------------------|----------------------|--|
| 【1Q】 | | | | | | | | |
| 講究等 Seminar | - | STM.R602-01 600 | 博士リカレント研修2-1(人間医療科学技術コース)【A】 (Doctoral Recurrent Program 2-1 of STM【A】) | 2 | コース主任 Head | | その他 | コースで開講するアントレプレナーシップ/キャリア科目(Entrepreneurship courses/Career development courses offered by Graduate Majors) |
| 講究等 Seminar | - | STM.R603-01 600 | 博士リカレント研修2-2(人間医療科学技術コース)【A】 (Doctoral Recurrent Program 2-2 of STM【A】) | 2 | コース主任 Head | | その他 | コースで開講するアントレプレナーシップ/キャリア科目(Entrepreneurship courses/Career development courses offered by Graduate Majors) |
| 講究等 Seminar | - | STM.R604-01 600 | 博士リカレント研修3(人間医療科学技術コース)【A】 (Doctoral Recurrent Program 3 of STM【A】) | 3 | コース主任 Head | | その他 | コースで開講するアントレプレナーシップ/キャリア科目(Entrepreneurship courses/Career development courses offered by Graduate Majors) |
| 講究等 Seminar | - | STM.R605-01 600 | 博士リカレント研修4(人間医療科学技術コース)【A】 (Doctoral Recurrent Program 4 of STM【A】) | 4 | コース主任 Head | | その他 | コースで開講するアントレプレナーシップ/キャリア科目(Entrepreneurship courses/Career development courses offered by Graduate Majors) |
| 【2Q】 | | | | | | | | |
| 月 Mon | 1-2 | LST.A411 400 | ★ Biomolecular Engineering (生体分子工学) | 2 | 福居 俊昭 北口 哲也 ほか Fukui Toshiaki Kitaguchi Tetsuya et al. | | ライブ型 | ●(Mon・Thu) |
| 月 Mon | 1-2 | MAT.C421 400 | ★ Biomaterial Function (生体材料機能特論) | 1 | 谷中 冴子 Yanaka Saeko | Y G2-201 (G223) | ライブ型 | |
| 月 Mon | 1-2 | LST.A504 500 | ★ Medical Biotechnology (医用生物工学) | 2 | 三浦 裕 西山 伸宏 ほか Miura Yutaka Nishiyama Nobuhiro et al. | | ライブ型 | ●(Mon・Thu) |
| 月 Mon | 3-4 | ESD.E407 400 | 先端技術を用いた社会課題解決 (Solving Social Issues with Cutting-Edge Technology) | 1 | 中谷 桃子 山口 雅浩 ほか Nakatani Momoko Yamaguchi Masahiro et al. | Y G1-103 (G114) | 対面型 | |
| 月 Mon | 3-4 | SCE.M402 400 | ★ Modeling of Bio-Systems I (生体システムモデリング I) | 1 | 中島 求 倉林 大輔 ほか Nakashima Motomu Kurabayashi Daisuke et al. | O S4-201 (S421) | 対面型 | |

人間医療科学技術コース Graduate major in Science and Technology for Health Care and Medicine

| 曜日 Day | 時限 Period | 科目コード No. 番台 Level | 科目名 Course Title | 単位 Credit | 担当教員 Instructor | 講義室 Room No. | 授業形態 Class Format | 備考 Notes |
|-----------|--------------|-----------------------|--|--------------|---|--------------------------------|----------------------|----------------------------|
| 【2Q】 | | | | | | | | |
| 月 Mon | 3-4 | STM.C403-03 | ★ Interdisciplinary Research Fundamentals II of STM【3】 (人間医療科学技術他分野専門基礎第二【3】) | 1 | ※ 阿部 英喜 ※ Abe Hideki | | ライブ型 | |
| | | 400 | | | | | | |
| 月 Mon | 3-4 | MAT.C504 | ★ Functional Devices (機能デバイス特論) | 2 | 北本 仁孝 舟窪 浩 Kitamoto Yoshitaka Funakubo Hiroshi | Y G2-201 (G223) | ライブ型 | ●(Mon・Thu) |
| | | 500 | | | | | | |
| 月 Mon | 5-6 | ICT.H409 | ★ Optics in Information Processing (光情報工学) | 1 | 山口 雅浩 武山 彩織 Yamaguchi Masahiro Takeyama Saori | Y G2-202 (G221) | 対面型 | |
| | | 400 | | | | | | |
| 火 Tue | 5-6 | ART.T553 | ★ Medical and Health Informatics (メディカル・ヘルスケアインフォマティクス) | 2 | 大上 雅史 Ohue Masahito | O M-134 | ハイフレックス型 | ●(Tue・Fri) |
| | | 500 | | | | | | |
| 火 Tue | 5-6 | STM.C501 | ★ Advanced Science and Technology for Health Care and Medicine I (先端人間医療科学技術第一) | 1 | 柘植 文治 只野 耕太郎 ほか Tsuge Takeharu Tadano Kotaro et al. | | ライブ型 | |
| | | 500 | | | | | | |
| 木 Thu | 1-2 | LST.A411 | ★ Biomolecular Engineering (生体分子工学) | 2 | 福居 俊昭 北口 哲也 ほか Fukui Toshiaki Kitaguchi Tetsuya et al. | | ライブ型 | ●(Mon・Thu) |
| | | 400 | | | | | | |
| 木 Thu | 1-2 | LST.A504 | ★ Medical Biotechnology (医用生物工学) | 2 | 三浦 裕 西山 伸宏 ほか Miura Yutaka Nishiyama Nobuhiro et al. | | ライブ型 | ●(Mon・Thu) |
| | | 500 | | | | | | |
| 木 Thu | 3-4 | MAT.C504 | ★ Functional Devices (機能デバイス特論) | 2 | 北本 仁孝 舟窪 浩 Kitamoto Yoshitaka Funakubo Hiroshi | Y G2-201 (G223) | ライブ型 | ●(Mon・Thu) |
| | | 500 | | | | | | |
| 木 Thu | 5-6 | ICT.H411 | ★ Basic Sensation Informatics (感覚情報学基礎) | 1 | 金子 寛彦 永井 岳大 Kaneko Hirohiko Nagai Takehiro | Y J2-203 (J221) | 対面型 | |
| | | 400 | | | | | | |
| 木 Thu | 5-6 | MAT.P491 | ★ 材料工学環境論 (Materials Engineering and Ecology) | 1 | ※ 石井 聡子 ※ 國岡 正雄 ほか ※ Ishii Satoko et al. | O M-178 (H1101) | 対面型 | |
| | | 400 | | | | | | |
| 木 Thu | 5-6 | STM.C403-02 | ★ Interdisciplinary Research Fundamentals II of STM【2】 (人間医療科学技術他分野専門基礎第二【2】) | 1 | ※ 菅野 貴皓 ※ 宮崎 哲郎 ※ Kanno Takahiro ※ Miyazaki Tetsuro | | ライブ型 | |
| | | 400 | | | | | | |
| 木 Thu | 7-8 | STM.A404 | ★ From Data Analytics to Machine Learning (データ分析から機械学習へ) | 1 | Slavakis Konstantino | | ライブ型 | |
| | | 400 | | | | | | |
| 金 Fri | 1-2 | STM.C403-01 | ★ Interdisciplinary Research Fundamentals II of STM【1】 (人間医療科学技術他分野専門基礎第二【1】) | 1 | 田中 克典 Tanaka Katsunori | O | 対面型 | 科目の実施方法等は授業担当教員から直接連絡があります |
| | | 400 | | | | | | |
| 金 Fri | 3-4 | CAP.C425 | ★ Advanced Bioprocess Engineering (生物プロセス工学特論) | 1 | 大河内 美奈 田中 祐圭 Okochi Mina Tanaka Masayoshi | O Y M-134, G2-209 (G224) | ハイフレックス型 | |
| | | 400 | | | | | | |
| 金 Fri | 3-4 | SCE.A504 | ★ Advanced Course of Computational Mechanics (計算力学特論) | 1 | 天谷 賢治 宮崎 祐介 Amaya Kenji Miyazaki Yusuke | O M-B101 (H102) | 対面型 | |
| | | 500 | | | | | | |
| 金 Fri | 5-6 | ESI.J407 | ★ Soft Materials Design (ソフトマテリアル設計) | 1 | 松本 英俊 Matsumoto Hidetoshi | O 南8号館 623号室 | 対面型 | |
| | | 400 | | | | | | |

人間医療科学技術コース Graduate major in Science and Technology for Health Care and Medicine

| 曜日 Day | 時限 Period | 科目コード No. 番台 Level | 科目名 Course Title | 単位 Credit | 担当教員 Instructor | 講義室 Room No. | 授業形態 Class Format | 備考 Notes |
|------------------------|--------------|-----------------------|---|--------------|---|--------------------|----------------------|--|
| 【2Q】 | | | | | | | | |
| 金 Fri | 5 - 6 | ART.T553 500 | ★ Medical and Health Informatics (メディカル・ヘルスケアインフォマティクス) | 2 | 大上 雅史 Ohue Masahito | O M-134 | ハイフレックス型 | ●(Tue・Fri) |
| 金 Fri | 7 - 8 | EEE.D533 500 | ★ Fundamentals of Light and Matter IIc (光と物質基礎論 IIc) | 1 | 梶川 浩太郎 Kajikawa Kotaro | Y G2-202 (G221) | 対面型 | |
| 土 Sat | 9 - 10 | TIM.A420 400 | ユーザ調査法 (Study design in user research) | 1 | 杉原 太郎 Sugihara Taro | T CIC | ハイフレックス型 | |
| 集中講義等 Intensive | - | STM.B471-01 400 | ★ Research Planning for Master Thesis I of STM (人間医療科学技術修士論文研究計画論第一) | 1 | 指導教員 Academic Supervisor | | 対面型 | 科目の実施方法等はコースから直接連絡があります |
| 集中講義等 Intensive | - | STM.C401 400 | ★ Interdisciplinary Research Training of STM (人間医療科学技術実践プロジェクト) | 2 | 指導教員 Academic Supervisor | | 対面型 | 科目の実施方法等はコースから直接連絡があります |
| 集中講義等 Intensive | - | ART.T545 500 | ★ Molecular Simulation (分子シミュレーション) | 2 | 関嶋 政和 ※ 吉野 龍ノ介 ほか Sekijima Masakazu ※ Yoshino Ryunosuke et al. | O | 対面型 | |
| 集中講義等 Intensive | - | STM.B571-01 500 | ★ Research Planning for Master Thesis II of STM (人間医療科学技術修士論文研究計画論第二) | 1 | 指導教員 Academic Supervisor | | 対面型 | 科目の実施方法等はコースから直接連絡があります |
| 集中講義等 Intensive | - | STM.C520 500 | 病院実習 (Visit Experience and Practice at Hospital Departments) | 1 | コース主任 Head | | 対面型 | 科目の履修方法等はコースから直接連絡があります |
| 集中講義等 Intensive | - | STM.B671-01 600 | ★ Research Planning for Doctoral Thesis I of STM (人間医療科学技術博士論文研究計画論第一) | 2 | 指導教員 Academic Supervisor | | 対面型 | 科目の実施方法等はコースから直接連絡があります |
| 集中講義等 Intensive | - | STM.B672-02 600 | ★ Research Planning for Doctoral Thesis II of STM (人間医療科学技術博士論文研究計画論第二) | 2 | 指導教員 Academic Supervisor | | その他 | 履修時期は指導教員と相談して下さい |
| 集中講義等 Intensive | - | STM.C601 600 | 人間医療科学技術教育指導法 (Teaching methods for Science and Technology for Health Care and Medicine) | 2 | 指導教員 Academic Supervisor | | その他 | |
| インターンシップ Internship | - | STM.C412 400 | デザイン創造フィールドワーク (Field Works for Creative Design) | 2 | 田中 祐圭 八木 透 ほか Tanaka Masayoshi Yagi Tohru et al. | | その他 | コース標準学修課程外 |
| 講究等 Seminar | - | STM.R401-02 400 | 修士リカレント研修1-1(人間医療科学技術コース)【B】 (Master's Recurrent Program 1-1 of STM【B】) | 1 | コース主任 Head | | その他 | コースで開講するアントレプレナーシップ/キャリア科目(Entrepreneurship courses/Career development courses offered by Graduate Majors) |
| 講究等 Seminar | - | STM.R402-02 400 | 修士リカレント研修1-2(人間医療科学技術コース)【B】 (Master's Recurrent Program 1-2 of STM【B】) | 1 | コース主任 Head | | その他 | コースで開講するアントレプレナーシップ/キャリア科目(Entrepreneurship courses/Career development courses offered by Graduate Majors) |

人間医療科学技術コース Graduate major in Science and Technology for Health Care and Medicine

| 曜日 Day | 時限 Period | 科目コード No. 番台 Level | 科目名 Course Title | 単位 Credit | 担当教員 Instructor | 講義室 Room No. | 授業形態 Class Format | 備考 Notes |
|----------------|--------------|-----------------------|--|--------------|--------------------|-----------------|----------------------|--|
| 【2Q】 | | | | | | | | |
| 講究等 Seminar | - | STM.R501-02 500 | 修士リカレント研修2(人間医療科学技術コース)【B】 (Master's Recurrent Program 2 of STM【B】) | 2 | コース主任 Head | | その他 | コースで開講するアントレプレナーシップ/キャリア科目(Entrepreneurship courses/Career development courses offered by Graduate Majors) |
| 講究等 Seminar | - | STM.R601-02 600 | 博士リカレント研修1(人間医療科学技術コース)【B】 (Doctoral Recurrent Program 1 of STM【B】) | 1 | コース主任 Head | | その他 | コースで開講するアントレプレナーシップ/キャリア科目(Entrepreneurship courses/Career development courses offered by Graduate Majors) |
| 講究等 Seminar | - | STM.R602-02 600 | 博士リカレント研修2-1(人間医療科学技術コース)【B】 (Doctoral Recurrent Program 2-1 of STM【B】) | 2 | コース主任 Head | | その他 | コースで開講するアントレプレナーシップ/キャリア科目(Entrepreneurship courses/Career development courses offered by Graduate Majors) |
| 講究等 Seminar | - | STM.R603-02 600 | 博士リカレント研修2-2(人間医療科学技術コース)【B】 (Doctoral Recurrent Program 2-2 of STM【B】) | 2 | コース主任 Head | | その他 | コースで開講するアントレプレナーシップ/キャリア科目(Entrepreneurship courses/Career development courses offered by Graduate Majors) |
| 講究等 Seminar | - | STM.R604-02 600 | 博士リカレント研修3(人間医療科学技術コース)【B】 (Doctoral Recurrent Program 3 of STM【B】) | 3 | コース主任 Head | | その他 | コースで開講するアントレプレナーシップ/キャリア科目(Entrepreneurship courses/Career development courses offered by Graduate Majors) |
| 講究等 Seminar | - | STM.R605-02 600 | 博士リカレント研修4(人間医療科学技術コース)【B】 (Doctoral Recurrent Program 4 of STM【B】) | 4 | コース主任 Head | | その他 | コースで開講するアントレプレナーシップ/キャリア科目(Entrepreneurship courses/Career development courses offered by Graduate Majors) |

物質・情報卓越コース Graduate major in Materials and Information Sciences

| 曜日 Day | 時限 Period | 科目コード No. 番台 Level | 科目名 Course Title | 単位 Credit | 担当教員 Instructor | 講義室 Room No. | 授業形態 Class Format | 備考 Notes |
|------------------------------|--------------|-----------------------|---|--------------|--|-----------------|----------------------|---|
| 【1～4Q】 | | | | | | | | |
| 集中講義等 Intensive | - | MIS.B601 | ★ Practice School in Materials Informatics I (物質・情報卓越プラクティススクール第一) | 2 | 安尾 信明 桑畑 和明 ほか Yasuo Nobuaki Kuwahata Kazuaki et al. | O | 対面型 | ○(1～4Q) 物質・情報卓越コース学生限定。本コース学生は本科目を履修すること。「TCM.B601」は同授業だが物質・情報卓越教育課程学生向けであるため、履修しないこと。 |
| | | 600 | | | | | | |
| 学外開講 Outside of the Univ. | - | MIS.B602 | ★ Practice School in Materials Informatics II (物質・情報卓越プラクティススクール第二) | 2 | 安尾 信明 桑畑 和明 ほか Yasuo Nobuaki Kuwahata Kazuaki et al. | | | ○(1～4Q) 物質・情報卓越コース学生限定。本コース学生は本科目を履修すること。「TCM.B602」は同授業だが物質・情報卓越教育課程学生向けであるため、履修しないこと。 |
| | | 600 | | | | | | |
| 【1～2Q】 | | | | | | | | |
| 集中講義等 Intensive | - | MIS.C602 | 物質・情報先端実践第一 (Advanced Practice in Materials Informatics I) | 1 | 指導教員 Academic Supervisor | | | ○(1～2Q) 物質・情報卓越コース学生限定 |
| | | 600 | | | | | | |
| 集中講義等 Intensive | - | MIS.C604 | 物質・情報先端実践第三 (Advanced Practice in Materials Informatics III) | 1 | 指導教員 Academic Supervisor | | | ○(1～2Q) 物質・情報卓越コース学生限定 |
| | | 600 | | | | | | |
| インターンシップ Internship | - | MIS.B603-01 | ★ Off-Campus Project in Materials Informatics【A】 (物質・情報卓越オフキャンパスプロジェクト【A】) | 4 | 指導教員 Academic Supervisor | | | ○(1～2Q) 物質・情報卓越コース学生限定 |
| | | 600 | | | | | | |
| インターンシップ Internship | - | MIS.B604-01 | ★ Overseas Off-Campus Project in Materials Informatics【A】 (物質・情報海外オフキャンパスプロジェクト【A】) | 4 | 指導教員 Academic Supervisor | | | ○(1～2Q) 物質・情報卓越コース学生限定 |
| | | 600 | | | | | | |
| インターンシップ Internship | - | MIS.B605-01 | ★ Short-Term Overseas Off-Campus Project in Materials Informatics I【A】 (物質・情報短期海外オフキャンパスプロジェクト第一【A】) | 1 | 指導教員 Academic Supervisor | | | ○(1～2Q) 物質・情報卓越コース学生限定 |
| | | 600 | | | | | | |
| インターンシップ Internship | - | MIS.B606-01 | ★ Short-Term Overseas Off-Campus Project in Materials Informatics II【A】 (物質・情報短期海外オフキャンパスプロジェクト第二【A】) | 2 | 指導教員 Academic Supervisor | | | ○(1～2Q) 物質・情報卓越コース学生限定 |
| | | 600 | | | | | | |
| インターンシップ Internship | - | MIS.B607-01 | 物質・情報国内オフキャンパスプロジェクト【A】 (Domestic Off-Campus Project in Materials Informatics【A】) | 4 | 指導教員 Academic Supervisor | | | ○(1～2Q) 物質・情報卓越コース学生限定 |
| | | 600 | | | | | | |
| インターンシップ Internship | - | MIS.B608-01 | 物質・情報短期国内オフキャンパスプロジェクト第一【A】 (Short-Term Domestic Off-Campus Project in Materials Informatics I【A】) | 1 | 指導教員 Academic Supervisor | | | ○(1～2Q) 物質・情報卓越コース学生限定 |
| | | 600 | | | | | | |
| インターンシップ Internship | - | MIS.B609-01 | 物質・情報短期国内オフキャンパスプロジェクト第二【A】 (Short-Term Domestic Off-Campus Project in Materials Informatics II【A】) | 2 | 指導教員 Academic Supervisor | | | ○(1～2Q) 物質・情報卓越コース学生限定 |
| | | 600 | | | | | | |
| インターンシップ Internship | - | MIS.C611-01 | ジョブ型研究インターンシップ(物質・情報卓越コース)【A】 (Cooperative Education through Research Internships of Materials Informatics【A】) | 4 | 指導教員 Academic Supervisor | | | ○(1～2Q) 物質・情報卓越コース学生限定 |
| | | 600 | | | | | | |

物質・情報卓越コース Graduate major in Materials and Information Sciences

| 曜日 Day | 時限 Period | 科目コード No. 番台 Level | 科目名 Course Title | 単位 Credit | 担当教員 Instructor | 講義室 Room No. | 授業形態 Class Format | 備考 Notes |
|------------------------|--------------|-----------------------|--|--------------|-----------------------------|-----------------|----------------------|--|
| 【1~2Q】 | | | | | | | | |
| 講究等 Seminar | - | MIS.Z691 | ★ Seminar in Materials Informatics S3 (物質・情報講究S3) | 2 | 指導教員 Academic Supervisor | | | ○(1~2Q) 物質・情報 卓越コース学 生限定 |
| | | 600 | | | | | | |
| 講究等 Seminar | - | MIS.Z693 | ★ Seminar in Materials Informatics S4 (物質・情報講究S4) | 2 | 指導教員 Academic Supervisor | | | ○(1~2Q) 物質・情報 卓越コース学 生限定 |
| | | 600 | | | | | | |
| 講究等 Seminar | - | MIS.Z695 | ★ Seminar in Materials Informatics S5 (物質・情報講究S5) | 2 | 指導教員 Academic Supervisor | | | ○(1~2Q) 物質・情報 卓越コース学 生限定 |
| | | 600 | | | | | | |
| 【1Q】 | | | | | | | | |
| 集中講義 等 Intensive | - | MIS.B621-01 | ★ Basic Presentation Exercises in Materials Informatics I【A】 (物質・情報プレゼンテーション演習(基 礎)第一【A】) | 1 | 指導教員 Academic Supervisor | | | 物質・情報 卓越コース学 生限定 |
| | | 600 | | | | | | |
| 集中講義 等 Intensive | - | MIS.B622-01 | ★ Basic Presentation Exercises in Materials Informatics II【A】 (物質・情報プレゼンテーション演習(基 礎)第二【A】) | 1 | 指導教員 Academic Supervisor | | | 物質・情報 卓越コース学 生限定 |
| | | 600 | | | | | | |
| 集中講義 等 Intensive | - | MIS.B623-01 | ★ Advanced Presentation Exercises in Materials Informatics I【A】 (物質・情報プレゼンテーション演習(実 践)第一【A】) | 1 | 指導教員 Academic Supervisor | | | 物質・情報 卓越コース学 生限定 |
| | | 600 | | | | | | |
| 集中講義 等 Intensive | - | MIS.B624-01 | ★ Advanced Presentation Exercises in Materials Informatics II【A】 (物質・情報プレゼンテーション演習(実 践)第二【A】) | 1 | 指導教員 Academic Supervisor | | | 物質・情報 卓越コース学 生限定 |
| | | 600 | | | | | | |
| 講究等 Seminar | - | MIS.R601-01 | ★ 博士リカレント研修 1(物質・情報卓越 コース)【A】 (Doctoral Recurrent Program 1 of Materials Informatics【A】) | 1 | 指導教員 Academic Supervisor | | | 物質・情報 卓越コース学 生限定 コースで開講 するアントレ プレナーシップ/ キャリア科目 (Entrepreneu rship courses/Car eer development courses offered by Graduate Majors) |
| | | 600 | | | | | | |
| 講究等 Seminar | - | MIS.R602-01 | ★ 博士リカレント研修 2-1(物質・情報卓 越コース)【A】 (Doctoral Recurrent Program 2-1 of Materials Informatics【A】) | 2 | 指導教員 Academic Supervisor | | | 物質・情報 卓越コース学 生限定 コースで開講 するアントレ プレナーシップ/ キャリア科目 (Entrepreneu rship courses/Car eer development courses offered by Graduate Majors) |
| | | 600 | | | | | | |
| 講究等 Seminar | - | MIS.R603-01 | ★ 博士リカレント研修 2-2(物質・情報卓 越コース)【A】 (Doctoral Recurrent Program 2-2 of Materials Informatics【A】) | 2 | 指導教員 Academic Supervisor | | | 物質・情報 卓越コース学 生限定 コースで開講 するアントレ プレナーシップ/ キャリア科目 (Entrepreneu rship courses/Car eer development courses offered by Graduate Majors) |
| | | 600 | | | | | | |

物質・情報卓越コース Graduate major in Materials and Information Sciences

| 曜日 Day | 時限 Period | 科目コード No. 番台 Level | 科目名 Course Title | 単位 Credit | 担当教員 Instructor | 講義室 Room No. | 授業形態 Class Format | 備考 Notes |
|--------------------|--------------|-----------------------|---|--------------|-----------------------------|-----------------|----------------------|--|
| 【1Q】 | | | | | | | | |
| 講究等 Seminar | - | MIS.R604-01 600 | 博士リカレント研修 3(物質・情報卓越コース)【A】 (Doctoral Recurrent Program 3 of Materials Informatics【A】) | 3 | 指導教員 Academic Supervisor | | | 物質・情報卓越コース学生限定 コースで開講するアントレプレナーシップ/キャリア科目 (Entrepreneurship courses/Career development courses offered by Graduate Majors) |
| 講究等 Seminar | - | MIS.R605-01 600 | 博士リカレント研修 4(物質・情報卓越コース)【A】 (Doctoral Recurrent Program 4 of Materials Informatics【A】) | 4 | 指導教員 Academic Supervisor | | | 物質・情報卓越コース学生限定 コースで開講するアントレプレナーシップ/キャリア科目 (Entrepreneurship courses/Career development courses offered by Graduate Majors) |
| 【2Q】 | | | | | | | | |
| 集中講義等 Intensive | - | MIS.B621-02 600 | ★ Basic Presentation Exercises in Materials Informatics I【B】 (物質・情報プレゼンテーション演習(基礎)第一【B】) | 1 | 指導教員 Academic Supervisor | | | 物質・情報卓越コース学生限定 |
| 集中講義等 Intensive | - | MIS.B622-02 600 | ★ Basic Presentation Exercises in Materials Informatics II【B】 (物質・情報プレゼンテーション演習(基礎)第二【B】) | 1 | 指導教員 Academic Supervisor | | | 物質・情報卓越コース学生限定 |
| 集中講義等 Intensive | - | MIS.B623-02 600 | ★ Advanced Presentation Exercises in Materials Informatics I【B】 (物質・情報プレゼンテーション演習(実践)第一【B】) | 1 | 指導教員 Academic Supervisor | | | 物質・情報卓越コース学生限定 |
| 集中講義等 Intensive | - | MIS.B624-02 600 | ★ Advanced Presentation Exercises in Materials Informatics II【B】 (物質・情報プレゼンテーション演習(実践)第二【B】) | 1 | 指導教員 Academic Supervisor | | | 物質・情報卓越コース学生限定 |
| 講究等 Seminar | - | MIS.R601-02 600 | 博士リカレント研修 1(物質・情報卓越コース)【B】 (Doctoral Recurrent Program 1 of Materials Informatics【B】) | 1 | 指導教員 Academic Supervisor | | | 物質・情報卓越コース学生限定 コースで開講するアントレプレナーシップ/キャリア科目 (Entrepreneurship courses/Career development courses offered by Graduate Majors) |

物質・情報卓越コース Graduate major in Materials and Information Sciences

| 曜日 Day | 時限 Period | 科目コード No. 番台 Level | 科目名 Course Title | 単位 Credit | 担当教員 Instructor | 講義室 Room No. | 授業形態 Class Format | 備考 Notes |
|----------------|--------------|-----------------------|--|--------------|-----------------------------|-----------------|----------------------|--|
| 【2Q】 | | | | | | | | |
| 講究等 Seminar | - | MIS.R602-02 | 博士リカレント研修 2-1(物質・情報卓越コース)【B】 (Doctoral Recurrent Program 2-1 of Materials Informatics【B】) | 2 | 指導教員 Academic Supervisor | | | 物質・情報卓越コース学生限定 コースで開講するアントレプレナーシップ/キャリア科目 (Entrepreneurship courses/Career development courses offered by Graduate Majors) |
| | | 600 | | | | | | |
| 講究等 Seminar | - | MIS.R603-02 | 博士リカレント研修 2-2(物質・情報卓越コース)【B】 (Doctoral Recurrent Program 2-2 of Materials Informatics【B】) | 2 | 指導教員 Academic Supervisor | | | 物質・情報卓越コース学生限定 コースで開講するアントレプレナーシップ/キャリア科目 (Entrepreneurship courses/Career development courses offered by Graduate Majors) |
| | | 600 | | | | | | |
| 講究等 Seminar | - | MIS.R604-02 | 博士リカレント研修 3(物質・情報卓越コース)【B】 (Doctoral Recurrent Program 3 of Materials Informatics【B】) | 3 | 指導教員 Academic Supervisor | | | 物質・情報卓越コース学生限定 コースで開講するアントレプレナーシップ/キャリア科目 (Entrepreneurship courses/Career development courses offered by Graduate Majors) |
| | | 600 | | | | | | |
| 講究等 Seminar | - | MIS.R605-02 | 博士リカレント研修 4(物質・情報卓越コース)【B】 (Doctoral Recurrent Program 4 of Materials Informatics【B】) | 4 | 指導教員 Academic Supervisor | | | 物質・情報卓越コース学生限定 コースで開講するアントレプレナーシップ/キャリア科目 (Entrepreneurship courses/Career development courses offered by Graduate Majors) |
| | | 600 | | | | | | |

超スマート社会卓越コース Graduate major in Super Smart Society

| 曜日 Day | 時限 Period | 科目コード No. 番台 Level | 科目名 Course Title | 単位 Credit | 担当教員 Instructor | 講義室 Room No. | 授業形態 Class Format | 備考 Notes |
|------------------------|--------------|-----------------------|---|--------------|---|-----------------|----------------------|---|
| 【1～2Q】 | | | | | | | | |
| 集中講義等 Intensive | - | SMT.D601-01 600 | ★ Global Research Activities 1 (グローバル研究アクティビティ1) | 1 | 畑中 健志 坂口 卓弥 ほか Hatanaka Takeshi Sakaguchi Takuya et al. | | | O(1～2Q) |
| 集中講義等 Intensive | - | SMT.D602-01 600 | ★ Global Research Activities 2 (グローバル研究アクティビティ2) | 1 | 畑中 健志 坂口 卓弥 ほか Hatanaka Takeshi Sakaguchi Takuya et al. | | | O(1～2Q) |
| インターンシップ Internship | - | SMT.B631-01 600 | ★ Super Smart Society Off-Campus Project 1 (超スマート社会オフキャンパスプロジェクト1) | 2 | 指導教員 Academic Supervisor | | | O(1～2Q) |
| インターンシップ Internship | - | SMT.B632-01 600 | ★ Super Smart Society Off-Campus Project 2 (超スマート社会オフキャンパスプロジェクト2) | 4 | 指導教員 Academic Supervisor | | | O(1～2Q) |
| インターンシップ Internship | - | SMT.B633-01 600 | ★ Super Smart Society Off-Campus Project for Career Development 1 (キャリア開発超スマート社会オフキャンパスプロジェクト1) | 2 | 指導教員 Academic Supervisor | | | O(1～2Q) |
| インターンシップ Internship | - | SMT.B634-01 600 | ★ Super Smart Society Off-Campus Project for Career Development 2 (キャリア開発超スマート社会オフキャンパスプロジェクト2) | 4 | 指導教員 Academic Supervisor | | | O(1～2Q) |
| インターンシップ Internship | - | SMT.B640-01 600 | ★ ジョブ型研究インターンシップ(超スマート社会卓越コース) (Cooperative Education through Research Internships of Super Smart Society) | 4 | 指導教員 Academic Supervisor | | | O(1～2Q) |
| インターンシップ Internship | - | SMT.D611-01 600 | ★ Super Smart Society Global Off-Campus Project 1 (超スマート社会グローバルオフキャンパスプロジェクト1) | 2 | 畑中 健志 坂口 卓弥 ほか Hatanaka Takeshi Sakaguchi Takuya et al. | | | O(1～2Q) |
| インターンシップ Internship | - | SMT.D612-01 600 | ★ Super Smart Society Global Off-Campus Project 2 (超スマート社会グローバルオフキャンパスプロジェクト2) | 4 | 畑中 健志 坂口 卓弥 ほか Hatanaka Takeshi Sakaguchi Takuya et al. | | | O(1～2Q) |
| 講究等 Seminar | - | SMT.R611-01 600 | ★ 博士リカレント研修(超スマート社会卓越コース) (Doctorial Recurrent Program of Super Smart Society) | 4 | 指導教員 Academic Supervisor | | | O(1～2Q) コースで開講するアントレプレナーシップ/キャリア科目 (Entrepreneurship courses/Career development courses offered by Graduate Majors) |
| 講究等 Seminar | - | SMT.Z601 600 | ★ 超スマート社会創造卓越講究S3 (Seminar S3 on Super Smart Society) | 2 | 指導教員 Academic Supervisor | | | O(1～2Q) |
| 講究等 Seminar | - | SMT.Z603 600 | ★ 超スマート社会創造卓越講究S4 (Seminar S4 on Super Smart Society) | 2 | 指導教員 Academic Supervisor | | | O(1～2Q) |
| 講究等 Seminar | - | SMT.Z605 600 | ★ 超スマート社会創造卓越講究S5 (Seminar S5 on Super Smart Society) | 2 | 指導教員 Academic Supervisor | | | O(1～2Q) |
| 【1Q】 | | | | | | | | |
| 集中講義等 Intensive | - | SMT.A611-01 600 | ★ Super Smart Society Research Presentation (超スマート社会研究プレゼンテーション) | 1 | 畑中 健志 坂口 卓弥 ほか Hatanaka Takeshi Sakaguchi Takuya et al. | | | |

超スマート社会卓越コース Graduate major in Super Smart Society

| 曜日 Day | 時限 Period | 科目コード No. 番台 Level | 科目名 Course Title | 単位 Credit | 担当教員 Instructor | 講義室 Room No. | 授業形態 Class Format | 備考 Notes |
|---------------------|--------------|-----------------------|--|--------------|--|-------------------|----------------------|-------------|
| 【1Q】 | | | | | | | | |
| オンデマンド On-demand | - | XEG.S411 400 | ★ Introduction to Super Smart Society:Quantum Science (超スマート社会への招待:量子科学) | 1 | 荒井 慧悟 ※ 後藤 隼人 ほか Arai Keigo ※ Goto Hayato et al. | | オンデマンド型 | |
| オンデマンド On-demand | - | SMT.B601 600 | ★ Introduction to Convergence Science: Quantum Science (コンバージェンス・サイエンスへの招待:量子科学) | 1 | 荒井 慧悟 ※ 後藤 隼人 ほか Arai Keigo ※ Goto Hayato et al. | | オンデマンド型 | |
| 【2Q】 | | | | | | | | |
| 水 Wed | 3-4 | DSA.A603-01 600 | 先端データサイエンス・AI発展第三 (Progressive Advanced Data Science and Artificial Intelligence 3) | 1 | 鈴木 健二 市川 類 ほか Suzuki Kenji Ichikawa Tagui et al. | O M-110 (H112) | ハイフレックス型 | |
| 集中講義等 Intensive | - | ICT.C601 600 | ★ Quantum Information Processing (量子情報処理) | 2 | 松本 隆太郎 Matsumoto Ryutaroh | O | 対面型 | |
| 集中講義等 Intensive | - | SMT.C601-01 600 | ★ Super Smart Society Design Workshop (超スマート社会構想ワークショップ) | 1 | 畑中 健志 坂口 卓弥 ほか Hatanaka Takeshi Sakaguchi Takuya et al. | | | |
| オンデマンド On-demand | - | XEG.S416 400 | ★ Introduction to Super Smart Society:Smart Ocean (超スマート社会への招待:スマートオーシャン) | 1 | 柳田 保子 ※ 三輪 哲也 ほか Yanagida Yasuko ※ Miwa Tetsuya et al. | | オンデマンド型 | |
| オンデマンド On-demand | - | SMT.B606 600 | ★ Introduction to Convergence Science: Smart Ocean (コンバージェンス・サイエンスへの招待:スマートオーシャン) | 1 | 柳田 保子 ※ 三輪 哲也 ほか Yanagida Yasuko ※ Miwa Tetsuya et al. | | オンデマンド型 | |