

融合理工学系 Undergraduate major in Transdisciplinary 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】							
水 Wed	3 - 4	CVE.D311	公共経済学 (Public Economics)	2	福田 大輔 坂野 達郎 ほか Fukuda Daisuke Sakano Tatsuro et al.	M114	○(3～4Q)
		300					
集中講義 等 Intensive	-	TSE.A341	国際エンジニアリングデザインプロジェクト基礎 F (International Engineering Design Experiences (Fall Semester))	2	調 麻佐志 西條 美紀 ほか Shirabe Masashi Saijo Miki et al.		○(3～4Q)
		300					
特課研 Seminar	-	TSE.Z389	学士特定課題研究(融合理工学系) (Independent research project(TSE))	6	各教員 Academic Supervisor		○(3～4Q)
		300					
【3Q】							
月 Mon	1 - 2	CVE.B311	河川工学 (River Engineering)	2	鼎 信次郎 Kanae Shinjiro	M111	●(Mon・Thu)
		300					
月 Mon	1 - 2	EEE.P331	高電圧工学 (High Voltage Engineering)	2	安岡 康一 竹内 希 Yasuoka Koichi Takeuchi Nozomi	S321	●(Mon・Thu)
		300					
月 Mon	1 - 2	XEN.E301-10	★ Advanced English Communication for Engineers【融合理工学系A】 (科学技術者実践英語【融合理工学系A】)	1	各 教員 Teaching Staffs	S322,S323, S511,S512, S517,S611	
		300					
月 Mon	1 - 2	XEN.E301-11	★ Advanced English Communication for Engineers【融合理工学系B】 (科学技術者実践英語【融合理工学系B】)	1	各 教員 Teaching Staffs	S322,S323, S511,S512, S517,S611	
		300					
月 Mon	3 - 4	CVE.D210	土木と環境の計画理論 (Planning Theory for Civil and Environmental Engineering)	2	屋井 鉄雄 Yai Tetsuo	M113	●(Mon・Thu)
		200					
月 Mon	3 - 4	TSE.A205-01	★ Fluid Engineering (流体工学基礎)	2	灘岡 和夫 木内 豪 ほか Nadaoka Kazuo Kinouchi Tsuyoshi et al.	S513	●(Mon・Thu)
		200					
月 Mon	5 - 8	MEC.G211-01	機械材料工学【A】 (Mechanical Materials【A】)	2	吉野 雅彦 赤坂 大樹 ほか Yoshino Masahiko Akasaka Hiroki et al.	W241	□
		200					
月 Mon	5 - 8	MEC.G211-02	機械材料工学【B】 (Mechanical Materials【B】)	2	吉野 雅彦 赤坂 大樹 ほか Yoshino Masahiko Akasaka Hiroki et al.	W241	□
		200					
月 Mon	7 - 8	TSE.M202-01	★ Partial Differential Equations for Science and Engineering (偏微分方程式と物理現象)	2	木内 豪 中村 恭志 ほか Kinouchi Tsuyoshi Nakamura Takashi et al.	S513	●(Mon・Thu)
		200					
月 Mon	7 - 8	TSE.C312	★ Introduction to Environmental Policy and Social System (社会環境政策概論)	2	村山 武彦 錦澤 滋雄 ほか Murayama Takehiko Nishikizawa Shigeo et al.	S514	●(Mon・Thu)
		300					
火 Tue	1 - 2	CVE.D312	公共システム論 (Behavioral Theory of Public Systems)	2	坂野 達郎 Sakano Tatsuro	W932	●(Tue・Fri)
		300					
火 Tue	1 - 4	MEC.I211-01	ロボット機構学【A】 (Robot Kinematics【A】)	2	武田 行生 鈴森 康一 ほか Takeda Yukio Suzumori Koichi et al.	S222	□
		200					
火 Tue	1 - 4	MEC.I211-02	ロボット機構学【B】 (Robot Kinematics【B】)	2	武田 行生 鈴森 康一 ほか Takeda Yukio Suzumori Koichi et al.	S222	□
		200					
火 Tue	1 - 4	TSE.Z381-02	研究プロジェクト(融合理工学系) (Research opportunity in Laboratories (TSE))	2	各 教員 Teaching Staffs		□ *他の時間帯に も実施
		300					
火 Tue	3 - 4	CAP.C205-01	化学プロセス量論【A】 (Chemical Process Stoichiometry【A】)	1	松本 秀行 Matsumoto Hideyuki	S421	
		200					

融合理工学系 Undergraduate major in Transdisciplinary 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	3 - 4	CAP.C205-02 200	化学プロセス量論【B】 (Chemical Process Stoichiometry【B】)	1	谷口 泉 Taniguchi Izumi	S422	
火 Tue	3 - 4	CVE.B310 300	海岸・海洋工学 (Coastal Engineering and Oceanography)	2	灘岡 和夫 栗山 善昭 ほか Nadaoka Kazuo Kuriyama Yoshiaki et al.	W322	●(Tue・Fri)
火 Tue	5 - 6	EEE.E211 200	波動工学 (Electromagnetic Fields and Waves)	2	廣川 二郎 西方 敦博 Hirokawa Jiro Nishikata Atsuhiko	S221	●(Tue・Fri)
火 Tue	5 - 6	TSE.A206-02 200	生物工学基礎 (Biological engineering)	2	中崎 清彦 松本 義久 ほか Nakasaki Kiyohiko Matsumoto Yoshihisa et al.	S513	●(Tue・Fri)
火 Tue	5 - 6	TSE.A339 300	★ Basic Nuclear Engineering 3 (原子核工学基礎第3)	1	大貫 敏彦 Ohnuki Toshihiko	S511	
火 Tue	5 - 8	MEC.D201-01 200	機械力学【A】 (Mechanical Vibrations【A】)	2	大熊 政明 岩附 信行 ほか Okuma Masaaki Iwatsuki Nobuyuki et al.	I121	□
火 Tue	5 - 8	MEC.D201-02 200	機械力学【B】 (Mechanical Vibrations【B】)	2	大熊 政明 岩附 信行 ほか Okuma Masaaki Iwatsuki Nobuyuki et al.	I123	□
火 Tue	7 - 8	ICT.I211 200	論理回路設計 (Theory and Design of Logic Circuits)	2	熊澤 逸夫 原 祐子 Kumazawa Itsuo Hara Yuko	W323	●(Tue・Fri)
火 Tue	7 - 8	TSE.M203-02 200	線形システム論 (Theory of Linear System)	2	小原 徹 山下 幸彦 ほか Obara Toru Yamashita Yukihiko et al.	S513	●(Tue・Fri)
火 Tue	7 - 8	TSE.A318 300	エンジニアリングデザイン概論 (Introduction to Design Engineering)	1	西條 美紀 大橋 匠 Saijo Miki Ohashi Takumi	S514	
水 Wed	1 - 2	TSE.A313 300	資源・エネルギー工学概論 (Theory of Resource and Energy Engineering)	1	吉川 邦夫 日野出 洋文 ほか Yoshikawa Kunio Hinode Hirofumi et al.	S513	
水 Wed	1 - 4	TSE.A202-02 200	固体・構造力学基礎 (Solid Mechanics and Structure Engineering)	2	因幡 和晃 日野出 洋文 ほか Inaba Kazuaki Hinode Hirofumi et al.	S514	□
水 Wed	1 - 4	TSE.A307-01 300	★ Programming and numerical analysis【a】 (プログラミングと数値解析基礎【a】)	2	筒井 広明 相楽 洋 ほか Tsutsui Hiroaki Sagara Hiroshi et al.	学術国際情報センター 3F第1実習室	□
水 Wed	1 - 4	TSE.A307-02 300	プログラミングと数値解析基礎【b】 (Programming and numerical analysis【b】)	2	筒井 広明 相楽 洋 ほか Tsutsui Hiroaki Sagara Hiroshi et al.	学術国際情報センター 3F第2実習室	□
水 Wed	3 - 4	TSE.A204-01 200	★ Chemical Reaction Engineering (反応工学基礎)	2	Mariquit Eden Gan 日野出 洋文 ほか Mariquit Eden Gan Hinode Hirofumi et al.	S513	●(Wed・Fri)
木 Thu	1 - 2	CVE.B311 300	河川工学 (River Engineering)	2	鼎 信次郎 Kanae Shinjiro	M111	●(Mon・Thu)
木 Thu	1 - 2	EEE.P331 300	高電圧工学 (High Voltage Engineering)	2	安岡 康一 竹内 希 Yasuoka Koichi Takeuchi Nozomi	S321	●(Mon・Thu)

融合理工学系 Undergraduate major in Transdisciplinary 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	1 - 2	MEC.F331 300	応用流体力学 (Advanced Fluid Mechanics)	1	吉田 和弘 大島 修造 ほか Yoshida Kazuhiro Oshima Shuzo et al.	I423 I311	
木 Thu	3 - 4	CVE.D210 200	土木と環境の計画理論 (Planning Theory for Civil and Environmental Engineering)	2	屋井 鉄雄 Yai Tetsuo	M113	●(Mon・Thu)
木 Thu	3 - 4	TSE.A205-01 200	★ Fluid Engineering (流体工学基礎)	2	灘岡 和夫 木内 豪 ほか Nadaoka Kazuo Kinouchi Tsuyoshi et al.	S513	●(Mon・Thu)
木 Thu	5 - 6	TSE.C204 200	★ System Design & Impact Assessment (システムデザイン&アセスメント)	1	村山 武彦 竹下 健二 ほか Murayama Takehiko Takeshita Kenji et al.	S513,S514	
木 Thu	5 - 8	MEC.F201-01 200	基礎流体力学【A】 (Fundamentals of Fluid Mechanics【A】)	2	花村 克悟 青木 尊之 ほか Hanamura Katsunori Aoki Takayuki et al.	W241	□
木 Thu	5 - 8	MEC.F201-02 200	基礎流体力学【B】 (Fundamentals of Fluid Mechanics【B】)	2	花村 克悟 青木 尊之 ほか Hanamura Katsunori Aoki Takayuki et al.	W241	□
木 Thu	5 - 8	MEC.I331 300	メカトロニクス工学(機械) (Mechatronics (Mechanical Engineering))	2	鈴木 康一 岩附 信行 ほか Suzumori Koichi Iwatsuki Nobuyuki et al.	S011	□
木 Thu	7 - 8	TSE.M202-01 200	★ Partial Differential Equations for Science and Engineering (偏微分方程式と物理現象)	2	木内 豪 中村 恭志 ほか Kinouchi Tsuyoshi Nakamura Takashi et al.	S513	●(Mon・Thu)
木 Thu	7 - 8	TSE.C312 300	★ Introduction to Environmental Policy and Social System (社会環境政策概論)	2	村山 武彦 錦澤 滋雄 ほか Murayama Takehiko Nishikizawa Shigeo et al.	S514	●(Mon・Thu)
金 Fri	1 - 2	TSE.M203-02 200	線形システム論 (Theory of Linear System)	2	小原 徹 山下 幸彦 ほか Obara Toru Yamashita Yukihiko et al.	S513	●(Tue・Fri)
金 Fri	1 - 2	CVE.D312 300	公共システム論 (Behavioral Theory of Public Systems)	2	坂野 達郎 Sakano Tatsurou	W932	●(Tue・Fri)
金 Fri	1 - 4	MEC.G311 300	加工学概論 (Introduction to Manufacturing Engineering)	2	平田 敦 赤坂 大樹 ほか Hirata Atsushi Akasaka Hiroki et al.	W531	□
金 Fri	3 - 4	CAP.B218-01 200	物理化学第三(反応速度論)【A】 (Physical Chemistry III (Kinetics)【A】)	1	山中 一郎 Yamanaka Ichiro	S421	
金 Fri	3 - 4	CAP.B218-02 200	物理化学第三(反応速度論)【B】 (Physical Chemistry III (Kinetics)【B】)	1	岡本 昌樹 Okamoto Masaki	S423	
金 Fri	3 - 4	TSE.A204-01 200	★ Chemical Reaction Engineering (反応工学基礎)	2	Mariquit Eden Gan 日野出 洋文 ほか Mariquit Eden Gan Hinode Hirofumi et al.	S513	●(Wed・Fri)
金 Fri	3 - 4	CVE.B310 300	海岸・海洋工学 (Coastal Engineering and Oceanography)	2	灘岡 和夫 栗山 善昭 ほか Nadaoka Kazuo Kuriyama Yoshiaki et al.	W322	●(Tue・Fri)
金 Fri	3 - 4	TSE.A340 300	★ Basic Nuclear Engineering 4 (原子核工学基礎第4)	1	松本 義久 Matsumoto Yoshihisa	W936	

融合理工学系 Undergraduate major in Transdisciplinary 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	EEE.E211	波動工学 (Electromagnetic Fields and Waves)	2	廣川 二郎 西方 敦博 Hirokawa Jiro Nishikata Atsuhiko	S221	●(Tue・Fri)
		200					
金 Fri	5 - 6	TSE.A206-02	生物工学基礎 (Biological engineering)	2	中崎 清彦 松本 義久 ほか Nakasaki Kiyohiko Matsumoto Yoshihisa et al.	S513	●(Tue・Fri)
		200					
金 Fri	5 - 6	TSE.A352	融合理工学実験B (Transdisciplinary Engineering Experiment B)	1	神田 学 木内 豪 ほか Kanda Manabu Kinouchi Tsuyoshi et al.	研究室等	
	5 - 8	300					
金 Fri	7 - 8	ICT.I211	論理回路設計 (Theory and Design of Logic Circuits)	2	熊澤 逸夫 原 祐子 Kumazawa Itsuo Hara Yuko	W323	●(Tue・Fri)
		200					
集中講義 等 Intensive	-	TSE.C343	融合理工学海外研修(超短期)C (Transdisciplinary science and engineering international training (very short term) C)	1	系 主任 Chair		
		300					
集中講義 等 Intensive	-	TSE.C347	融合理工学海外研修(短期)C (Transdisciplinary science and engineering international training (short term) C)	2	系 主任 Chair		
		300					
集中講義 等 Intensive	-	TSE.C351	融合理工学海外研修(中期)C (Transdisciplinary science and engineering international training (middle term) C)	3	系 主任 Chair		
		300					
集中講義 等 Intensive	-	TSE.C355	融合理工学海外研修(長期)C (Transdisciplinary science and engineering international training (long term) C)	4	系 主任 Chair		
		300					
集中講義 等 Intensive	-	TSE.C363	融合理工学インターンシップ(超短期)C (Transdisciplinary science and engineering internship (very short term) C)	1	系 主任 Chair		
		300					
集中講義 等 Intensive	-	TSE.C367	融合理工学インターンシップ(短期)C (Transdisciplinary science and engineering internship (short term) C)	2	系 主任 Chair		
		300					
集中講義 等 Intensive	-	TSE.C371	融合理工学インターンシップ(中期)C (Transdisciplinary science and engineering internship (middle term) C)	3	系 主任 Chair		
		300					
集中講義 等 Intensive	-	TSE.C375	融合理工学インターンシップ(長期)C (Transdisciplinary science and engineering internship (long term) C)	4	系 主任 Chair		
		300					
【4Q】							
月 Mon	1 - 2	CVE.D313	インフラストラクチャーの都市計画 (Urban Planning and Infrastructure)	2	室町 泰徳 Muromachi Yasunori	M111	●(Mon・Thu)
		300					
月 Mon	1 - 2	TSE.A311	原子核工学概論 (Introduction to Nuclear Engineering)	2	小栗 慶之 小原 徹 ほか Oguri Yoshiyuki Obara Toru et al.	S621 S221	●(Mon・Thu)
		300					
月 Mon 水・Wed	1 - 2	TSE.C314	★ Environment and Society (環境と社会)	2	※ Micheal George Norton	S514 S515	●(Mon・Fri) Wed・Fri
		300					
月 Mon	3 - 4	TSE.A205-02	流体工学基礎 (Fluid Engineering)	2	灘岡 和夫 木内 豪 ほか Nadaoka Kazuo Kinouchi Tsuyoshi et al.	S513 S422	●(Mon・Thu)
		200					
月 Mon	5 - 6	EEE.C211-02	アナログ電子回路 (Analog Electronic Circuits)	2	鈴木 左文 Pham Namhai Suzuki Safumi Pham Namhai	S221	●(Mon・Thu)
		200					

融合理工学系 Undergraduate major in Transdisciplinary 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 - 8	MEC.F211-01	実在流体力学【A】	2	青木 尊之 大島 修造 ほか Aoki Takayuki Oshima Shuzo et al.	W541	□
		200	(Practical Fluid Mechanics【A】)				
月 Mon	5 - 8	MEC.F211-02	実在流体力学【B】	2	青木 尊之 大島 修造 ほか Aoki Takayuki Oshima Shuzo et al.	W541	□
		200	(Practical Fluid Mechanics【B】)				
月 Mon	5 - 8	CAP.C333	プロセス設計実習第一	1	淵野 哲郎 Fuchino Tetsuo	化工計算機 室	□
		300	(Chemical Process Design Practice I)				
月 Mon	5 - 8	MEC.M333	宇宙開発工学	2	岩田 隆敬 野田 篤司 ほか Iwata Takanori Noda Atsushi et al.	I121	□
		300	(Advanced Space Engineering)				
月 Mon	7 - 8	CAP.C212	分離操作	1	谷口 泉 Taniguchi Izumi	S421	
		200	(Separation Operation)				
月 Mon	7 - 8	TSE.A203-02	★ Electrical Engineering	2	高田 潤一 山下 幸彦 ほか Takada Jun-Ichi Yamashita Yukihiko et al.	S513	●(Mon・Thu)
		200	(電気・磁気工学基礎)				
月 Mon	7 - 8	EEE.S341-02	通信理論(電気電子)	2	植之原 裕行 青柳 貴洋 Uenohara Hiroyuki Aoyagi Takahiro	S221	●(Mon・Wed)
		300	(Communication Theory (Electrical and Electronic Engineering))				
月 Mon	7 - 8	MAT.C309	材料強度学(材料)	2	安田 公一 若井 史博 Yasuda Kouichi Wakai Fumihito	S7-202	●(Mon・Thu)
		300	(Deformation and Fracture of Engineering Materials)				
月 Mon	7 - 8	TSE.A304	★ Industrial chemistry	2	日野出 洋文 Kurniawan Winarto Hinode Hirofumi Kurniawan Winarto	S514	●(Mon・Thu)
		300	(工業化学)				
火 Tue	1 - 2	CVE.D211	国土・都市計画概論	2	朝倉 康夫 中井 煥裕 Asakura Yasuo Nakai Norihiro	W933,M111	●(Tue・Fri)
		200	(Introduction to National Land Use and City Planning)				
火 Tue	1 - 2	TSE.A201-02	★ Material and Molecular Engineering	2	高橋 邦夫 日野出 洋文 ほか Takahashi Kunio Hinode Hirofumi et al.	S513	●(Tue・Fri)
		200	(材料・物性工学基礎)				
火 Tue	1 - 4	MEC.E331	エネルギー変換工学	2	平井 秀一郎 小酒 英範 ほか Hirai Shuichiro Kosaka Hidenori et al.	S622	□
		300	(Energy Conversion)				
火 Tue	1 - 4	TSE.A324	★ Applied programming and numerical analysis	2	山下 幸彦 秋田 大輔 Yamashita Yukihiko Akita Daisuke	学術国際情 報センター 3F第1実習 室	□
		300	(プログラミングと数値解析応用)				
火 Tue	3 - 4	CAP.C213	化学プロセスシステム第一(解析・合成)	1	松本 秀行 Matsumoto Hideyuki	S421	
		200	(Chemical Process System I (Analysis and Composition))				
火 Tue	3 - 4	CVE.B202	水理学第二	2	鼎 信次郎 吉村 千洋 Kanae Shinjiro Yoshimura Chihiro	M114	●(Tue・Fri)
		200	(Hydraulics II)				
火 Tue	3 - 4	EEE.P301-02	電気機器工学	2	千葉 明 萩原 誠 Chiba Akira Hagiwara Makoto	S221	●(Tue・Fri)
		300	(Electric Machinery and apparatus)				
火 Tue	3 - 4	EEE.P322-02	電力工学第二	2	七原 俊也 Nanahara Toshiya	S321	●(Tue・Fri)
		300	(Electric Power Engineering II)				

融合理工学系 Undergraduate major in Transdisciplinary 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】							
火 Tue	3 - 4	TSE.A314	水・物質循環システム概論 (Introduction to Water and Mass Transport in the Environment)	2	木内 豪 Kinouchi Tsuyoshi	S515	●(Tue・Fri)
		300					
火 Tue	5 - 6	EEE.C261	制御工学 (Control theory)	2	千葉 明 西方 敦博 Chiba Akira Nishikata Atsuhiko	S221	●(Tue・Fri)
		200					
火 Tue	5 - 6	TSE.M202-02	偏微分方程式と物理現象 (Partial Differential Equations for Science and Engineering)	2	木内 豪 中村 恭志 ほか Kinouchi Tsuyoshi Nakamura Takashi et al.	S513	●(Tue・Fri)
		200					
火 Tue	5 - 8	CAP.C343	プロセス設計実習第二 (Chemical Process Design Practice II)	1	渚野 哲郎 Fuchino Tetsuo	化工計算機室	□
		300					
火 Tue	5 - 8	TSE.C318	エンジニアリングデザインと技術経営基礎 (Introduction to Engineering Design and Management of Technology)	2	西條 美紀 齊藤 滋規 ほか Saijo Miki Saito Shigeki et al.	S515	□
		300					
火 Tue	7 - 8	CAP.B224	無機化学(元素と化合物) (Inorganic Chemistry (Elements and Compounds))	1	高尾 俊郎 大友 明 Takao Toshiro Ohtomo Akira	S421	
		200					
水 Wed	1 - 2	TSE.A204-02	反応工学基礎 (Chemical Reaction Engineering)	2	日野出 洋文 江頭 竜一 ほか Hinode Hirofumi Egashira Ryuichi et al.	S514 S622 12/26以降	●(Wed・Fri)
		200					
水 Wed	1 - 2	EEE.S341-02	通信理論(電気電子) (Communication Theory (Electrical and Electronic Engineering))	2	植之原 裕行 青柳 貴洋 Uenohara Hiroyuki Aoyagi Takahiro	S221	●(Mon・Wed)
		300					
水 Wed	3 - 4	CAP.C211	エネルギー操作 (Energy Transfer Operation)	1	森 伸介 Mori Shinsuke	S423	
		200					
水 Wed	3 - 4	TSE.M204-02	★ Statistics and Data Analysis (統計とデータ解析)	2	花岡 伸也 高橋 史武 ほか Hanaoka Shinya Takahashi Fumitake et al.	S513	●(Wed・Fri)
		200					
水 Wed	3 - 4	TSE.A305	★ Electromagnetics (TSE) (電磁気学(融合理工))	2	飯尾 俊二 片瀨 竜也 Iio Shunji Katabuchi Tatsuya	S611	●(Wed・Fri)
		300					
木 Thu	1 - 2	CVE.D313	インフラストラクチャーの都市計画 (Urban Planning and Infrastructure)	2	室町 泰徳 Muromachi Yasunori	M111	●(Mon・Thu)
		300					
木 Thu	1 - 2	TSE.A311	原子核工学概論 (Introduction to Nuclear Engineering)	2	小栗 慶之 小原 徹 ほか Oguri Yoshiyuki Obara Toru et al.	S624 S221	●(Mon・Thu)
		300					
木 Thu	3 - 4	TSE.A205-02	流体工学基礎 (Fluid Engineering)	2	灘岡 和夫 木内 豪 ほか Nadaoka Kazuo Kinouchi Tsuyoshi et al.	S513 S422	●(Mon・Thu)
		200					
木 Thu	5 - 6	EEE.C211-02	アナログ電子回路 (Analog Electronic Circuits)	2	鈴木 左文 Pham Namhai Suzuki Safumi Pham Namhai	S221	●(Mon・Thu)
		200					
木 Thu	7 - 8	TSE.A203-02	★ Electrical Engineering (電気・磁気工学基礎)	2	高田 潤一 山下 幸彦 ほか Takada Jun-Ichi Yamashita Yukihiko et al.	S513	●(Mon・Thu)
		200					
木 Thu	7 - 8	MAT.C309	材料強度学(材料) (Deformation and Fracture of Engineering Materials)	2	安田 公一 若井 史博 Yasuda Kouichi Wakai Fumihiro	S7-202	●(Mon・Thu)
		300					

融合理工学系 Undergraduate major in Transdisciplinary 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】							
木 Thu	7-8	TSE.A304	★ Industrial chemistry (工業化学)	2	日野出 洋文 Kurniawan Winarto Hinode Hirofumi Kurniawan Winarto	S514	●(Mon・Thu)
		300					
金 Fri	1-2	CVE.D211	国土・都市計画概論 (Introduction to National Land Use and City Planning)	2	朝倉 康夫 中井 検裕 Asakura Yasuo Nakai Norihiro	W933,M111	●(Tue・Fri)
		200					
金 Fri	1-2	MEC.H231	デザイン工学 (Design Engineering)	1	齊藤 滋規 葭田 貞子 ほか Saito Shigeki Yoshida Takako et al.	石川台3号館201A号室, 石川台5号館デザイン工房	
		200					
金 Fri	1-2	TSE.A204-02	反応工学基礎 (Chemical Reaction Engineering)	2	日野出 洋文 江頭 竜一 ほか Hinode Hirofumi Egashira Ryuichi et al.	S514 S622 12/26以降	●(Wed・Fri)
		200					
金 Fri	3-4	CVE.B202	水理学第二 (Hydraulics II)	2	鼎 信次郎 吉村 千洋 Kanae Shinjiro Yoshimura Chihiro	M114	●(Tue・Fri)
		200					
金 Fri	3-4	TSE.A201-02	★ Material and Molecular Engineering (材料・物性工学基礎)	2	高橋 邦夫 日野出 洋文 ほか Takahashi Kunio Hinode Hirofumi et al.	S513	●(Tue・Fri)
		200					
金 Fri	3-4	EEE.P301-02	電気機器工学 (Electric Machinery and apparatus)	2	千葉 明 萩原 誠 Chiba Akira Hagiwara Makoto	S221	●(Tue・Fri)
		300					
金 Fri	3-4	EEE.P322-02	電力工学第二 (Electric Power Engineering II)	2	七原 俊也 Nanahara Toshiya	S321	●(Tue・Fri)
		300					
金 Fri	3-4	TSE.C317	★ Methodology of Transdisciplinary Research:theory and practice (融合技術論)	1	野原 佳代子 Hope Tom ほか Nohara Kayoko Hope Tom et al.	S514	
		300					
金 Fri	5-6	EEE.C261	制御工学 (Control theory)	2	千葉 明 西方 敦博 Chiba Akira Nishikata Atsuhiko	S221	●(Tue・Fri)
		200					
金 Fri	5-6	TSE.M202-02	偏微分方程式と物理現象 (Partial Differential Equations for Science and Engineering)	2	木内 豪 中村 恭志 ほか Kinouchi Tsuyoshi Nakamura Takashi et al.	S513	●(Tue・Fri)
		200					
金 Fri	5-6	CAP.C322	ケミカルエンジニアリングデザイン (Chemical Engineering Design)	1	下山 裕介 田巻 孝敬 Shimoyama Yusuke Tamaki Takanori	S421	
		300					
金 Fri	5-6	TSE.A305	★ Electromagnetics (TSE) (電磁気学(融合理工))	2	飯尾 俊二 片淵 竜也 Iio Shunji Katabuchi Tatsuya	S611	●(Wed・Fri)
		300					
金 Fri	5-6	TSE.A314	水・物質循環システム概論 (Introduction to Water and Mass Transport in the Environment)	2	木内 豪 Kinouchi Tsuyoshi	S515	●(Tue・Fri)
		300					
金 Fri	5-6	TSE.A317	環境流体力学基礎 (Basis of Environmental Hydrodynamics)	1	中村 恭志 Nakamura Takashi	S621	
		300					
金 Fri	7-8	TSE.M204-02	★ Statistics and Data Analysis (統計とデータ解析)	2	花岡 伸也 高橋 史武 ほか Hanaoka Shinya Takahashi Fumitake et al.	S513	●(Wed・Fri)
		200					
金 Fri	7-8 1-2	TSE.C314	★ Environment and Society (環境と社会)	2	※ Micheal George Norton	S514 S515	●(Mon・Fri) Wed・Fri
		300					

融合理工学系 Undergraduate major in Transdisciplinary 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】							
集中講義 等 Intensive	-	TSE.C344	融合理工学海外研修(超短期)D (Transdisciplinary science and engineering international training (very short term) D)	1	系 主任 Chair		
		300					
集中講義 等 Intensive	-	TSE.C348	融合理工学海外研修(短期)D (Transdisciplinary science and engineering international training (short term) D)	2	系 主任 Chair		
		300					
集中講義 等 Intensive	-	TSE.C352	融合理工学海外研修(中期)D (Transdisciplinary science and engineering international training (middle term) D)	3	系 主任 Chair		
		300					
集中講義 等 Intensive	-	TSE.C356	融合理工学海外研修(長期)D (Transdisciplinary science and engineering international training (long term) D)	4	系 主任 Chair		
		300					
集中講義 等 Intensive	-	TSE.C364	融合理工学インターンシップ(超短期)D (Transdisciplinary science and engineering internship (very short term) D)	1	系 主任 Chair		
		300					
集中講義 等 Intensive	-	TSE.C368	融合理工学インターンシップ(短期)D (Transdisciplinary science and engineering internship (short term) D)	2	系 主任 Chair		
		300					
集中講義 等 Intensive	-	TSE.C372	融合理工学インターンシップ(中期)D (Transdisciplinary science and engineering internship (middle term) D)	3	系 主任 Chair		
		300					
集中講義 等 Intensive	-	TSE.C376	融合理工学インターンシップ(長期)D (Transdisciplinary science and engineering internship (long term) D)	4	系 主任 Chair		
		300					