

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. | 備考 notes |
|------------------------|--------------|-----------------------|---|--------------|---|-----------------|---------------------------|
| 【3～4Q】 | | | | | | | |
| 未定 To be announced | - | ENR.E615-02 | エネルギー理工学社会人特別実験・演習1【F】 (Special Experiment and Practice for Working Adults in Energy Science and Engineering 1【F】) | 1 | 指導教員 Academic Supervisor | | ○(3～4Q) |
| | | 600 | | | | | |
| 未定 To be announced | - | ENR.E616-02 | エネルギー理工学社会人特別実験・演習2【F】 (Special Experiment and Practice for Working Adults in Energy Science and Engineering 2【F】) | 1 | 指導教員 Academic Supervisor | | ○(3～4Q) |
| | | 600 | | | | | |
| 未定 To be announced | - | ENR.E617-02 | エネルギー理工学社会人特別実験・演習3【F】 (Special Experiment and Practice for Working Adults in Energy Science and Engineering 3【F】) | 1 | 指導教員 Academic Supervisor | | ○(3～4Q) |
| | | 600 | | | | | |
| 月 Mon | 5-6 | ENR.H419 | ★ Organic Electrode Process (有機電気化学) | 2 | 稲木 信介 Inagi Shinsuke | G113 | ○(3～4Q) ACEEES |
| | | 400 | | | | | |
| 水 Wed | 7-8 | ENR.B430 | 科学技術特論 (Advanced Science and Technology in Energy and Environment) | 2 | 奥野 喜裕 ※ 穴水 孝ほか Okuno Yoshihiro ※ Anamizu Takashi et al | W241,G115 | ○(3～4Q) 遠隔講義 ACEEES |
| | | 400 | | | | | |
| 木 Thu | 7-8 | ENR.H418 | ★ Inorganic Materials Science (無機材料科学) | 2 | 菅野 了次 平山 雅章 Kanno Ryoji Hirayama Masaaki | G113 | ○(3～4Q) ACEEES |
| | | 400 | | | | | |
| 集中講義等 Intensive | - | CAP.T423 | 応用化学最前線 (Frontiers of Chemical Science and Engineering) | 1 | ※ 植村 卓史 ※ 藪 浩 ※ Uemura Takashi ※ Yabu Hiroshi | | ○(3～4Q) |
| | | 400 | | | | | |
| 集中講義等 Intensive | - | CHM.A436 | ★ Current Chemistry II (カレントケミストリー II) | 1 | Liu Hung-Wen 江口 正 Liu Hung-Wen Eguchi Tadashi | | ○(3～4Q) |
| | | 400 | | | | | |
| 集中講義等 Intensive | - | MAT.P506 | ★ Fundamentals of electrochemistry and the application to energy conversion materials (電気化学の基礎とエネルギー変換材料) | 1 | Laberty Christel Martine | | ○(3～4Q) |
| | | 500 | | | | | |
| インターンシップ Internship | - | ENR.P601-01 | ★ Energy Science and Engineering Project【F】 (エネルギー理工学プロジェクト【F】) | 2 | 指導教員 Academic Supervisor | | ○(3～4Q) |
| | | 600 | | | | | |
| インターンシップ Internship | - | ENR.R602-01 | ★ Energy Science and Engineering Off-Campus Project D1c【F】 (エネルギー理工学オフキャンパスプロジェクトD1c【F】) | 2 | 指導教員 Academic Supervisor | | ○(3～4Q) |
| | | 600 | | | | | |
| インターンシップ Internship | - | ENR.R603-01 | ★ Energy Science and Engineering Off-Campus Project D2c【F】 (エネルギー理工学オフキャンパスプロジェクトD2c【F】) | 4 | 指導教員 Academic Supervisor | | ○(3～4Q) |
| | | 600 | | | | | |
| 講究等 Seminar | - | ENR.Z492 | エネルギー講究F1 (Seminar in energy science F1) | 2 | 指導教員 Academic Supervisor | | ○(3～4Q) |
| | | 400 | | | | | |
| 講究等 Seminar | - | ENR.Z592 | エネルギー講究F2 (Seminar in energy science F2) | 2 | 指導教員 Academic Supervisor | | ○(3～4Q) |
| | | 500 | | | | | |
| 講究等 Seminar | - | ENR.Z692 | エネルギー講究F3 (Seminar in energy science F3) | 2 | 指導教員 Academic Supervisor | | ○(3～4Q) |
| | | 600 | | | | | |
| 講究等 Seminar | - | ENR.Z694 | エネルギー講究F4 (Seminar in energy science F4) | 2 | 指導教員 Academic Supervisor | | ○(3～4Q) |
| | | 600 | | | | | |
| 講究等 Seminar | - | ENR.Z696 | エネルギー講究F5 (Seminar in energy science F5) | 2 | 指導教員 Academic Supervisor | | ○(3～4Q) |
| | | 600 | | | | | |
| 【3Q】 | | | | | | | |
| 未定 To be announced | - | ENR.B521 | ★ TSE Energy International Workshop C (融合系エネルギー国際発表(修士)C) | 1 | 指導教員 Academic Supervisor | | |
| | | 500 | | | | | |

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. | 備考 notes |
|--------------------------|--------------|-----------------------|--|--------------|--|-----------------|----------------------|
| 【3Q】 | | | | | | | |
| 未定 To be announced | - | ENR.E601-03 | 実践プレゼンテーションA | 1 | 指導教員 Academic Supervisor | | |
| | | 600 | (Practical Presentation A) | | | | |
| 未定 To be announced | - | ENR.E602-03 | 実践プレゼンテーションB | 1 | 指導教員 Academic Supervisor | | |
| | | 600 | (Practical Presentation B) | | | | |
| 未定 To be announced | - | ENR.E603-03 | 実践プレゼンテーションC | 1 | 指導教員 Academic Supervisor | | |
| | | 600 | (Practical Presentation C) | | | | |
| 未定 To be announced | - | ENR.E604-03 | ★ 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 | | |
| | | 600 | | | | | |
| 未定 To be announced | - | ENR.E605-03 | ★ 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 | | |
| | | 600 | | | | | |
| 未定 To be announced | - | ENR.E606-03 | ★ 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 | | |
| | | 600 | | | | | |
| 未定 To be announced | - | ENR.E609-03 | アカデミック ティーチング | 1 | 指導教員 Academic Supervisor | | |
| | | 600 | (Academic teaching) | | | | |
| 未定 To be announced | - | ENR.E613-03 | エネルギー学理実践研究C | 1 | 指導教員 Academic Supervisor | | |
| | | 600 | (Practical research in energy science C) | | | | |
| 未定 To be announced | - | ENR.E614-03 | エネルギー学理実践研究D | 1 | 指導教員 Academic Supervisor | | |
| | | 600 | (Practical research in energy science D) | | | | |
| 月 Mon | 1-2 | CAP.A463 | 錯体設計化学特論第一 | 1 | 村橋 哲郎 Murahashi Tetsuro | S422 | |
| | | 400 | (Advanced Molecular Design of Metal Complexes I) | | | | |
| 月 Mon | 1-2 | ENR.H415 | 有機電気化学概論 | 1 | 富田 育義 稲木 信介 Tomita Ikuyoshi Inagi Shinsuke | G113 | ACEEES |
| | | 400 | (Introduction to Organic Electrochemistry) | | | | |
| 月 Mon | 1-2 | MAT.M425 | 金属の回復・再結晶・集合組織 | 1 | 稲邑 朋也 細田 秀樹 Inamura Tomonari Hosoda Hideki | J234 | |
| | | 400 | (Recovery, Recrystallization and Texture of Metals) | | | | |
| 月 Mon | 3-4 | CAP.I439 | 有機金属触媒化学特論 | 1 | 小坂田 耕太郎 穂田 宗隆 Osakada Kohtarō Akita Munetaka | G114 | |
| | | 400 | (Advanced Organometallic Chemistry and Catalysis) | | | | |
| 月 Mon | 3-4 | CHM.D433 | 有機金属化学特論 | 2 | 岩澤 伸治 鷹谷 絢 Iwasawa Nobuharu Takaya Jun | H116 | ●(Mon・Thu) ACEEES |
| | | 400 | (Advanced Organometallic Chemistry) | | | | |
| 月 Mon | 3-4 | MAT.M407-01 | 固体物理特論【a】 | 2 | 中辻 寛 合田 義弘 Nakatsuji Kan Gohda Yoshihiro | J234 | ●(Mon・Thu) ACEEES |
| | | 400 | (Advanced Solid State Physics【a】) | | | | |
| 月 Mon | 3-4 | CAP.C533 | ★ Plasma Chemistry and Plasma Processing (プラズマ化学プロセス) | 1 | 森 伸介 Mori Shinsuke | S223 | |
| | | 500 | | | | | |
| 月 Mon | 3-4 | EEE.P501 | ★ Magnetic Levitation and Magnetic Suspension (磁気浮上と磁気支持工学) | 2 | 千葉 明 Chiba Akira | S224 | ●(Mon・Thu) ACEEES |
| | | 500 | | | | | |
| 月 Mon | 5-6 | CHM.C432 | 量子化学特論 | 2 | 河内 宣之 大島 康裕 ほか Kouchi Noriyuki Ohshima Yasuhiro et al | H116 | ●(Mon・Thu) ACEEES |
| | | 400 | (Advanced Quantum Chemistry) | | | | |
| 月 Mon | 5-6 | MAT.P403 | ★ Soft Materials Physics (ソフトマテリアル物理) | 1 | Vacha Martin | S8-623 | ACEEES |
| | | 400 | | | | | |
| 月 Mon | 5-6 | MEC.J431 | ★ Ultra-precision Measurement (超精密計測) | 1 | 笹島 和幸 初澤 毅 ほか Sasajima Kazuyuki Hatsuzawa Takeshi et al | W631,G111 | 遠隔講義 ACEEES |
| | | 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. | 備考 notes |
|-----------|--------------|-----------------------|---|--------------|--|-----------------|---|
| 【3Q】 | | | | | | | |
| 月 Mon | 5-6 | CAP.T531-02 | 触媒反応特論第一【B】 | 1 | 馬場 俊秀 野村 淳子 ほか Baba Toshihide Nomura Junko et al | G114 | ACEEES |
| | | 500 | (Advanced Catalytic Reactions I【B】) | | | | |
| 月 Mon | 5-6 | EEE.P511 | 環境・電力エネルギー特論 | 2 | 葛本 昌樹 Kuzumoto Masaki | S223 | ●(Mon・Wed) ACEEES |
| | | 500 | (Environment and Electric Energy) | | | | |
| 月 Mon | 7-8 | MAT.P414 | ソフトマテリアル機能 | 1 | 道信 剛志 Michinobu Tsuyoshi | S8-623 | ACEEES |
| | | 400 | (Soft Materials Function) | | | | |
| 月 Mon | 7-8 | MAT.C501 | 材料強度学特論 | 2 | 安田 公一 ※ 多々見 純一 ほか Yasuda Kouichi ※ Tatami Junichi et al | S7-201 | ●(Mon・Thu) ACEEES |
| | | 500 | (Advanced Course of Deformation and Fracture of Engineering Materials) | | | | |
| 火 Tue | 1-2 | CAP.C431 | ★ Chemical Engineering for Advanced Materials and Chemicals Processing II | 1 | 関口 秀俊 大河内 美奈 ほか Sekiguchi Hidetoshi Okochi Mina et al | S421 | |
| | | 400 | (化学工学要論第二) | | | | |
| 火 Tue | 1-2 | EEE.P461 | ★ Pulsed Power Technology | 2 | 安岡 康一 竹内 希 Yasuoka Koichi Takeuchi Nozomi | S321 | ●(Tue・Fri) ACEEES |
| | | 400 | (パルスパワー工学) | | | | |
| 火 Tue | 1-2 | ENR.A405-01 | ★ Interdisciplinary Energy Materials Science 1【大岡山】 | 1 | 野崎 智洋 沖本 洋一 ほか Nozaki Tomohiro Okimoto Yoichi et al | W241 | 遠隔講義 ACEEES |
| | | 400 | (エネルギーマテリアル論第一【大岡山】) | | | | |
| 火 Tue | 1-2 | ENR.A405-02 | ★ Interdisciplinary Energy Materials Science 1【すずかけ】 | 1 | 野崎 智洋 木村 好里 ほか Nozaki Tomohiro Kimura Yoshisato et al | G115 | 遠隔講義 ACEEES |
| | | 400 | (エネルギーマテリアル論第一【すずかけ】) | | | | |
| 火 Tue | 1-2 | MAT.C404 | 半導体物性特論(材料) | 2 | 細野 秀雄 真島 豊 ほか Hosono Hideo Majima Yutaka et al | J234 | ●(Tue・Fri) ACEEES |
| | | 400 | (Physics and Chemistry of Semiconductors) | | | | |
| 火 Tue | 1-2 | CAP.T531-01 | 触媒反応特論第一【A】 | 1 | 岡本 昌樹 Okamoto Masaki | S422 | ACEEES |
| | | 500 | (Advanced Catalytic Reactions I【A】) | | | | |
| 火 Tue | 3-4 | CAP.P414 | 高分子集合体特論 | 1 | 芹澤 武 Serizawa Takeshi | H114 | |
| | | 400 | (Advanced Polymer Assembly) | | | | |
| 火 Tue | 3-4 | ENR.A407-01 | ★ Energy system theory【大岡山】 | 1 | 山田 明 末包 哲也 ほか Yamada Akira Suekane Tetsuya et al | W241 | ACEEES Only 10/16→9-10 10/16のみ 9-10限開講 |
| | | 400 | (エネルギーシステム論【大岡山】) | | | | |
| 火 Tue | 3-4 | ENR.A407-02 | ★ Energy system theory【すずかけ】 | 1 | 山田 明 末包 哲也 ほか Yamada Akira Suekane Tetsuya et al | G115 | ACEEES Only 10/16→9-10 10/16のみ 9-10限開講 |
| | | 400 | (エネルギーシステム論【すずかけ】) | | | | |
| 火 Tue | 3-4 | ENR.J409 | 研究者向け特許論文等知財の基礎 | 2 | 吉本 護 Yoshimoto Mamoru | S621 | ●(Tue・Fri) ACEEES |
| | | 400 | (Introduction to Intellectual Property System) | | | | |
| 火 Tue | 3-4 | CAP.C531 | ★ Advanced Chemical Equipment Design | 2 | 久保内 昌敏 Kubouchi Masatoshi | S224 | ●(Tue・Thu) ACEEES |
| | | 500 | (化学装置設計特論) | | | | |
| 火 Tue | 5-6 | ENR.J402 | ★ Physical Chemistry for High Temperature Processes -Thermodynamics- | 1 | 須佐 匡裕 小林 能直 ほか Susa Masahiro Kobayashi Yoshinao et al | S8-501 | ACEEES |
| | | 400 | (高温物理化学-熱力学) | | | | |
| 火 Tue | 5-6 | ENR.K450 | 燃焼物理学 | 1 | 小酒 英範 店橋 護 ほか Kosaka Hidenori Tanahashi Mamoru et al | I321 | ACEEES |
| | | 400 | (Advanced course of combustion physics) | | | | |
| 火 Tue | 5-6 | EEE.D511 | ★ Magnetism and Spintronics | 2 | 中川 茂樹 Pham Namhai Nakagawa Shigeki Pham Namhai | S224 | ●(Tue・Fri) ACEEES |
| | | 500 | (磁性・スピントロニクス) | | | | |

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. | 備考 notes |
|-----------|--------------|-----------------------|--|--------------|--|-----------------|----------------------|
| 【3Q】 | | | | | | | |
| 火 Tue | 7-8 | CAP.I435 | 地球化学特論 (Advanced Geochemistry) | 1 | 吉田 尚弘 豊田 栄 ほか Yoshida Naohiro Toyoda Sakae et al | G113 | ACEEES |
| | | 400 | | | | | |
| 火 Tue | 7-8 | EEE.P411 | ★ Advanced Course of Power Electronics (パワーエレクトロニクス特論) | 2 | 藤田 英明 萩原 誠 Fujita Hideaki Hagiwara Makoto | S223 | ●(Tue・Thu) ACEEES |
| | | 400 | | | | | |
| 火 Tue | 7-8 | ENR.J401 | ★ Advanced Metal Physics (金属物性特論) | 2 | 史 蹟 中村 吉男 Shi Ji Nakamura Yoshio | S8-501 | ●(Tue・Fri) ACEEES |
| | | 400 | | | | | |
| 火 Tue | 7-8 | ENR.K440 | ★ Advanced course of radiation transfer (ふく射輸送学) | 1 | 花村 克悟 Hanamura Katsunori | I321 | ACEEES |
| | | 400 | | | | | |
| 火 Tue | 7-8 | MAT.C405 | 材料機器分析特論 (Advanced Course of Instrumental Analysis for Materials) | 2 | 松下 伸広 ※ 福永 啓一 ほか Matsushita Nobuhiro ※ Fukunaga Keiichi et al | S7-202 G111 | ●(Tue・Fri) 遠隔授業 |
| | | 400 | | | | | |
| 火 Tue | 7-8 | MAT.P423 | 有機複合材料 (Advanced Course in Composite Materials) | 1 | 塩谷 正俊 Shioya Masatoshi | S8-623 | ACEEES |
| | | 400 | | | | | |
| 水 Wed | 1-2 | CAP.T431 | 有機金属触媒化学特論第一 (Advanced Organometallic Chemistry and Catalysis I) | 1 | 田中 健 Tanaka Ken | S423 | ACEEES |
| | | 400 | | | | | |
| 水 Wed | 1-2 | EEE.D501 | ★ Dielectric Property and Organic Devices (誘電体物性・有機デバイス特論) | 2 | 間中 孝彰 Manaka Takaaki | S223 | ●(Wed・Fri) ACEEES |
| | | 500 | | | | | |
| 水 Wed | 3-4 | CAP.C433 | 相平衡解析 (Phase Equilibrium Analysis in Chemical Engineering) | 1 | 下山 裕介 Shimoyama Yusuke | S611 | |
| | | 400 | | | | | |
| 水 Wed | 3-4 | MEC.C433 | ★ Solid Dynamics (固体動力学特論) | 1 | 井上 裕嗣 Inoue Hirotsugu | S011 | |
| | | 400 | | | | | |
| 水 Wed | 5-6 | EEE.P511 | 環境・電力エネルギー特論 (Environment and Electric Energy) | 2 | 葛本 昌樹 Kuzumoto Masaki | S223 | ●(Mon・Wed) ACEEES |
| | | 500 | | | | | |
| 木 Thu | 1-2 | CAP.A423 | 有機合成化学特論第一 (Advanced Organic Synthesis I) | 1 | 伊藤 繁和 Ito Shigekazu | S423 | ACEEES |
| | | 400 | | | | | |
| 木 Thu | 1-2 | MEC.G432 | ★ Metalforming (塑性加工学) | 1 | 吉野 雅彦 大竹 尚登 Yoshino Masahiko Ohtake Naoto | I121 | |
| | | 400 | | | | | |
| 木 Thu | 1-2 | MEC.M433 | ★ Space Systems Analysis A (宇宙システムアナリシスA) | 1 | 古谷 寛 Furuya Hiroshi | G324 | |
| | | 400 | | | | | |
| 木 Thu | 1-2 | CAP.C531 | ★ Advanced Chemical Equipment Design (化学装置設計特論) | 2 | 久保内 昌敏 Kubouchi Masatoshi | S224 | ●(Tue・Thu) ACEEES |
| | | 500 | | | | | |
| 木 Thu | 3-4 | CAP.I417 | ★ Introduction to Chemical Engineering (Unit Operation) (化学工学概論(単位操作)) | 1 | 脇 慶子 Waki Keiko | G113 | ACEEES |
| | | 400 | | | | | |
| 木 Thu | 3-4 | CHM.D433 | 有機金属化学特論 (Advanced Organometallic Chemistry) | 2 | 岩澤 伸治 鷹谷 絢 Iwasawa Nobuharu Takaya Jun | H116 | ●(Mon・Thu) ACEEES |
| | | 400 | | | | | |
| 木 Thu | 3-4 | MAT.M407-01 | ★ 固体物理特論【a】 (Advanced Solid State Physics【a】) | 2 | 中辻 寛 合田 義弘 Nakatsuji Kan Gohda Yoshihiro | J234 | ●(Mon・Thu) ACEEES |
| | | 400 | | | | | |
| 木 Thu | 3-4 | MEC.E432 | ★ Properties of Solid Materials (固体材料物性) | 1 | 村上 陽一 伏信 一慶 Murakami Yoichi Fushinobu Kazuyoshi | S223,G111 | 遠隔講義 ACEEES |
| | | 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. | 備考 notes |
|-----------|--------------|-----------------------|--|--------------|--|-----------------|----------------------|
| 【3Q】 | | | | | | | |
| 木 Thu | 3-4 | CAP.C534 500 | ★ Advanced Supercritical Fluid Process (超臨界流体プロセス特論) | 1 | 下山 裕介 Shimoyama Yusuke | S421 | |
| 木 Thu | 3-4 | EEE.P501 500 | ★ Magnetic Levitation and Magnetic Suspension (磁気浮上と磁気支持工学) | 2 | 千葉 明 Chiba Akira | S224 | ●(Mon・Thu) ACEEES |
| 木 Thu | 3-4 | MEC.G531 500 | ★ Precision Manufacturing Processes (高精度加工学) | 1 | 平田 敦 吉岡 勇人 ほか Hirata Atsushi Yoshioka Hayato et al | I311 | |
| 木 Thu | 5-6 | CHM.C432 400 | 量子化学特論 (Advanced Quantum Chemistry) | 2 | 河内 宣之 大島 康裕 ほか Kouchi Noriyuki Ohshima Yasuhiro et al | H116 | ●(Mon・Thu) ACEEES |
| 木 Thu | 5-6 | EEE.P411 400 | ★ Advanced Course of Power Electronics (パワーエレクトロニクス特論) | 2 | 藤田 英明 萩原 誠 Fujita Hideaki Hagiwara Makoto | S223 | ●(Tue・Thu) ACEEES |
| 木 Thu | 7-8 | CAP.I423 400 | 有機材料化学特論 (Advanced Organic Materials Chemistry) | 1 | 福島 孝典 小泉 武昭 Fukushima Takanori Koizumi Takeaki | J233 | ACEEES |
| 木 Thu | 7-8 | MAT.C501 500 | 材料強度学特論 (Advanced Course of Deformation and Fracture of Engineering Materials) | 2 | 安田 公一 ※ 多々見 純一 ほか Yasuda Kouichi ※ Tatami Junichi et al | S7-201 | ●(Mon・Thu) ACEEES |
| 金 Fri | 1-2 | CAP.I437 400 | 高分子物性概論第二 (Introduction to Polymer Physical Properties II) | 1 | 尖戸 厚 長井 圭治 ほか Shishido Atsushi Nagai Keiji et al | G113 | ACEEES |
| 金 Fri | 1-2 | EEE.P461 400 | ★ Pulsed Power Technology (パルスパワー工学) | 2 | 安岡 康一 竹内 希 Yasuoka Koichi Takeuchi Nozomi | S321 | ●(Tue・Fri) ACEEES |
| 金 Fri | 1-2 | ENR.H407 400 | ★ Advanced Solid State Chemistry Oriented for Energy and Environment Issues I (エネルギー・環境問題を指向する固体化学特論第一) | 1 | 和田 雄二 Wada Yuji | S611 | ACEEES |
| 金 Fri | 1-2 | MAT.C404 400 | 半導体物性特論(材料) (Physics and Chemistry of Semiconductors) | 2 | 細野 秀雄 真島 豊 ほか Hosono Hideo Majima Yutaka et al | J234 | ●(Tue・Fri) ACEEES |
| 金 Fri | 1-2 | MEC.H434 400 | ★ Advanced Course of Actuator Engineering (先端アクチュエータ) | 1 | 鈴森 康一 吉田 和弘 Suzumori Koichi Yoshida Kazuhiro | S223,G111 | 遠隔講義 ACEEES |
| 金 Fri | 3-4 | CAP.C432 400 | 化工物性解析 (Physico-Chemical Property Analysis in Chemical Engineering) | 1 | 谷口 泉 Taniguchi Izumi | S611 | ACEEES |
| 金 Fri | 3-4 | CAP.I438 400 | ★ Functionalized Nano-Materials Chemistry I (ナノ機能物質化学第一) | 1 | 原 正彦 野村 淳子 Hara Masahiko Nomura Junko | G113 | ACEEES |
| 金 Fri | 3-4 | ENR.J409 400 | 研究者向け特許論文等知財の基礎 (Introduction to Intellectual Property System) | 2 | 吉本 護 Yoshimoto Mamoru | S621 | ●(Tue・Fri) ACEEES |
| 金 Fri | 3-4 | CAP.A521 500 | 有機分子設計特論第一 (Advanced Molecular Design for Organic Synthesis I) | 1 | 田中 浩士 Tanaka Hiroshi | H118 | ACEEES |
| 金 Fri | 3-6 | MEC.M532 500 | 宇宙システム利用 (Space Systems and Missions) | 2 | 岩田 隆敬 野田 篤司 ほか Iwata Takanori Noda Atsushi et al | I311 | □ |

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. | 備考 notes |
|---------------------------|--------------|-----------------------|--|--------------|--|---------------------------------------|---|
| 【3Q】 | | | | | | | |
| 金 Fri | 5-6 | CAP.A402 | 応用化学概論第二A (Scope of Chemical Science and Engineering IIA) | 1 | 田中 健 村橋 哲郎 ほか Tanaka Ken Murahashi Tetsuro et al | H115 | |
| | | 400 | | | | | |
| 金 Fri | 5-6 | CAP.I402 | 応用化学概論第二B (Scope of Chemical Science and Engineering IIB) | 1 | 今岡 享稔 福島 孝典 ほか Imaoka Takane Fukushima Takanori et al | G114 | |
| | | 400 | | | | | |
| 金 Fri | 5-6 | ENR.J404 | ★ Physical Chemistry for High Temperature Processes -Oxidation of Metals- (高温物理化学-金属の高温酸化) | 1 | 上田 光敏 須佐 匡裕 ほか Ueda Mitsutoshi Susa Masahiro et al | S8-501 | ACEEES |
| | | 400 | | | | | |
| 金 Fri | 5-6 | MAT.P422 | 有機材料科学設計 (Organic Materials Design) | 1 | 扇澤 敏明 Ougizawa Toshiaki | S8-623 | ACEEES |
| | | 400 | | | | | |
| 金 Fri | 5-6 | EEE.D511 | ★ Magnetism and Spintronics (磁性・スピ工学特論) | 2 | 中川 茂樹 Pham Namhai Nakagawa Shigeki Pham Namhai | S224 | ●(Tue・Fri) ACEEES |
| | | 500 | | | | | |
| 金 Fri | 7-8 | ENR.J401 | ★ Advanced Metal Physics (金属物性特論) | 2 | 史 蹟 中村 吉男 Shi Ji Nakamura Yoshio | S8-501 | ●(Tue・Fri) ACEEES |
| | | 400 | | | | | |
| 金 Fri | 7-8 | MAT.C405 | 材料機器分析特論 (Advanced Course of Instrumental Analysis for Materials) | 2 | 松下 伸広 ※ 福永 啓一 ほか Matsushita Nobuhiro ※ Fukunaga Keiichi et al | S7-202 G111 | ●(Tue・Fri) 遠隔授業 |
| | | 400 | | | | | |
| 金 Fri | 7-8 | CAP.P523 | 高分子量子化学特論 (Quantum Chemical Calculations for Polymer Chemistry) | 1 | 川内 進 Kawauchi Susumu | 南4号館 情報ネット ワーク演習 室 第1演 習室 | ACEEES |
| | | 500 | | | | | |
| 金 Fri | 7-8 | EEE.D501 | ★ Dielectric Property and Organic Devices (誘電体物性・有機デバイス特論) | 2 | 間中 孝彰 Manaka Takaaki | S223 | ●(Wed・Fri) ACEEES |
| | | 500 | | | | | |
| 集中講義 等 Intensive | - | CHM.A431 | 放射光科学実習 (Laboratory Training of Synchrotron Radiation Science) | 1 | 河内 宣之 北島 昌史 ほか Kouchi Noriyuki Kitajima Masashi et al | | |
| | | 400 | | | | | |
| 集中講義 等 Intensive | - | EEE.D582 | ★ Advanced Energy Electronics Devices (先端エネルギーエレクトロニクスデバイス) | 1 | 久本 大 Hisamoto Digh | | 11/9(金) 11/13(火) 11/16(金) 11/20(火) |
| | | 500 | | | | | |
| 集中講義 等 Intensive | - | MAT.P507 | ★ Analytical and analogical methods to solve the heat transfer equation and the application to infrared image processing (伝熱解析と赤外線画像処理への応用) | 1 | Batsale Jean Christophe | | |
| | | 500 | | | | | |
| インター シップ Internship | - | CAP.E411-03 | 応用化学Advanced Internship第一 (Advanced Internship in Chemical Science and Engineering I) | 1 | 各教員 Academic Supervisor | | |
| | | 400 | | | | | |
| インター シップ Internship | - | ENR.B503-03 | エネルギー工学インターンシップA (Energy Engineering Internship A) | 1 | 指導教員 Academic Supervisor | | コース標準学修 課程外 |
| | | 500 | | | | | |
| インター シップ Internship | - | ENR.B504-03 | エネルギー工学インターンシップB (Energy Engineering Internship B) | 2 | 指導教員 Academic Supervisor | | コース標準学修 課程外 |
| | | 500 | | | | | |
| インター シップ Internship | - | ENR.B513 | ★ TSE Energy Off-Campus Project S C (融合系エネルギーオフキャンパスプロジェクト S C) | 1 | 指導教員 Academic Supervisor | | |
| | | 500 | | | | | |
| インター シップ Internship | - | ENR.B517 | ★ TSE Energy Off-Campus Project L C (融合系エネルギーオフキャンパスプロジェクト L C) | 2 | 指導教員 Academic Supervisor | | |
| | | 500 | | | | | |
| インター シップ Internship | - | ENR.E612-03 | ★ International energy project (エネルギー国際派遣プロジェクト) | 2 | 指導教員 Academic Supervisor | | |
| | | 600 | | | | | |

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. | 備考 notes |
|-----------------------|--------------|-----------------------|--|--------------|---|-----------------|------------------------------|
| 【4Q】 | | | | | | | |
| 未定 To be announced | - | ENR.B502-04 500 | エネルギーイノベーション協創プロジェクト (Energy innovation co-creative project) | 1 | コース主任 稲木 信介 ほか Head Inagi Shinsuke et al | | |
| 未定 To be announced | - | ENR.B522 500 | ★ TSE Energy International Workshop D (融合系エネルギー国際発表(修士)D) | 1 | 指導教員 Academic Supervisor | | |
| 未定 To be announced | - | ENR.E601-04 600 | 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 | - | ENR.E602-04 600 | 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 | - | ENR.E603-04 600 | 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 | - | ENR.E604-04 600 | ★ 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 | - | ENR.E605-04 600 | ★ 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 | - | ENR.E606-04 600 | ★ 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 | - | ENR.E607 600 | エネルギー学理実践研究A (Practical research in energy science A) | 1 | コース主任 稲木 信介 ほか Head Inagi Shinsuke et al | | |
| 未定 To be announced | - | ENR.E608 600 | エネルギー学理実践研究B (Practical research in energy science B) | 1 | コース主任 Cross Jeffrey Scott Head Cross Jeffrey Scott | | |
| 未定 To be announced | - | ENR.E609-04 600 | 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 | - | ENR.E613-04 600 | 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 | - | ENR.E614-04 600 | 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 | | |
| 月 Mon | 1-2 | CAP.A464 400 | 錯体設計化学特論第二 (Advanced Molecular Design of Metal Complexes II) | 1 | 村橋 哲郎 Murahashi Tetsuro | S422 | |
| 月 Mon | 1-2 | EEE.S461 400 | 光通信システム (Optical Communication Systems) | 2 | 植之原 裕行 小山 二三夫 Uenohara Hiroyuki Koyama Fumio | S223,G311 | ●(Mon・Thu) 遠隔講義 ACEEES |
| 月 Mon | 1-2 | MEC.J432 400 | ★ Mechanism and Control for Ultra-precision Motion (超精密機構とその制御) | 1 | 進士 忠彦 Shinshi Tadahiko | G111,W631 | 遠隔講義 ACEEES |
| 月 Mon | 3-4 | CHM.B434 400 | 結晶構造特論 (Advanced Course in Crystal Structure Science) | 2 | 植草 秀裕 Uekusa Hidehiro | H112 | ●(Mon・Thu) ACEEES |
| 月 Mon | 3-4 | MAT.M402-01 400 | ★ Characterization of Nanomaterials【a】 (ナノ材料計測【a】) | 2 | 曾根 正人 三宮 工 Sone Masato Sannomiya Takumi | J234 | ●(Mon・Thu) ACEEES |
| 月 Mon | 3-4 | MAT.M403 400 | 材料の環境劣化 (Environmental Degradation of Materials) | 2 | 西方 篤 多田 英司 Nishikata Atsushi Tada Eiji | S8-501 | ●(Mon・Thu) ACEEES |
| 月 Mon | 3-4 | MEC.H433 400 | ★ Mechatronics Device and Control (メカトロニクス機器と制御) | 1 | 山浦 弘 Yamaura Hiroshi | S622 | |
| 月 Mon | 3-4 | EEE.D551 500 | ★ Nano-Structure Devices (ナノ構造デバイス) | 2 | 渡辺 正裕 石橋 幸治 Watanabe Masahiro Kouji Ishibashi | G113 | ●(Mon・Thu) ACEEES |

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. | 備考 notes |
|-----------|--------------|-----------------------|--|--------------|---|-----------------|----------------------|
| 【4Q】 | | | | | | | |
| 月 Mon | 5-6 | MAT.C401 | 誘電体・強誘電体特論 (Advanced Course of Dielectric and Ferroelectric Materials) | 2 | 鶴見 敬章 武田 博明 Tsurumi Takaaki Takeda Hiroaki | S7-201 | ●(Mon・Thu) ACEEES |
| | | 400 | | | | | |
| 月 Mon | 5-6 | MAT.P404 | Soft Materials Functional Physics (ソフトマテリアル機能物理) | 1 | 早水 裕平 Hayamizu Yuhei | S8-623 | ACEEES |
| | | 400 | | | | | |
| 月 Mon | 5-6 | CAP.T532-02 | 触媒反応特論第二【B】 (Advanced Catalytic Reactions II【B】) | 1 | 馬場 俊秀 野村 淳子 ほか Baba Toshihide Nomura Junko et al | G114 | ACEEES |
| | | 500 | | | | | |
| 月 Mon | 7-8 | ENR.H411 | 電気化学デバイス特論 (Topics in Applied Electrochemistry) | 1 | 菅野 了次 北村 房男 ほか Kanno Ryoji Kitamura Fusao et al | G113 | ACEEES |
| | | 400 | | | | | |
| 月 Mon | 7-8 | MAT.P426 | 材料熱物性特論 (Thermal Properties of Materials) | 1 | 森川 淳子 Morikawa Junko | S8-623 | ACEEES |
| | | 400 | | | | | |
| 火 Tue | 1-2 | ENR.A406-01 | Interdisciplinary Energy Materials Science 2【大岡山】 (エネルギーマテリアル論第二【大岡山】) | 1 | 野崎 智洋 松本 英俊 ほか Nozaki Tomohiro Matsumoto Hidetoshi et al | W241 | 遠隔講義 ACEEES |
| | | 400 | | | | | |
| 火 Tue | 1-2 | ENR.A406-02 | Interdisciplinary Energy Materials Science 2【すずかけ】 (エネルギーマテリアル論第二【すずかけ】) | 1 | 野崎 智洋 伊原 学 ほか Nozaki Tomohiro Ihara Manabu et al | G115 | 遠隔講義 ACEEES |
| | | 400 | | | | | |
| 火 Tue | 1-2 | GEG.S402 | The economics and systems analysis of environment, resources and technology (資源環境技術のシステムと経済学概論) | 1 | 時松 宏治 Tokimatsu Koji | G512 | ACEEES |
| | | 400 | | | | | |
| 火 Tue | 1-2 | CAP.T532-01 | 触媒反応特論第二【A】 (Advanced Catalytic Reactions II【A】) | 1 | 岡本 昌樹 Okamoto Masaki | S423 | ACEEES |
| | | 500 | | | | | |
| 火 Tue | 1-2 | CAP.C542 | Fine Particle Engineering (微粒子工学特論) | 1 | 谷口 泉 Taniguchi Izumi | S224 | ACEEES |
| | | 500 | | | | | |
| 火 Tue | 3-4 | ENR.A408 | Economy of energy system (エネルギーシステム経済論) | 1 | 時松 宏治 花岡 伸也 ほか Tokimatsu Koji Hanaoka Shinya et al | G311,W831 | 遠隔講義 ACEEES |
| | | 400 | | | | | |
| 火 Tue | 5-6 | ENR.I410 | 固体光物性特論 (Optical properties of solids) | 2 | 腰原 伸也 沖本 洋一 Koshihara Shinya Okimoto Yoichi | H119B | ●(Tue・Fri) ACEEES |
| | | 400 | | | | | |
| 火 Tue | 5-6 | ENR.J408 | 無機エネルギー変換材料特論 (Energy Conversion Ceramics Materials) | 2 | 安田 公一 松下 祥子 ほか Yasuda Kouichi Matsushita Sachiko et al | S7-201 | ●(Tue・Fri) ACEEES |
| | | 400 | | | | | |
| 火 Tue | 5-6 | EEE.D561 | Terahertz Devices and Systems (テラヘルツデバイス・システム) | 2 | 河野 行雄 Kawano Yukio | S223 | ●(Tue・Fri) ACEEES |
| | | 500 | | | | | |
| 火 Tue | 5-8 | GEG.P452 | Project Design & Management F (プロジェクトデザイン&マネジメント F) | 2 | 時松 宏治 木内 豪 ほか Tokimatsu Koji Kinouchi Tsuyoshi et al | G511 | □ |
| | | 400 | | | | | |
| 火 Tue | 7-8 | CHM.B435 | 地球環境化学特論 (Global Environmental Chemistry) | 2 | 野上 健治 寺田 暁彦 Nogami Kenji Terada Akihiko | H111 | ●(Tue・Fri) ACEEES |
| | | 400 | | | | | |
| 火 Tue | 7-8 | ENR.L530 | Advanced functional electron devices (先端機能電子デバイス) | 2 | 波多野 睦子 小寺 哲夫 Hatano Mutsuko Kodera Tetsuo | W932 | ●(Tue・Fri) ACEEES |
| | | 500 | | | | | |
| 水 Wed | 1-2 | CAP.T432 | 有機金属触媒化学特論第二 (Advanced Organometallic Chemistry and Catalysis II) | 1 | 田中 健 Tanaka Ken | S423 | ACEEES |
| | | 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. | 備考 notes |
|-----------|--------------|-----------------------|---|--------------|--|-----------------|------------------------------|
| 【4Q】 | | | | | | | |
| 水 Wed | 1 - 2 | CAP.C543 | ★ Tribology and Surface Engineering (トライボ界面工学) | 1 | 青木 才子 Aoki Saiko | S321 | |
| | | 500 | | | | | |
| 水 Wed | 3 - 4 | CAP.C441 | ★ Transport Phenomena and Operation (移動現象操作) | 2 | 吉川 史郎 Yoshikawa Shiro | S422 | ●(Wed・Fri) ACEEES |
| | | 400 | | | | | |
| 水 Wed | 5 - 8 | CAP.A481 | 応用化学機器分析特論 (Advanced Instrumental Analysis) | 1 | 未定 Undecided | S423 | □ |
| | | 400 | | | | | |
| 木 Thu | 1 - 2 | CAP.A424 | 有機合成化学特論第二 (Advanced Organic Synthesis II) | 1 | 伊藤 繁和 Ito Shigekazu | S423 | ACEEES |
| | | 400 | | | | | |
| 木 Thu | 1 - 2 | EEE.S461 | 光通信システム (Optical Communication Systems) | 2 | 植之原 裕行 小山 二三夫 Uenohara Hiroyuki Koyama Fumio | S223,G311 | ●(Mon・Thu) 遠隔講義 ACEEES |
| | | 400 | | | | | |
| 木 Thu | 1 - 2 | MEC.J533 | 先端トライボシステム (Advanced Tribosystem) | 1 | 京極 啓史 平田 敦 ほか Kyogoku Keiji Hirata Atsushi et al | S222,G111 | 遠隔講義 |
| | | 500 | | | | | |
| 木 Thu | 1 - 2 | MEC.M531 | ★ Space Systems Analysis B (宇宙システムアナリシスB) | 1 | 古谷 寛 Furuya Hiroshi | S622 | |
| | | 500 | | | | | |
| 木 Thu | 3 - 4 | CHM.B434 | 結晶構造特論 (Advanced Course in Crystal Structure Science) | 2 | 植草 秀裕 Uekusa Hidehiro | H112 | ●(Mon・Thu) ACEEES |
| | | 400 | | | | | |
| 木 Thu | 3 - 4 | MAT.M402-01 | ★ Characterization of Nanomaterials【a】 (ナノ材料計測【a】) | 2 | 曽根 正人 三宮 工 Sone Masato Sannomiya Takumi | J234 | ●(Mon・Thu) ACEEES |
| | | 400 | | | | | |
| 木 Thu | 3 - 4 | MAT.M403 | 材料の環境劣化 (Environmental Degradation of Materials) | 2 | 西方 篤 多田 英司 Nishikata Atsushi Tada Eiji | S8-501 | ●(Mon・Thu) ACEEES |
| | | 400 | | | | | |
| 木 Thu | 3 - 4 | MEC.E433 | ★ Advanced Thermal-Fluids Measurement (熱流体先端計測) | 1 | 木倉 宏成 齊藤 卓志 Kikura Hiroshige Saito Takushi | S622 | ACEEES |
| | | 400 | | | | | |
| 木 Thu | 3 - 4 | CAP.I536 | 物質循環特論 (Advanced Material Cycle Analysis) | 1 | 吉田 尚弘 豊田 栄 ほか Yoshida Naohiro Toyoda Sakae et al | G114 | ACEEES |
| | | 500 | | | | | |
| 木 Thu | 3 - 4 | EEE.D551 | ★ Nano-Structure Devices (ナノ構造デバイス) | 2 | 渡辺 正裕 石橋 幸治 Watanabe Masahiro Kouji Ishibashi | G113 | ●(Mon・Thu) ACEEES |
| | | 500 | | | | | |
| 木 Thu | 5 - 6 | MAT.C401 | 誘電体・強誘電体特論 (Advanced Course of Dielectric and Ferroelectric Materials) | 2 | 鶴見 敬章 武田 博明 Tsurumi Takaaki Takeda Hiroaki | S7-201 | ●(Mon・Thu) ACEEES |
| | | 400 | | | | | |
| 木 Thu | 5 - 6 | ENR.K530 | ★ Advanced course of multiscale thermal-fluid sciences (マルチスケール熱流動科学) | 1 | 長崎 孝夫 大河 誠司 Nagasaki Takao Okawa Seiji | I321 | ACEEES |
| | | 500 | | | | | |
| 木 Thu | 7 - 8 | CHM.B436 | 光反応特論 I (Photochemical Reactions I) | 1 | 石谷 治 Ishitani Osamu | W931 | |
| | | 400 | | | | | |
| 金 Fri | 3 - 4 | CAP.C441 | ★ Transport Phenomena and Operation (移動現象操作) | 2 | 吉川 史郎 Yoshikawa Shiro | S422 | ●(Wed・Fri) ACEEES |
| | | 400 | | | | | |
| 金 Fri | 3 - 4 | CAP.I445 | ★ Functionalized Nano-Materials Chemistry II (ナノ機能物質化学第二) | 1 | 原 正彦 Hara Masahiko | G113 | ACEEES |
| | | 400 | | | | | |
| 金 Fri | 3 - 4 | ENR.B436 | エネルギー経済・政策特別講義 (Special lecture of economics and politics in energy) | 1 | 時松 宏治 村山 武彦 ほか Tokimatsu Koji Murayama Takehiko et al | S322 | ACEEES |
| | | 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. | 備考 notes |
|----------------------------|--------------|-----------------------|---|--------------|---|-----------------|----------------------|
| 【4Q】 | | | | | | | |
| 金 Fri | 3 - 4 | CAP.A522 | 有機分子設計特論第二 | 1 | 田中 浩士 Tanaka Hiroshi | H118 | ACEEES |
| | | 500 | (Advanced Molecular Design for Organic Synthesis II) | | | | |
| 金 Fri | 5 - 6 | ENR.I410 | 固体光物性特論 | 2 | 腰原 伸也 沖本 洋一 Koshihara Shinya Okimoto Yoichi | H119B | ●(Tue・Fri) ACEEES |
| | | 400 | (Optical properties of solids) | | | | |
| 金 Fri | 5 - 6 | ENR.J408 | 無機エネルギー変換材料特論 | 2 | 安田 公一 松下 祥子 ほか Yasuda Kouichi Matsushita Sachiko et al | S7-201 | ●(Tue・Fri) ACEEES |
| | | 400 | (Energy Conversion Ceramics Materials) | | | | |
| 金 Fri | 5 - 6 | EEE.D561 | ★ Terahertz Devices and Systems | 2 | 河野 行雄 Kawano Yukio | S223 | ●(Tue・Fri) ACEEES |
| | | 500 | (テラヘルツデバイス・システム) | | | | |
| 金 Fri | 7 - 8 | CHM.B435 | 地球環境化学特論 | 2 | 野上 健治 寺田 暁彦 Nogami Kenji Terada Akihiko | H111 | ●(Tue・Fri) ACEEES |
| | | 400 | (Global Environmental Chemistry) | | | | |
| 金 Fri | 7 - 8 | ENR.L530 | ★ Advanced functional electron devices | 2 | 波多野 睦子 小寺 哲夫 Hatano Mutsuko Kodera Tetsuo | W932 | ●(Tue・Fri) ACEEES |
| | | 500 | (先端機能電子デバイス) | | | | |
| 集中講義 等 Intensive | - | CAP.E422 | プレゼンテーション演習 | 1 | ※ 平田 岳史 ※ Hirata Takafumi | | ACEEES |
| | | 400 | (Presentation Practice) | | | | |
| 集中講義 等 Intensive | - | MAT.P492 | 有機高分子特別講義第3 | 1 | 早川 晃鏡 Hayakawa Teruaki | S8-623 | |
| | | 400 | (Advanced Course in Organic Polymer Science) | | | | |
| 集中講義 等 Intensive | - | CAP.P583 | 高分子特論第二 | 1 | 未定 Undecided | | ACEEES |
| | | 500 | (Advanced Polymer Science II) | | | | |
| インターン シップ Internship | - | CAP.E411-04 | 応用化学Advanced Internship第一 | 1 | 各教員 Academic Supervisor | | |
| | | 400 | (Advanced Internship in Chemical Science and Engineering I) | | | | |
| インターン シップ Internship | - | ENR.B503-04 | エネルギー工学インターンシップA | 1 | 指導教員 Academic Supervisor | | コース標準学修 課程外 |
| | | 500 | (Energy Engineering Internship A) | | | | |
| インターン シップ Internship | - | ENR.B504-04 | エネルギー工学インターンシップB | 2 | 指導教員 Academic Supervisor | | コース標準学修 課程外 |
| | | 500 | (Energy Engineering Internship B) | | | | |
| インターン シップ Internship | - | ENR.B514 | ★ TSE Energy Off-Campus Project S D | 1 | 指導教員 Academic Supervisor | | |
| | | 500 | (融合系エネルギーオフキャンパスプロジェクト S D) | | | | |
| インターン シップ Internship | - | ENR.B518 | ★ TSE Energy Off-Campus Project L D | 2 | 指導教員 Academic Supervisor | | |
| | | 500 | (融合系エネルギーオフキャンパスプロジェクト L D) | | | | |
| インターン シップ Internship | - | ENR.E612-04 | ★ International energy project | 2 | 指導教員 Academic Supervisor | | |
| | | 600 | (エネルギー国際派遣プロジェクト) | | | | |

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. | 備考 notes |
|------------------------|--------------|-----------------------|--|--------------|--|---|-------------------|
| [3~4Q] | | | | | | | |
| 月 Mon | 11 - 12 | ESD.H407 400 | リーダーシップ (Leadership) | 2 | 山本 成一 Yamamoto Seiichi | W931 | ○(3~4Q) ACEEES |
| 火 Tue | 9 - 10 | ESD.E404 400 | グローバルビジネスのための標準化戦略 (Standardization Strategy for Global Business) | 2 | 西條 美紀 田辺 孝二 ほか Saijo Miki Tanabe Koji et al | W931 | ○(3~4Q) |
| 木 Thu | 11 - 12 | ESD.H406 400 | マーケティング・サイエンス (Marketing Science) | 2 | 神部 昌彦 Kambe Masahiko | W931 | ○(3~4Q) ACEEES |
| 金 Fri | 11 - 12 | ESD.C501 500 | コミュニケーションデザイン論 (Communication Design: Theory & Practice) | 2 | 西條 美紀 Saijo Miki | W936 | ○(3~4Q) ACEEES |
| 集中講義 等 Intensive | - | ESD.H404 400 | ファイナンス (Finance) | 2 | 岩澤 誠一郎 Iwasawa Seiichiro | | ○(3~4Q) ACEEES |
| 集中講義 等 Intensive | - | ESD.S610-02 600 | 研究対話プロジェクト【F】 (Research Dialog【F】) | 1 | 各教員 Academic Supervisor | | ○(3~4Q) |
| 集中講義 等 Intensive | - | ESD.S611-02 600 | ★ Engineering Science & Design Presentation【F】 (エンジニアリングデザインプレゼンテーション 【F】) | 2 | コース主任 Head | | ○(3~4Q) |
| 講究等 Seminar | - | ESD.Z492 400 | エンジニアリングデザイン講究F1 (Seminar in Engineering Design F1) | 1 | 指導教員 Academic Supervisor | | ○(3~4Q) |
| 講究等 Seminar | - | ESD.Z592 500 | エンジニアリングデザイン講究F2 (Seminar in Engineering Design F2) | 2 | 指導教員 Academic Supervisor | | ○(3~4Q) |
| 講究等 Seminar | - | ESD.Z692 600 | エンジニアリングデザイン講究F3 (Seminar in Engineering Design F3) | 2 | 指導教員 Academic Supervisor | | ○(3~4Q) |
| 講究等 Seminar | - | ESD.Z694 600 | エンジニアリングデザイン講究F4 (Seminar in Engineering Design F4) | 2 | 指導教員 Academic Supervisor | | ○(3~4Q) |
| 講究等 Seminar | - | ESD.Z696 600 | エンジニアリングデザイン講究F5 (Seminar in Engineering Design F5) | 2 | 指導教員 Academic Supervisor | | ○(3~4Q) |
| [3Q] | | | | | | | |
| 月 Mon | 1 - 2 | ESD.D404 400 | ★ Design of Medical and Welfare Device (医療・福祉機器のデザイン) | 1 | 土方 亘 Hijikata Wataru | S514 | |
| 火 Tue | 3 - 4 | ESD.F501 500 | ★ Practical Theories in Man Environment System Design (人間環境系デザイン実践論) | 1 | 安田 幸一 村田 涼 ほか Yasuda Koichi Murata Ryo et al | W936 | |
| 火 Tue | 5 - 8 | ESD.D403 400 | ★ Systems Engineering and Project Management to Realize Large and Complicated Systems (システムズエンジニアリング) | 2 | 坂本 啓 Sakamoto Hiraku | I124 | □ ACEEES |
| 水 Wed | 9 - 12 | ESD.H408 400 | ビジネス法 (Business Law) | 2 | 田中 義敏 Tanaka Yoshitoshi | W931 | □ ACEEES |
| 木 Thu | 3 - 4 | HCB.M464 400 | ★ Introduction to Neural Engineering (神経工学概論) | 1 | 八木 透 Yagi Tohru | 石川台3号 館305号室 Ishikawadai 3rd Bldg.305 | |
| 金 Fri | 5 - 8 | ESD.F403 400 | ★ UX / Interaction Design (ユーザエクスペリエンス・インタラクションデザ イン) | 2 | 妹尾 大 Park Jaehyun Senoo Dai Park Jaehyun | W931 | □ ACEEES |
| 集中講義 等 Intensive | - | ESD.F404 400 | ★ Affective Engineering / Emotional Design (感性工学・エモーショナルデザイン) | 1 | 藤井 晴行 ※ 八木澤 優記 Fujii Haruyuki ※ Yagisawa Masaki | | ACEEES |
| 集中講義 等 Intensive | - | ESD.A502-02 500 | ★ Engineering Design Project B【B】 (エンジニアリングデザインプロジェクトB【B】) | 2 | 齊藤 滋規 坂本 啓 ほか Saito Shigeki Sakamoto Hiraku et al | | |

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. | 備考 notes |
|------------------------|--------------|-----------------------|--|--------------|--|-----------------|---------------------------------|
| 【3Q】 | | | | | | | |
| 集中講義 等 Intensive | - | ESD.B503 500 | オフキャンパスプロジェクトC (Off-Campus Project C) | 2 | 各教員 Academic Supervisor | | |
| 集中講義 等 Intensive | - | ESD.B507 500 | 短期リサーチプロジェクトM3 (Short term Research Project M3) | 1 | 各教員 Academic Supervisor | | |
| 集中講義 等 Intensive | - | ESD.A603 600 | 教授方法トレーニングセミナーC (Pedagogical Seminar for Graduate Students C) | 1 | 各教員 Academic Supervisor | | |
| 集中講義 等 Intensive | - | ESD.B603 600 | オフキャンパスプロジェクトG (Off-Campus Project G) | 1 | 各教員 Academic Supervisor | | |
| 集中講義 等 Intensive | - | ESD.B607 600 | 長期オフキャンパスプロジェクトD3 (Long term Off-Campus Project D3) | 2 | 各教員 Academic Supervisor | | |
| 集中講義 等 Intensive | - | ESD.S603 600 | 企業プラクティスD3 (Business Practice D3) | 1 | 各教員 Academic Supervisor | | |
| 【4Q】 | | | | | | | |
| 火 Tue | 1-4 | ESD.D402 400 | ★ Materials Modeling and Simulation for Engineering Design (エンジニアリングデザインにおける計算力学) | 2 | 因幡 和晃 Wijeyewickrema Anil Inaba Kazuaki Wijeyewickrema Anil | S322 | <input type="checkbox"/> ACEEES |
| 木 Thu | 5-8 | ESD.D501 500 | メカノシステムデザイン (Mechano-System Design) | 2 | 新野 秀憲 松村 茂樹 ほか Shinno Hidenori Matsumura Shigeki et al | J231 | <input type="checkbox"/> ACEEES |
| 金 Fri | 1-4 | ESD.D504 500 | ★ Civil Engineering Design II (土木工学におけるデザイン実例2) | 2 | 北詰 昌樹 佐々木 栄一 ほか Kitazume Masaki Sasaki Eiichi et al | M321 | <input type="checkbox"/> ACEEES |
| 金 Fri | 5-8 | ESD.E403 400 | プロダクト・サービス・システムデザイン (Product Service System Design) | 2 | 西條 美紀 調 麻佐志 Saijo Miki Shirabe Masashi | W931 | <input type="checkbox"/> ACEEES |
| 集中講義 等 Intensive | - | ESD.A503-02 500 | ★ Engineering Design Project C【B】 (エンジニアリングデザインプロジェクトC【B】) | 2 | 齊藤 滋規 坂本 啓 ほか Saito Shigeki Sakamoto Hiraku et al | | |
| 集中講義 等 Intensive | - | ESD.B504 500 | オフキャンパスプロジェクトD (Off-Campus Project D) | 2 | 各教員 Academic Supervisor | | |
| 集中講義 等 Intensive | - | ESD.B508 500 | 短期リサーチプロジェクトM4 (Short term Research Project M4) | 1 | 各教員 Academic Supervisor | | |
| 集中講義 等 Intensive | - | ESD.A604 600 | 教授方法トレーニングセミナーD (Pedagogical Seminar for Graduate Students D) | 1 | 各教員 Academic Supervisor | | |
| 集中講義 等 Intensive | - | ESD.B604 600 | オフキャンパスプロジェクトH (Off-Campus Project H) | 1 | 各教員 Academic Supervisor | | |
| 集中講義 等 Intensive | - | ESD.B608 600 | 長期オフキャンパスプロジェクトD4 (Long term Off-Campus Project D4) | 2 | 各教員 Academic Supervisor | | |
| 集中講義 等 Intensive | - | ESD.S604 600 | 企業プラクティスD4 (Business Practice D4) | 1 | 各教員 Academic Supervisor | | |

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. | 備考 notes |
|----------------------------|--------------|-----------------------|--|--------------|--|-----------------|--|
| 【3～4Q】 | | | | | | | |
| 集中講義等 Intensive | - | LST.A419 | 生命倫理特論 (Introduction to Bioethics) | 1 | 徳永 万喜洋 ※ 増井 徹 ほか Tokunaga Makio ※ Masui Tooru et al | | ○(3～4Q) ACLS |
| | | 400 | | | | | |
| 集中講義等 Intensive | - | LST.B404 | ★ International Career Development Basics (国際キャリア基礎) | 2 | 鈴木 崇之 小畠 英理 ほか Suzuki Takashi Kobatake Eiry et al | | ○(3～4Q) |
| | | 400 | | | | | |
| 集中講義等 Intensive | - | HCB.C501 | デザイン創造実践 (Practical Creative Design) | 3 | 那須 聖 秦 猛志 ほか Nasu Satoshi Hata Takeshi et al | | ○(3～4Q) コース標準学修 課程外 コース 標準学修課程 外 |
| | | 500 | | | | | |
| 集中講義等 Intensive | - | HCB.C502 | 事業創出マネジメント (Management for Business Creation) | 1 | 橋本 正洋 仙石 慎太郎 ほか Hashimoto Masahiro Sengoku Shintaro et al | | ○(3～4Q) コース標準学修 課程外 コース 標準学修課程 外 |
| | | 500 | | | | | |
| 集中講義等 Intensive | - | HCB.C542-02 | ★ 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 | 各教員 Academic Supervisor | | ○(3～4Q) |
| | | 500 | | | | | |
| 集中講義等 Intensive | - | HCB.C543-02 | ★ 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 | 各教員 Academic Supervisor | | ○(3～4Q) |
| | | 500 | | | | | |
| 集中講義等 Intensive | - | HCB.C641-02 | ★ 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 | 各教員 Academic Supervisor | | ○(3～4Q) |
| | | 600 | | | | | |
| 集中講義等 Intensive | - | HCB.C642-02 | ★ 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 | 各教員 Academic Supervisor | | ○(3～4Q) |
| | | 600 | | | | | |
| 集中講義等 Intensive | - | LST.B605 | ★ International Career Development Advanced (国際キャリア実践) | 2 | 鈴木 崇之 小畠 英理 ほか Suzuki Takashi Kobatake Eiry et al | | ○(3～4Q) |
| | | 600 | | | | | |
| インターン シップ Internship | - | HCB.C431-02 | ライフエンジニアリング学外研修第一 (Off Campus Training I) | 1 | 各教員 Academic Supervisor | | ○(3～4Q) ACLS |
| | | 400 | | | | | |
| インターン シップ Internship | - | HCB.C531-02 | ライフエンジニアリング学外研修第二 (Off Campus Training II) | 2 | 各教員 Academic Supervisor | | ○(3～4Q) ACLS |
| | | 500 | | | | | |
| インターン シップ Internship | - | HCB.C532-02 | ライフエンジニアリング学外研修第三 (Off Campus Training III) | 4 | 各教員 Academic Supervisor | | ○(3～4Q) ACLS |
| | | 500 | | | | | |
| インターン シップ Internship | - | HCB.C631-02 | ★ 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 | 各教員 Academic Supervisor | | ○(3～4Q) ACLS |
| | | 600 | | | | | |
| インターン シップ Internship | - | HCB.C632-02 | ライフエンジニアリング企業実習 (Research Working in Company) | 4 | 各教員 Academic Supervisor | | ○(3～4Q) |
| | | 600 | | | | | |
| インターン シップ Internship | - | HCB.C633-02 | ライフエンジニアリング実践研修第一 (HCB off-campus advanced training 1) | 1 | 各教員 Academic Supervisor | | ○(3～4Q) |
| | | 600 | | | | | |
| インターン シップ Internship | - | HCB.C634-02 | ライフエンジニアリング実践研修第二 (HCB off-campus advanced training 2) | 2 | 各教員 Academic Supervisor | | ○(3～4Q) |
| | | 600 | | | | | |
| 講究等 Seminar | - | HCB.Z492 | ★ HCB Seminar F1 (ライフエンジニアリング講究F1) | 2 | 各教員 Academic Supervisor | | ○(3～4Q) |
| | | 400 | | | | | |
| 講究等 Seminar | - | HCB.Z592 | ★ HCB Seminar F2 (ライフエンジニアリング講究F2) | 2 | 各教員 Academic Supervisor | | ○(3～4Q) |
| | | 500 | | | | | |
| 講究等 Seminar | - | HCB.Z692 | ★ HCB Seminar F3 (ライフエンジニアリング講究F3) | 2 | 各教員 Academic Supervisor | | ○(3～4Q) |
| | | 600 | | | | | |
| 講究等 Seminar | - | HCB.Z694 | ★ HCB Seminar F4 (ライフエンジニアリング講究F4) | 2 | 各教員 Academic Supervisor | | ○(3～4Q) |
| | | 600 | | | | | |
| 講究等 Seminar | - | HCB.Z696 | ★ HCB Seminar F5 (ライフエンジニアリング講究F5) | 2 | 各教員 Academic Supervisor | | ○(3～4Q) |
| | | 600 | | | | | |

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. | 備考 notes |
|-----------|--------------|-----------------------|--|--------------|--|---|----------------------|
| 【3Q】 | | | | | | | |
| 月 Mon | 1 - 2 | MAT.C412 | 高分子バイオマテリアル (Polymeric Biomaterials) | 2 | 柘植 丈治 林 智広 Tsuge Takeharu Hayashi Tomohiro | J232 | ●(Mon・Thu) ACEEES |
| | | 400 | | | | | |
| 月 Mon | 3 - 4 | MAT.M412 | ★ Reliability and Durability of Metals and Alloys (金属の信頼性と耐久性) | 2 | 小林 郁夫 小林 寛ほか Kobayashi Equo Kobayashi Satoru et al | S8-501 | ●(Mon・Thu) |
| | | 400 | | | | | |
| 月 Mon | 5 - 6 | MAT.P403 | ★ Soft Materials Physics (ソフトマテリアル物理) | 1 | Vacha Martin | S8-623 | ACEEES |
| | | 400 | | | | | |
| 月 Mon | 5 - 6 | CAP.T531-02 | 触媒反応特論第一【B】 (Advanced Catalytic Reactions I【B】) | 1 | 馬場 俊秀 野村 淳子ほか Baba Toshihide Nomura Junko et al | G114 | ACEEES |
| | | 500 | | | | | |
| 火 Tue | 1 - 2 | LST.A407 | ★ Science of Metabolism (生物代謝科学) | 2 | 平沢 敬 白木 伸明ほか Hirasawa Takashi Shiraki Nobuaki et al | J221,W831 | ●(Tue・Fri) 遠隔講義 |
| | | 400 | | | | | |
| 火 Tue | 1 - 2 | CAP.T531-01 | 触媒反応特論第一【A】 (Advanced Catalytic Reactions I【A】) | 1 | 岡本 昌樹 Okamoto Masaki | S422 | ACEEES |
| | | 500 | | | | | |
| 火 Tue | 3 - 4 | ENR.J409 | 研究者向け特許論文等知財の基礎 (Introduction to Intellectual Property System) | 2 | 吉本 護 Yoshimoto Mamoru | S621 | ●(Tue・Fri) ACEEES |
| | | 400 | | | | | |
| 火 Tue | 3 - 4 | HCB.C422 | ★ Outline of Human Centered Science and Biomedical Engineering II (ライフエンジニアリング概論第二) | 1 | 八木 透 中村 健太郎ほか Yagi Tohru Nakamura Kentaro et al | B221,I124 | 遠隔講義 |
| | | 400 | | | | | |
| 木 Thu | 1 - 2 | MAT.C412 | 高分子バイオマテリアル (Polymeric Biomaterials) | 2 | 柘植 丈治 林 智広 Tsuge Takeharu Hayashi Tomohiro | J232 | ●(Mon・Thu) ACEEES |
| | | 400 | | | | | |
| 木 Thu | 1 - 2 | HCB.C522 | ★ Advanced Human Centered Science and Biomedical Engineering II (先端ライフエンジニアリング第二) | 1 | 中村 浩之 近藤 科江ほか Nakamura Hiroyuki Kondoh Shinae et al | B223,W833 →B223,S223 | 遠隔講義 |
| | | 500 | | | | | |
| 木 Thu | 3 - 4 | HCB.C442 | ★ Presentation for Science and Engineering II (プレゼンテーション実践第二) | 1 | ※ Chu Ray ※ Chu Ray | J232 | ACLS |
| | | 400 | | | | | |
| 木 Thu | 3 - 4 | HCB.M464 | ★ Introduction to Neural Engineering (神経工学概論) | 1 | 八木 透 Yagi Tohru | 石川台3号館305号室 Ishikawadai 3rd Bldg.305 | |
| | | 400 | | | | | |
| 木 Thu | 3 - 4 | MAT.M412 | ★ Reliability and Durability of Metals and Alloys (金属の信頼性と耐久性) | 2 | 小林 郁夫 小林 寛ほか Kobayashi Equo Kobayashi Satoru et al | S8-501 | ●(Mon・Thu) |
| | | 400 | | | | | |
| 金 Fri | 1 - 2 | LST.A407 | ★ Science of Metabolism (生物代謝科学) | 2 | 平沢 敬 白木 伸明ほか Hirasawa Takashi Shiraki Nobuaki et al | J221,W831 | ●(Tue・Fri) 遠隔講義 |
| | | 400 | | | | | |
| 金 Fri | 3 - 4 | ENR.J409 | 研究者向け特許論文等知財の基礎 (Introduction to Intellectual Property System) | 2 | 吉本 護 Yoshimoto Mamoru | S621 | ●(Tue・Fri) ACEEES |
| | | 400 | | | | | |
| 金 Fri | 5 - 6 | MAT.P422 | 有機材料科学設計 (Organic Materials Design) | 1 | 扇澤 敏明 Ougizawa Toshiaki | S8-623 | ACEEES |
| | | 400 | | | | | |
| 金 Fri | 5 - 6 | ICT.H514 | 視覚情報処理機構 (Mechanisms of Visual Perception) | 1 | 金子 寛彦 佐藤 いまりほか Kaneko Hirohiko Sato Imari et al | G311,S223 | 遠隔講義 |
| | | 500 | | | | | |

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. | 備考 notes |
|------------------------|--------------|-----------------------|---|--------------|--|-----------------|----------------------------|
| 【3Q】 | | | | | | | |
| 集中講義 等 Intensive | - | HCB.C451 | ライフエンジニアリング特別講義第一 (Advanced Research Topics for Life Innovation I) | 1 | ※ 橋本 祐一 ※ 細谷 孝充 ほか ※ Hashimoto Yuuichi ※ Hosoya Takamitsu et al | | |
| | | 400 | | | | | |
| 【4Q】 | | | | | | | |
| 月 Mon | 1-2 | LST.A410 | ★ Advanced Neuroscience (神経科学) | 2 | 一瀬 宏 鈴木 崇之 ほか Ichinose Hiroshi Suzuki Takashi et al | B221,W831 | ●(Mon・Thu) 遠隔講義 ACLS |
| | | 400 | | | | | |
| 月 Mon | 3-4 | MAT.M402-01 | ★ Characterization of Nanomaterials【a】 (ナノ材料計測【a】) | 2 | 曽根 正人 三宮 工 Sone Masato Sannomiya Takumi | J234 | ●(Mon・Thu) ACEEES |
| | | 400 | | | | | |
| 月 Mon | 5-6 | MAT.C401 | 誘電体・強誘電体特論 (Advanced Course of Dielectric and Ferroelectric Materials) | 2 | 鶴見 敬章 武田 博明 Tsurumi Takaaki Takeda Hiroaki | S7-201 | ●(Mon・Thu) ACEEES |
| | | 400 | | | | | |
| 月 Mon | 5-6 | MAT.P404 | ★ Soft Materials Functional Physics (ソフトマテリアル機能物理) | 1 | 早水 裕平 Hayamizu Yuhei | S8-623 | ACEEES |
| | | 400 | | | | | |
| 月 Mon | 5-6 | CAP.T532-02 | 触媒反応特論第二【B】 (Advanced Catalytic Reactions II【B】) | 1 | 馬場 俊秀 野村 淳子 ほか Baba Toshihide Nomura Junko et al | G114 | ACEEES |
| | | 500 | | | | | |
| 月 Mon | 7-8 | MAT.P426 | 材料熱物性特論 (Thermal Properties of Materials) | 1 | 森川 淳子 Morikawa Junko | S8-623 | ACEEES |
| | | 400 | | | | | |
| 火 Tue | 1-2 | CAP.T532-01 | 触媒反応特論第二【A】 (Advanced Catalytic Reactions II【A】) | 1 | 岡本 昌樹 Okamoto Masaki | S423 | ACEEES |
| | | 500 | | | | | |
| 火 Tue | 3-4 | HCB.A561 | ナノバイオ材料・デバイス概論 (Nanobio Materials and Devices) | 2 | 北本 仁孝 林 智広 Kitamoto Yoshitaka Hayashi Tomohiro | J233 | ●(Tue・Fri) |
| | | 500 | | | | | |
| 水 Wed | 1-2 | ICT.H422 | 計算論的脳科学 (Computational Brain) | 1 | 小池 康晴 Koike Yasuharu | G224 | ACEEES |
| | | 400 | | | | | |
| 木 Thu | 1-2 | LST.A410 | ★ Advanced Neuroscience (神経科学) | 2 | 一瀬 宏 鈴木 崇之 ほか Ichinose Hiroshi Suzuki Takashi et al | B221,W831 | ●(Mon・Thu) 遠隔講義 ACLS |
| | | 400 | | | | | |
| 木 Thu | 3-4 | ICT.H421 | ★ Medical Imaging Systems (医用画像診断装置) | 1 | 中村 健太郎 田原 麻梨江 ほか Nakamura Kentaro Tabaru Marie et al | G111 | ACEEES |
| | | 400 | | | | | |
| 木 Thu | 3-4 | MAT.M402-01 | ★ Characterization of Nanomaterials【a】 (ナノ材料計測【a】) | 2 | 曽根 正人 三宮 工 Sone Masato Sannomiya Takumi | J234 | ●(Mon・Thu) ACEEES |
| | | 400 | | | | | |
| 木 Thu | 5-6 | MAT.C401 | 誘電体・強誘電体特論 (Advanced Course of Dielectric and Ferroelectric Materials) | 2 | 鶴見 敬章 武田 博明 Tsurumi Takaaki Takeda Hiroaki | S7-201 | ●(Mon・Thu) ACEEES |
| | | 400 | | | | | |
| 金 Fri | 3-4 | HCB.A561 | ナノバイオ材料・デバイス概論 (Nanobio Materials and Devices) | 2 | 北本 仁孝 林 智広 Kitamoto Yoshitaka Hayashi Tomohiro | J233 | ●(Tue・Fri) |
| | | 500 | | | | | |
| 集中講義 等 Intensive | - | HCB.C452 | ライフエンジニアリング特別講義第二 (Advanced Research Topics for Life Innovation II) | 1 | ※ 木村 聡貴 ※ 丸谷 和史 ほか ※ Kimura Toshitaka ※ Maruya Kazushi et al | | |
| | | 400 | | | | | |
| 集中講義 等 Intensive | - | HCB.C471-02 | ★ 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 | 各教員 Academic Supervisor | | |
| | | 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. | 備考 notes |
|------------------------|--------------|-----------------------|--|--------------|----------------------------|-----------------|-------------|
| 【4Q】 | | | | | | | |
| 集中講義 等 Intensive | - | HCB.C571-02 | ★ 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 | 各教員 Academic Supervisor | | |
| | | 500 | | | | | |
| 集中講義 等 Intensive | - | HCB.C671-02 | ★ 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 | 各教員 Academic Supervisor | | |
| | | 600 | | | | | |
| 集中講義 等 Intensive | - | HCB.C672-02 | ★ 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 | 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. | 備考 notes |
|----------------|--------------|-----------------------|--|--------------|---|---|--------------------------------|
| [3~4Q] | | | | | | | |
| 月 Mon | 5-8 | NCL.N606 600 | ★ Nuclear Material Special Laboratory (原子力材料工学実践特論) | 2 | 吉田 克己 Yoshida Katsumi | 原講571, 先導原子力 研実験室 North No.2 5F-571 | □ ○(3~4Q) |
| 木 Thu | 5-8 | NCL.C604 600 | ★ Nuclear Fuel Cycle Engineering Special Laboratory (核燃料サイクル工学実践特論) | 2 | 竹下 健二 塚原 剛彦 ほか Takeshita Kenji Tsukahara Takehiko et al | 原講571, 先導原子力 研実験室 North No.2 5F-571 | □ ○(3~4Q) |
| 金 Fri | 9-10 | NCL.F452 400 | 原子力基礎工学第二 (Nuclear Engineering Science II) | 2 | 大貫 敏彦 赤塚 洋 ほか Ohnuki Toshihiko Akatsuka Hiroshi et al | 北2-6F 会議室 North No.2 6F-671 | ○(3~4Q) 講義時間 16:45~18:15 |
| 講究等 Seminar | - | NCL.Z492 400 | ★ Seminar in Nuclear Engineering F1 (原子核工学講究F1) | 2 | 指導教員 Academic Supervisor | | ○(3~4Q) |
| 講究等 Seminar | - | NCL.Z592 500 | ★ Seminar in Nuclear Engineering F2 (原子核工学講究F2) | 2 | 指導教員 Academic Supervisor | | ○(3~4Q) |
| 講究等 Seminar | - | NCL.Z692 600 | ★ Seminar in Nuclear Engineering F3 (原子核工学講究F3) | 2 | 指導教員 Academic Supervisor | | ○(3~4Q) |
| 講究等 Seminar | - | NCL.Z694 600 | ★ Seminar in Nuclear Engineering F4 (原子核工学講究F4) | 2 | 指導教員 Academic Supervisor | | ○(3~4Q) |
| 講究等 Seminar | - | NCL.Z696 600 | ★ Seminar in Nuclear Engineering F5 (原子核工学講究F5) | 2 | 指導教員 Academic Supervisor | | ○(3~4Q) |
| [3Q] | | | | | | | |
| 月 Mon | 1-2 | NCL.N409 400 | ★ Nuclear Energy Systems (原子力システム工学) | 2 | 木倉 宏成 加藤 之貴 ほか Kikura Hiroshige Kato Yukitaka et al | 原講571 North No.2 5F-571 | ●(Mon・Thu) |
| 月 Mon | 3-4 | NCL.C401 400 | ★ Nuclear Fuel Cycle Engineering (核燃料サイクル工学) | 2 | 竹下 健二 塚原 剛彦 ほか Takeshita Kenji Tsukahara Takehiko et al | 原講571 North No.2 5F-571 | ●(Mon・Thu) ACEEES |
| 月 Mon | 5-8 | NCL.D401 400 | ★ Experiments for Materials related to Decommissioning A (廃止措置・材料工学実験A) | 1 | 吉田 克己 Yoshida Katsumi | 原講571, 先導原子力 研実験室 North No.2 5F-571 | □ |
| 火 Tue | 1-2 | NCL.B401 400 | ★ Radiation Biology and Medicine (放射線生物学・医学) | 2 | 松本 義久 Matsumoto Yoshihisa | 原講571 North No.2 5F-571 | ●(Tue・Fri) ACEEES |
| 火 Tue | 3-4 | NCL.C402 400 | ★ Radioactive Waste Management and Disposal Engineering (放射性廃棄物処分工学) | 1 | 塚原 剛彦 竹下 健二 ほか Tsukahara Takehiko Takeshita Kenji et al | 原講571 North No.2 5F-571 | |
| 火 Tue | 7-8 | 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 | 原講571 North No.2 5F-571 | ●(Tue・Fri) |
| 木 Thu | 1-2 | NCL.N409 400 | ★ Nuclear Energy Systems (原子力システム工学) | 2 | 木倉 宏成 加藤 之貴 ほか Kikura Hiroshige Kato Yukitaka et al | 原講571 North No.2 5F-571 | ●(Mon・Thu) |
| 木 Thu | 3-4 | NCL.C401 400 | ★ Nuclear Fuel Cycle Engineering (核燃料サイクル工学) | 2 | 竹下 健二 塚原 剛彦 ほか Takeshita Kenji Tsukahara Takehiko et al | 原講571 North No.2 5F-571 | ●(Mon・Thu) ACEEES |
| 木 Thu | 5-8 | NCL.D405 400 | ★ Experiments for Nuclear Fuel Debris and Back-end Fuel Cycle A (核燃料デブリ・バックエンド工学実験A) | 1 | 竹下 健二 塚原 剛彦 ほか Takeshita Kenji Tsukahara Takehiko et al | 原講571, 先導原子力 研実験室 North No.2 5F-571 | □ |

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. | 備考 notes |
|---------------------------|--------------|-----------------------|---|---|--------------|--|---|----------------------|
| 【3Q】 | | | | | | | | |
| 木 Thu | 9 - 10 | NCL.U603 600 | ★ | Nuclear Dojo 6 (原子力道場第六) | 1 | 小林 能直 吉田 克己 ほか Kobayashi Yoshinao Yoshida Katsumi et al | 原講523 North No.2 5F-523 | U-ATOM |
| 金 Fri | 1 - 2 | NCL.B401 400 | ★ | Radiation Biology and Medicine (放射線生物学・医学) | 2 | 松本 義久 Matsumoto Yoshihisa | 原講571 North No.2 5F-571 | ●(Tue・Fri) ACEEES |
| 金 Fri | 7 - 8 | 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 | 原講571 North No.2 5F-571 | ●(Tue・Fri) |
| 金 Fri | 7 - 8 | NCL.A603 600 | ★ | Special Lecture on Accelerator and Fusion Reactor Technology III (加速器・核融合炉工学特論第三) | 1 | 長谷川 純 飯尾 俊二 ほか Hasegawa Jun Iio Shunji et al | 原講523 North No.2 5F-523 | |
| 集中講義 等 Intensive | - | NCL.O511 500 | ★ | Nuclear Non-proliferation and Security Exercise (核不拡散・核セキュリティ学実習) | 2 | 相楽 洋 鷹尾 康一朗 ほか Sagara Hiroshi Takao Koichiro et al | 原講523 North No.2 5F-523 北実験棟 2A 学外施設 | 9/18~9/21 集中講義予定 |
| インター シップ Internship | - | NCL.I501-03 500 | | 原子核工学国内インターンシップ第一 (Internship in Nuclear Engineering I) | 1 | 指導教員 Academic Supervisor | | |
| インター シップ Internship | - | NCL.I502-03 500 | | 原子核工学国内インターンシップ第二 (Internship in Nuclear Engineering II) | 2 | 指導教員 Academic Supervisor | | |
| インター シップ Internship | - | NCL.I503-03 500 | | 原子炉廃止措置インターンシップ第一 (Internship in Nuclear Reactor Decommissioning I) | 1 | 指導教員 Academic Supervisor | | |
| インター シップ Internship | - | NCL.I504-03 500 | | 原子炉廃止措置インターンシップ第二 (Internship in Nuclear Reactor Decommissioning II) | 2 | 指導教員 Academic Supervisor | | |
| インター シップ Internship | - | NCL.I505-03 500 | ★ | International Internship in Nuclear Engineering I (原子核工学国際インターンシップ第一) | 2 | 指導教員 Academic Supervisor | | |
| インター シップ Internship | - | NCL.I506-03 500 | ★ | International Internship in Nuclear Engineering II (原子核工学国際インターンシップ第二) | 2 | 指導教員 Academic Supervisor | | |
| インター シップ Internship | - | NCL.I507-03 500 | ★ | International Internship in Nuclear Engineering III (原子核工学国際インターンシップ第三) | 2 | 指導教員 Academic Supervisor | | |
| インター シップ Internship | - | NCL.I508-03 500 | ★ | International Internship in Nuclear Engineering IV (原子核工学国際インターンシップ第四) | 2 | 指導教員 Academic Supervisor | | |
| インター シップ Internship | - | NCL.I601-03 600 | ★ | Nuclear Engineering Off-Campus Project (原子核工学派遣プロジェクト) | 4 | 指導教員 Academic Supervisor | | |
| インター シップ Internship | - | NCL.I602-03 600 | | 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 | 指導教員 Academic Supervisor | | |
| インター シップ Internship | - | NCL.I603-03 600 | | 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 | 指導教員 Academic Supervisor | | |
| インター シップ Internship | - | NCL.I604-03 600 | ★ | 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 | 指導教員 Academic Supervisor | | |
| インター シップ Internship | - | NCL.I605-03 600 | ★ | 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 | 指導教員 Academic Supervisor | | |
| インター シップ Internship | - | NCL.I606-03 600 | ★ | 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 | 指導教員 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. | 備考 notes |
|---------------------------|--------------|-----------------------|--|--------------|---|---|-----------------------------|
| 【3Q】 | | | | | | | |
| インター シップ Internship | - | NCL.I607-03 | ★ 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 | 指導教員 Academic Supervisor | | |
| | | 600 | | | | | |
| 【4Q】 | | | | | | | |
| 月 Mon | 1-2 | NCL.D404 | 原子炉廃止措置工学 (Nuclear Reactor Decommissioning) | 1 | 竹下 健二 加藤 之貴 Takeshita Kenji Kato Yukitaka | 原講571 North No.2 5F-571 | |
| | | 400 | | | | | |
| 月 Mon | 3-4 | NCL.C403 | ★ Nuclear Chemical Engineering (原子力化学工学特論) | 1 | 竹下 健二 加藤 之貴 Takeshita Kenji Kato Yukitaka | 原講571 North No.2 5F-571 | ACEEES |
| | | 400 | | | | | |
| 月 Mon | 5-8 | NCL.D402 | ★ Experiments for Materials related to Decommissioning B (廃止措置・材料工学実験B) | 1 | 吉田 克己 Yoshida Katsumi | 原講571, 先導原子力 研実験室 North No.2 5F-571 | □ |
| | | 400 | | | | | |
| 火 Tue | 3-4 | NCL.D407 | ★ Experiment on Thermalhydraulic and Severe Accident Engineering (熱流動・シビアアクシデント工学実験) | 2 | 木倉 宏成 遠藤 玄ほか Kikura Hiroshige Endo Gen et al | 原講571 North No.2 5F-571 | ●(Tue・Thu) |
| | | 400 | | | | | |
| 木 Thu | 1-4 | NCL.D407 | ★ Experiment on Thermalhydraulic and Severe Accident Engineering (熱流動・シビアアクシデント工学実験) | 2 | 木倉 宏成 遠藤 玄ほか Kikura Hiroshige Endo Gen et al | 原講571, 先導原子力 研実験室 North No.2 5F-571 | ●(Tue・Thu) □ |
| | | 400 | | | | | |
| 木 Thu | 1-4 | NCL.D601 | ★ Experiment on Thermalhydraulic and Severe Accident Special Laboratory (熱流動・シビアアクシデント工学実践特論) | 2 | 木倉 宏成 遠藤 玄ほか Kikura Hiroshige Endo Gen et al | 原講571, 先導原子力 研実験室 North No.2 5F-571 | □ |
| | | 600 | | | | | |
| 木 Thu | 5-8 | NCL.D406 | ★ Experiments for Nuclear Fuel Debris and Back-end Fuel Cycle B (核燃料デブリ・バックエンド工学実験B) | 1 | 竹下 健二 塚原 剛彦ほか Takeshita Kenji Tsukahara Takehiko et al | 原講571, 先導原子力 研実験室 North No.2 5F-571 | □ |
| | | 400 | | | | | |
| 金 Fri | 3-4 | NCL.F402 | 原子力関係法規 (Acts and Regulations on Atomic Energy) | 1 | 赤塚 洋 塚原 剛彦ほか Akatsuka Hiroshi Tsukahara Takehiko et al | 原講571 North No.2 5F-571 | |
| | | 400 | | | | | |
| 集中講義 等 Intensive | - | NCL.O605 | ★ Radiation Disaster Response Exercise (放射線災害対応実習) | 2 | 片渕 竜也 千葉 敏ほか Katabuchi Tatsuya Chiba Satoshi et al | 原講ほか (講義室未 定) (To Be Determind) | H31.2月中旬～ 3月上旬 集中講義予定 |
| | | 600 | | | | | |
| インター シップ Internship | - | NCL.I501-04 | 原子核工学国内インターンシップ第一 (Internship in Nuclear Engineering I) | 1 | 指導教員 Academic Supervisor | | |
| | | 500 | | | | | |
| インター シップ Internship | - | NCL.I502-04 | 原子核工学国内インターンシップ第二 (Internship in Nuclear Engineering II) | 2 | 指導教員 Academic Supervisor | | |
| | | 500 | | | | | |
| インター シップ Internship | - | NCL.I503-04 | 原子炉廃止措置インターンシップ第一 (Internship in Nuclear Reactor Decommissioning I) | 1 | 指導教員 Academic Supervisor | | |
| | | 500 | | | | | |
| インター シップ Internship | - | NCL.I504-04 | 原子炉廃止措置インターンシップ第二 (Internship in Nuclear Reactor Decommissioning II) | 2 | 指導教員 Academic Supervisor | | |
| | | 500 | | | | | |
| インター シップ Internship | - | NCL.I505-04 | ★ International Internship in Nuclear Engineering I (原子核工学国際インターンシップ第一) | 2 | 指導教員 Academic Supervisor | | |
| | | 500 | | | | | |
| インター シップ Internship | - | NCL.I506-04 | ★ International Internship in Nuclear Engineering II (原子核工学国際インターンシップ第二) | 2 | 指導教員 Academic Supervisor | | |
| | | 500 | | | | | |
| インター シップ Internship | - | NCL.I507-04 | ★ International Internship in Nuclear Engineering III (原子核工学国際インターンシップ第三) | 2 | 指導教員 Academic Supervisor | | |
| | | 500 | | | | | |

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. | 備考 notes |
|----------------------------|--------------|-----------------------|--|--------------|-----------------------------|-----------------|-------------|
| 【4Q】 | | | | | | | |
| インターン シップ Internship | - | NCL.I508-04 | ★ International Internship in Nuclear Engineering IV (原子核工学国際インターンシップ第四) | 2 | 指導教員 Academic Supervisor | | |
| | | 500 | | | | | |
| インターン シップ Internship | - | NCL.I601-04 | ★ Nuclear Engineering Off-Campus Project (原子核工学派遣プロジェクト) | 4 | 指導教員 Academic Supervisor | | |
| | | 600 | | | | | |
| インターン シップ Internship | - | NCL.I602-04 | 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 | 指導教員 Academic Supervisor | | |
| | | 600 | | | | | |
| インターン シップ Internship | - | NCL.I603-04 | 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 | 指導教員 Academic Supervisor | | |
| | | 600 | | | | | |
| インターン シップ Internship | - | NCL.I604-04 | ★ 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 | 指導教員 Academic Supervisor | | |
| | | 600 | | | | | |
| インターン シップ Internship | - | NCL.I605-04 | ★ 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 | 指導教員 Academic Supervisor | | |
| | | 600 | | | | | |
| インターン シップ Internship | - | NCL.I606-04 | ★ 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 | 指導教員 Academic Supervisor | | |
| | | 600 | | | | | |
| インターン シップ Internship | - | NCL.I607-04 | ★ 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 | 指導教員 Academic Supervisor | | |
| | | 600 | | | | | |

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. | 備考 notes |
|--------------------------|--------------|-----------------------|---|--------------|--|-------------------------|-------------------------------|
| 【3～4Q】 | | | | | | | |
| 未定 To be announced | - | XCO.T498 | ★ Advanced Topics in Computing BE (情報理工学特別講義BE) | 2 | 未定 Undecided | | ○(3～4Q) ACLS |
| | | 400 | | | | | |
| 火 Tue | 5-6 | XCO.T674 | ★ Advanced Topics in Computing D (情報理工学特別講義D) | 2 | 未定 Undecided | W831 | ●(Tue・Fri) ○(3～4Q) ACLS |
| | | 600 | | | | | |
| 水 Wed | 5-8 | ART.U682 | ★ Forum on Artificial Intelligence F3 (知能情報フォーラムF3) | 1 | 瀧ノ上 正浩 Chang Shuang ほか Takinoue Masahiro Chang Shuang et al | W631,J233 | □ ○(3～4Q) 遠隔講義 |
| | | 600 | | | | | |
| 水 Wed | 5-8 | ART.U684 | ★ Forum on Artificial Intelligence F4 (知能情報フォーラムF4) | 1 | 瀧ノ上 正浩 Chang Shuang ほか Takinoue Masahiro Chang Shuang et al | W631,J233 | □ ○(3～4Q) 遠隔講義 |
| | | 600 | | | | | |
| 水 Wed | 5-8 | ART.U686 | ★ Forum on Artificial Intelligence F5 (知能情報フォーラムF5) | 1 | 瀧ノ上 正浩 Chang Shuang ほか Takinoue Masahiro Chang Shuang et al | W631,J233 | □ ○(3～4Q) 遠隔講義 |
| | | 600 | | | | | |
| 金 Fri | 5-6 | XCO.T674 | ★ Advanced Topics in Computing D (情報理工学特別講義D) | 2 | 未定 Undecided | W831 | ●(Tue・Fri) ○(3～4Q) ACLS |
| | | 600 | | | | | |
| 集中講義 等 Intensive | - | MCS.T407 | 大規模計算論 (High Performance Computing) | 2 | 松岡 聡 遠藤 敏夫 Matsuoka Satoshi Endo Toshio | | ○(3～4Q) ACLS |
| | | 400 | | | | | |
| 集中講義 等 Intensive | - | ART.T544-01 | 知能情報特別講義F (Advanced Topics in Artificial Intelligence F) | 2 | ※ 萩原 茂樹 ※ Hagihara Shigeki | | ○(3～4Q) |
| | | 500 | | | | | |
| 講究等 Seminar | - | ART.U482 | 知能情報特別演習・実験第二 (Workshop on Artificial Intelligence II) | 1 | 指導教員 Academic Supervisor | | ○(3～4Q) |
| | | 400 | | | | | |
| 講究等 Seminar | - | ART.Z492 | 知能情報講究F1 (Seminar on Artificial Intelligence F1) | 2 | 指導教員 Academic Supervisor | | ○(3～4Q) |
| | | 400 | | | | | |
| 講究等 Seminar | - | ART.Z592 | 知能情報講究F2 (Seminar on Artificial Intelligence F2) | 2 | 指導教員 Academic Supervisor | | ○(3～4Q) |
| | | 500 | | | | | |
| 講究等 Seminar | - | ART.Z692 | 知能情報講究F3 (Seminar on Artificial Intelligence F3) | 2 | 指導教員 Academic Supervisor | | ○(3～4Q) |
| | | 600 | | | | | |
| 講究等 Seminar | - | ART.Z694 | 知能情報講究F4 (Seminar on Artificial Intelligence F4) | 2 | 指導教員 Academic Supervisor | | ○(3～4Q) |
| | | 600 | | | | | |
| 講究等 Seminar | - | ART.Z696 | 知能情報講究F5 (Seminar on Artificial Intelligence F5) | 2 | 指導教員 Academic Supervisor | | ○(3～4Q) |
| | | 600 | | | | | |
| 【3Q】 | | | | | | | |
| 月 Mon | 3-4 | MCS.T402 | ★ Mathematical Optimization: Theory and Algorithms (数理最適化理論) | 2 | 福田 光浩 山下 真 Fukuda Mituhiro Yamashita Makoto | W832 | ●(Mon・Thu) |
| | | 400 | | | | | |
| 火 Tue | 1-2 | ART.T459 | 自然言語処理 (Natural Language Processing) | 2 | 徳永 健伸 Tokunaga Takenobu | W832 | ●(Tue・Fri) |
| | | 400 | | | | | |
| 火 Tue | 3-4 | ART.T548 | ★ Advanced Artificial Intelligence (先端人工知能) | 2 | 小野 功 井上 克巳 Ono Isao Inoue Katsumi | W831,J233 →W631,J233 | ●(Tue・Fri) 遠隔講義 |
| | | 500 | | | | | |
| 木 Thu | 3-4 | MCS.T402 | ★ Mathematical Optimization: Theory and Algorithms (数理最適化理論) | 2 | 福田 光浩 山下 真 Fukuda Mituhiro Yamashita Makoto | W832 | ●(Mon・Thu) |
| | | 400 | | | | | |
| 金 Fri | 1-2 | ART.T459 | 自然言語処理 (Natural Language Processing) | 2 | 徳永 健伸 Tokunaga Takenobu | W832 | ●(Tue・Fri) |
| | | 400 | | | | | |
| 金 Fri | 3-4 | ART.T548 | ★ Advanced Artificial Intelligence (先端人工知能) | 2 | 小野 功 井上 克巳 Ono Isao Inoue Katsumi | W831,J233 →W631,J233 | ●(Tue・Fri) 遠隔講義 |
| | | 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. | 備考 notes |
|---------------------------|--------------|-----------------------|--|--------------|---------------------------|-----------------|--------------------|
| 【3Q】 | | | | | | | |
| インター シップ Internship | - | XCO.U471-03 | 情報理工学インターンシップA | 2 | 三宅 美博 Miyake Yoshihiro | | ACLS |
| | | 400 | (Internship A (Computing)) | | | | |
| インター シップ Internship | - | XCO.U571-03 | 情報理工学インターンシップB | 2 | 三宅 美博 Miyake Yoshihiro | | ACLS |
| | | 500 | (Internship B (Computing)) | | | | |
| インター シップ Internship | - | XCO.U671-03 | 情報理工学インターンシップC | 2 | 三宅 美博 Miyake Yoshihiro | | ACLS |
| | | 600 | (Internship C (Computing)) | | | | |
| 【4Q】 | | | | | | | |
| 月 Mon | 3-4 | ART.T462 | ★ Complex Networks | 2 | 村田 剛志 Murata Tsuyoshi | G115,W833 | ●(Mon・Thu) 遠隔講義 |
| | | 400 | (複雑ネットワーク) | | | | |
| 月 Mon | 5-6 | ART.T464 | ★ Information Organization and Retrieval | 2 | 藤井 敦 Fujii Atsushi | W611 | ●(Mon・Thu) ACLS |
| | | 400 | (情報の組織化と検索) | | | | |
| 月 Mon | 7-8 | ART.T463 | コンピュータグラフィクス | 2 | 齋藤 豪 Saito Suguru | W631,G111 | ●(Mon・Thu) 遠隔講義 |
| | | 400 | (Computer Graphics) | | | | |
| 火 Tue | 1-2 | GSC.T442 | インターネット応用特論 | 2 | 太田 昌孝 Ohta Masataka | H114 | ●(Tue・Fri) |
| | | 400 | (Internet Applications) | | | | |
| 木 Thu | 3-4 | ART.T462 | ★ Complex Networks | 2 | 村田 剛志 Murata Tsuyoshi | G115,W833 | ●(Mon・Thu) 遠隔講義 |
| | | 400 | (複雑ネットワーク) | | | | |
| 木 Thu | 5-6 | ART.T464 | ★ Information Organization and Retrieval | 2 | 藤井 敦 Fujii Atsushi | W611 | ●(Mon・Thu) ACLS |
| | | 400 | (情報の組織化と検索) | | | | |
| 木 Thu | 7-8 | ART.T463 | コンピュータグラフィクス | 2 | 齋藤 豪 Saito Suguru | W631,G111 | ●(Mon・Thu) 遠隔講義 |
| | | 400 | (Computer Graphics) | | | | |
| 金 Fri | 1-2 | GSC.T442 | インターネット応用特論 | 2 | 太田 昌孝 Ohta Masataka | H114 | ●(Tue・Fri) |
| | | 400 | (Internet Applications) | | | | |
| 集中講義 等 Intensive | - | GSC.T434 | ★ International Project for System Development | 2 | Defago Xavier | | |
| | | 400 | (システム開発国際プロジェクト) | | | | |
| 集中講義 等 Intensive | - | ART.T550 | 日本経済の統計・モデル・政策論 | 2 | 出口 弘 Deguchi Hiroshi | | |
| | | 500 | (Japanese Economy - Statistics, Models and Policy Making) | | | | |
| インター シップ Internship | - | XCO.U471-04 | 情報理工学インターンシップA | 2 | 三宅 美博 Miyake Yoshihiro | | ACLS |
| | | 400 | (Internship A (Computing)) | | | | |
| インター シップ Internship | - | XCO.U571-04 | 情報理工学インターンシップB | 2 | 三宅 美博 Miyake Yoshihiro | | ACLS |
| | | 500 | (Internship B (Computing)) | | | | |
| インター シップ Internship | - | XCO.U671-04 | 情報理工学インターンシップC | 2 | 三宅 美博 Miyake Yoshihiro | | ACLS |
| | | 600 | (Internship C (Computing)) | | | | |

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. | 備考 notes |
|---------------------------|--------------|-----------------------|--|--------------|--|-----------------|------------------------------------|
| 【3～4Q】 | | | | | | | |
| 未定 To be announced | - | UDE.Y471 | ★ ▲ IPISE International Communication (ENVENG) F1 (IPISE国際コミュニケーション(ENVENG) I) | 1 | 指導教員 Academic Supervisor | | ○(3～4Q) |
| | | 400 | | | | | |
| 未定 To be announced | - | UDE.Y473 | ★ ▲ IPISE International Communication (ENVENG) F2 (IPISE国際コミュニケーション(ENVENG) III) | 1 | 指導教員 Academic Supervisor | | ○(3～4Q) |
| | | 400 | | | | | |
| 未定 To be announced | - | UDE.Y493 | ★ ▲ IPISE Academic Presentation (ENVENG) F1 (IPISE学術プレゼンテーション(ENVENG) I) | 1 | 指導教員 Academic Supervisor | | ○(3～4Q) |
| | | 400 | | | | | |
| 未定 To be announced | - | UDE.Y593 | ★ ▲ IPISE Academic Presentation (ENVENG) F2 (IPISE学術プレゼンテーション(ENVENG) III) | 1 | 指導教員 Academic Supervisor | | ○(3～4Q) |
| | | 500 | | | | | |
| 未定 To be announced | - | UDE.Y681 | ★ ▲ IPISE Academic Presentation (ENVENG) F3 (IPISE学術プレゼンテーション(ENVENG) V) | 1 | 指導教員 Academic Supervisor | | ○(3～4Q) |
| | | 600 | | | | | |
| 未定 To be announced | - | UDE.Y683 | ★ ▲ IPISE Academic Presentation (ENVENG) F4 (IPISE学術プレゼンテーション(ENVENG) VII) | 1 | 指導教員 Academic Supervisor | | ○(3～4Q) |
| | | 600 | | | | | |
| 未定 To be announced | - | UDE.Y685 | ★ ▲ IPISE Academic Presentation (ENVENG) F5 (IPISE学術プレゼンテーション(ENVENG) IX) | 1 | 指導教員 Academic Supervisor | | ○(3～4Q) |
| | | 600 | | | | | |
| 月 Mon | - | UDE.Z494 | 都市・環境学特別実験F1 (Urban Design and Built Environment Laboratory F1) | 1 | 指導教員 Academic Supervisor | | ●(Mon・Wed) ○(3～4Q) →月曜日は4Qのみ |
| | | 400 | | | | | |
| 月 Mon | - | UDE.Z594 | 都市・環境学特別実験F2 (Urban Design and Built Environment Laboratory F2) | 1 | 指導教員 Academic Supervisor | | ○(3～4Q) |
| | | 500 | | | | | |
| 水 Wed | - | UDE.Z494 | 都市・環境学特別実験F1 (Urban Design and Built Environment Laboratory F1) | 1 | 指導教員 Academic Supervisor | | ●(Mon・Wed) ○(3～4Q) →水曜日は3Qのみ |
| | | 400 | | | | | |
| 木 Thu | 5 - 6 | CVE.F432 | ★ Principles of Construction Management (建設マネジメント特論) | 2 | 松川 圭輔 ※ 長谷川 専 ほか Matsukawa Keisuke ※ Hasegawa Atsushi et al | M113 | ○(3～4Q) |
| | | 400 | | | | | |
| インター シップ Internship | - | UDE.Y496 | ★ ▲ IPISE Internship (ENVENG) IB (IPISEインターシップ(ENVENG) IB) | 1 | 指導教員 Academic Supervisor | | ○(3～4Q) |
| | | 400 | | | | | |
| インター シップ Internship | - | UDE.Y498 | ★ ▲ IPISE Internship (ENVENG) IIB (IPISEインターシップ(ENVENG) IIB) | 2 | 指導教員 Academic Supervisor | | ○(3～4Q) |
| | | 400 | | | | | |
| インター シップ Internship | - | UDE.A602 | ★ Off Campus Project in Urban Design and Built Environment II (都市・環境学派遣プロジェクト第二) | 4 | 指導教員 Academic Supervisor | | ○(3～4Q) |
| | | 600 | | | | | |
| 講究等 Seminar | - | UDE.Z492 | 都市・環境学講究F1 (Urban Design and Built Environment Seminar F1) | 2 | 指導教員 Academic Supervisor | | ○(3～4Q) |
| | | 400 | | | | | |
| 講究等 Seminar | - | UDE.Z592 | 都市・環境学講究F2 (Urban Design and Built Environment Seminar F2) | 2 | 指導教員 Academic Supervisor | | ○(3～4Q) |
| | | 500 | | | | | |
| 講究等 Seminar | - | ARC.A623 | 建築設計プラクティスF3A (Architectural Design Practice F3A) | 2 | 指導教員 Academic Supervisor | | ○(3～4Q) |
| | | 600 | | | | | |
| 講究等 Seminar | - | ARC.A624 | 建築設計プラクティスF3B (Architectural Design Practice F3B) | 4 | 指導教員 Academic Supervisor | | ○(3～4Q) |
| | | 600 | | | | | |
| 講究等 Seminar | - | UDE.Z692 | 都市・環境学講究F3 (Urban Design and Built Environment Seminar F3) | 2 | 指導教員 Academic Supervisor | | ○(3～4Q) |
| | | 600 | | | | | |
| 講究等 Seminar | - | UDE.Z694 | 都市・環境学講究F4 (Urban Design and Built Environment Seminar F4) | 2 | 指導教員 Academic Supervisor | | ○(3～4Q) |
| | | 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. | 備考 notes |
|----------------|--------------|-----------------------|--|--------------|---|-----------------|----------------------|
| 【3～4Q】 | | | | | | | |
| 講究等 Seminar | - | UDE.Z696 | 都市・環境学講究F5 (Urban Design and Built Environment Seminar F5) | 2 | 指導教員 Academic Supervisor | | ○(3～4Q) |
| | | 600 | | | | | |
| 【3Q】 | | | | | | | |
| 月 Mon | 1-2 | GEG.E402 | ★ Urban Environment (都市環境学概論) | 2 | 神田 学 屋井 鉄雄 ほか Kanda Manabu Yai Tetsuo et al | H111 | ●(Mon・Thu) ACEEES |
| | | 400 | | | | | |
| 月 Mon | 1-2 | UDE.Z683 | 都市・環境学特別プロジェクトF3・1 (Urban Design and Built Environment Project F3・1) | 1 | 指導教員 Academic Supervisor | | |
| | | 600 | | | | | |
| 月 Mon | 3-4 | UDE.E504 | ★ Applied Atmospheric Urban Environment (都市大気環境論応用) | 1 | 大風 翼 Okaze Tsubasa | G511 | |
| | | 500 | | | | | |
| 月 Mon | 5-6 | UDE.S403 | ★ Earthquake Resistant Limit State Design for Building Structures (耐震極限設計) | 2 | 山田 哲 Yamada Satoshi | J232 | ●(Mon・Thu) |
| | | 400 | | | | | |
| 月 Mon | 5-6 | UDE.E506 | 環境数値シミュレーション (Numerical Simulation of Environments) | 2 | 浅輪 貴史 中村 隆志 ほか Asawa Takashi Nakamura Takashi et al | G511 | ●(Mon・Thu) ACEEES |
| | | 500 | | | | | |
| 月 Mon | 7-8 | UDE.P404 | ★ City/Transport Planning and the Environment (都市計画／交通計画と環境) | 1 | 室町 泰徳 Muromachi Yasunori | G324 | ACEEES |
| | | 400 | | | | | |
| 火 Tue | 3-4 | CVE.D402 | ★ Transportation Network Analysis (交通ネットワーク分析) | 2 | 朝倉 康夫 Asakura Yasuo | M321 | ●(Tue・Fri) ACEEES |
| | | 400 | | | | | |
| 火 Tue | 3-4 | UDE.D402 | 場所論 (Topics of Meaning and Design of Place) | 1 | 齋藤 潮 Saito Ushio | W934 | ACEEES |
| | | 400 | | | | | |
| 火 Tue | 5-6 | ARC.S403 | PC構造設計特論 (Advanced Course on Design of Prestressed Concrete Structure) | 2 | 坂田 弘安 Sakata Hiroyasu | M321 | ●(Tue・Fri) ACEEES |
| | | 400 | | | | | |
| 水 Wed | 5-6 | UDE.Z687 | 都市・環境学特別プロジェクトF4・1 (Urban Design and Built Environment Project F4・1) | 1 | 指導教員 Academic Supervisor | | |
| | | 600 | | | | | |
| 水 Wed | 7-8 | UDE.E432 | 人間環境デザイン研究の実践第一 (Practice of Environmental Design based on Environment-Behavior Study I) | 1 | 那須 聖 ※ 高松 誠治 ほか Nasu Satoshi ※ Takamatsu Seiji et al | G323 | |
| | | 400 | | | | | |
| 木 Thu | 1-2 | GEG.E402 | ★ Urban Environment (都市環境学概論) | 2 | 神田 学 屋井 鉄雄 ほか Kanda Manabu Yai Tetsuo et al | H135 | ●(Mon・Thu) ACEEES |
| | | 400 | | | | | |
| 木 Thu | 3-4 | UDE.D409 | 計画理論 (Planning Theory) | 1 | 坂野 達郎 Sakano Tatsurou | W9-402,403 | |
| | | 400 | | | | | |
| 木 Thu | 3-4 | UDE.E505 | ★ Applied Engineering on Thermal Environment (熱環境工学応用) | 1 | 浅輪 貴史 Asawa Takashi | G511 | ACEEES |
| | | 500 | | | | | |
| 木 Thu | 5-6 | UDE.D410 | コミュニティ・デザイン原論 (The Principles of Community Design) | 1 | 土肥 真人 Dohi Masato | W9-402,403 | ACEEES |
| | | 400 | | | | | |
| 木 Thu | 5-6 | UDE.S403 | ★ Earthquake Resistant Limit State Design for Building Structures (耐震極限設計) | 2 | 山田 哲 Yamada Satoshi | J232 | ●(Mon・Thu) |
| | | 400 | | | | | |
| 木 Thu | 5-6 | UDE.E506 | 環境数値シミュレーション (Numerical Simulation of Environments) | 2 | 浅輪 貴史 中村 隆志 ほか Asawa Takashi Nakamura Takashi et al | G511 | ●(Mon・Thu) ACEEES |
| | | 500 | | | | | |
| 木 Thu | 5-8 | ARC.D446 | ★ Theory of Architectural Design II (建築構想設計特論) | 2 | 奥山 信一 塩崎 太伸 Okuyama Shinichi Shiozaki Taishin | M321 | □ ACEEES |
| | | 400 | | | | | |

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. | 備考 notes |
|-----------|--------------|-----------------------|---|--------------|---|-----------------|--|
| 【3Q】 | | | | | | | |
| 金 Fri | 1 - 2 | UDE.D407 | 都市・まちづくり特別講義第一 (Special Lecture on Urban and Community Design I) | 1 | 真田 純子 Sanada Junko | W933 | |
| | | 400 | | | | | |
| 金 Fri | 3 - 4 | CVE.D402 | ★ Transportation Network Analysis (交通ネットワーク分析) | 2 | 朝倉 康夫 Asakura Yasuo | M321 | ●(Tue・Fri) ACEEES |
| | | 400 | | | | | |
| 金 Fri | 3 - 4 | UDE.D447 | 都市開発事業の基礎 (Introduction to Urban Development) | 1 | 中井 検裕 Nakai Norihiro | W9-607 | ACEEES ※11/9・16のみW934 |
| | | 400 | | | | | |
| 金 Fri | 3 - 4 | UDE.P405 | 持続可能な都市環境特論第二 (Sustainable Built Environment II) | 1 | 鈴木 敦士 平賀 あまな Suzuki Atsushi Hiraga Amana | G323 | |
| | | 400 | | | | | |
| 金 Fri | 5 - 6 | ARC.S403 | PC構造設計特論 (Advanced Course on Design of Prestressed Concrete Structure) | 2 | 坂田 弘安 Sakata Hiroyasu | M321 | ●(Tue・Fri) ACEEES |
| | | 400 | | | | | |
| 金 Fri | 9 - 10 | UDE.S435 | ★ Earthquake and Tsunami Disaster Reduction (地震津波災害軽減) | 1 | 盛川 仁 Morikawa Hitoshi | G3-214 | 開講日 (Start Date) 10/5 17:00~18:30 |
| | | 400 | | | | | |
| 【4Q】 | | | | | | | |
| 月 Mon | 1 - 4 | ARC.P442 | 空間計画学特論第二 (Theories in Urban Analysis and Planning II) | 2 | 大佛 俊泰 Osaragi Toshihiro | M4-103 | □ ACEEES |
| | | 400 | | | | | |
| 月 Mon | 3 - 4 | UDE.D448 | ★ Architectural Awareness & Design (建築設計表現特論) | 2 | 那須 聖 Nasu Satoshi | G324 | ●(Mon・Thu) ACEEES |
| | | 400 | | | | | |
| 月 Mon | 5 - 6 | UDE.D408 | ★ 人間都市計画史特論 (History of Cities and Urban Planning) | 2 | 藤田 康仁 Fujita Yasuhito | G324 | ●(Mon・Thu) ※英語開講 |
| | | 400 | | | | | |
| 月 Mon | 5 - 6 | UDE.S404 | ★ Passive-control Structures and Base-isolated Structures against Earthquakes (制振・免震構造特論) | 2 | 山田 哲 佐藤 大樹 ほか Yamada Satoshi Sato Daiki et al | J232 | ●(Mon・Thu) |
| | | 400 | | | | | |
| 月 Mon | 7 - 8 | UDE.S405 | ★ Post-earthquake Damage Evaluation and Rehabilitation of Steel Structures (被災鉄骨造建物の損傷評価と補修設計) | 2 | 吉敷 祥一 Kishiki Shoichi | J232 | ●(Mon・Thu) |
| | | 400 | | | | | |
| 火 Tue | 1 - 2 | UDE.Z684 | 都市・環境学特別プロジェクトF3・2 (Urban Design and Built Environment Project F3・2) | 1 | 指導教員 Academic Supervisor | | |
| | | 600 | | | | | |
| 火 Tue | 3 - 4 | UDE.D471 | 公共システムデザイン特論 (Principles of Public Systems Design) | 1 | 坂野 達郎 Sakano Tatsuro | W9-402,403 | |
| | | 400 | | | | | |
| 火 Tue | 5 - 6 | UDE.D406 | 風景論 (Topics of Structure and Dynamics of Viewing) | 1 | 齋藤 潮 Saito Ushio | W935 | ACEEES |
| | | 400 | | | | | |
| 火 Tue | 5 - 6 | UDE.S406 | 建築構造テンソル解析 (Tensor Analysis for Building Structure) | 1 | 元結 正次郎 Motoyui Shojiro | G324 | |
| | | 400 | | | | | |
| 水 Wed | 1 - 2 | UDE.Z688 | 都市・環境学特別プロジェクトF4・2 (Urban Design and Built Environment Project F4・2) | 1 | 指導教員 Academic Supervisor | | |
| | | 600 | | | | | |
| 水 Wed | 7 - 8 | UDE.E433 | 人間環境デザイン研究の実践第二 (Practice of Environmental Design based on Environment-Behavior Study II) | 1 | 那須 聖 ※ 松本 吉彦 ほか Nasu Satoshi ※ Matsumoto Yoshihiko et al | G323 | |
| | | 400 | | | | | |
| 木 Thu | 3 - 4 | UDE.D448 | ★ Architectural Awareness & Design (建築設計表現特論) | 2 | 那須 聖 Nasu Satoshi | G324 | ●(Mon・Thu) ACEEES |
| | | 400 | | | | | |
| 木 Thu | 5 - 6 | UDE.D408 | 人間都市計画史特論 (History of Cities and Urban Planning) | 2 | 藤田 康仁 Fujita Yasuhito | G324 | ●(Mon・Thu) |
| | | 400 | | | | | |
| 木 Thu | 5 - 6 | UDE.D412 | コミュニティ・デザイン実践 (The Practice of Community Design) | 1 | 土肥 真人 Dohi Masato | W9-536 | ACEEES |
| | | 400 | | | | | |

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. | 備考 notes |
|------------------------|--------------|-----------------------|---|--------------|---|-----------------|-------------|
| 【4Q】 | | | | | | | |
| 木 Thu | 5 - 6 | UDE.S404 | ★ Passive-control Structures and Base-isolated Structures against Earthquakes (制振・免震構造特論) | 2 | 山田 哲 佐藤 大樹 ほか Yamada Satoshi Sato Daiki et al | J232 | ●(Mon・Thu) |
| | | 400 | | | | | |
| 木 Thu | 7 - 8 | CVE.D403 | ★ Transportation Economics (交通経済学) | 1 | 福田 大輔 Fukuda Daisuke | M321 | ACEEES |
| | | 400 | | | | | |
| 木 Thu | 7 - 8 | UDE.S405 | ★ Post-earthquake Damage Evaluation and Rehabilitation of Steel Structures (被災鉄骨造建物の損傷評価と補修設計) | 2 | 吉敷 祥一 Kishiki Shoichi | J232 | ●(Mon・Thu) |
| | | 400 | | | | | |
| 金 Fri | 1 - 2 | UDE.D411 | 都市・まちづくり特別講義第二 (Special Lecture on Urban and Community Design II) | 1 | 真田 純子 Sanada Junko | W935 | |
| | | 400 | | | | | |
| 金 Fri | 3 - 4 | UDE.D413 | 都市再開発論 (Urban Renewal) | 1 | 中井 検裕 Nakai Norihiro | W9-607 | ACEEES |
| | | 400 | | | | | |
| 金 Fri | 5 - 6 | UDE.E507 | ★ Applied Environmental Turbulence (環境乱流力学応用) | 1 | 田村 哲郎 Tamura Tetsuro | G5-410 | |
| | | 500 | | | | | |
| 集中講義 等 Intensive | - | ARC.A407 | 建築設計プラクティスF1A (Architectural Design Practice F1A) | 2 | 奥山 信一 横山 裕 ほか Okuyama Shinichi Yokoyama Yutaka et al | | |
| | | 400 | | | | | |
| 講究等 Seminar | - | ARC.A408 | 建築設計プラクティスF1B (Architectural Design Practice F1B) | 4 | 奥山 信一 横山 裕 ほか Okuyama Shinichi Yokoyama Yutaka et al | | |
| | | 400 | | | | | |
| 講究等 Seminar | - | ARC.A507 | 建築設計プラクティスF2A (Architectural Design Practice F2A) | 2 | 奥山 信一 横山 裕 ほか Okuyama Shinichi Yokoyama Yutaka et al | | |
| | | 500 | | | | | |
| 講究等 Seminar | - | ARC.A508 | 建築設計プラクティスF2B (Architectural Design Practice F2B) | 4 | 奥山 信一 横山 裕 ほか Okuyama Shinichi Yokoyama Yutaka et al | | |
| | | 500 | | | | | |