

平成29年度後学期工学系研究科授業時間割
CLASS SCHEDULE(2017OCT. SEMESTER)(Master Course)

29.9.19

曜日 Day of the Week	校時 Time	担当教員 Teacher	科目コード Code	授業科目 Subjects	教室 Classroom	
月曜 Mon	1	数理科学専攻長	62621100	数理科学セミナーⅡ		
		船久保・高橋(智)	62217200	宇宙論セミナーⅡ		
		米山・青木	62217600	素粒子論セミナーⅡ		
		杉山・房安	62217800	高エネルギー物理セミナーⅡ		
		鄭・真木・石渡	62218100	物性物理セミナーⅡ		
		遠藤 隆	62218300	量子干渉物理セミナーⅡ		
		東 純平	62218500	シンクロトン光応用物理セミナーⅡ		
		木村 拓馬	62539800	知能情報システム学特別講義(数理解析)	6号館106	
		武富 紳也 S. Taketomi	61635000 69108300	材料強度学特論 ○Advanced Strength of Materials	機械多目的講義室	
		古川, 高橋(英), 堂蘭, 原, 田中 (高), 和久屋, 山岡, 伊藤(秀)	62405300	応用電気電子工学特論	1号館210	
		根上、ナルモン、猪八重、小島	63011700	融合都市工学特論	南棟大セミナー室	
		2	猿子 幸弘	62603100	幾何学特論Ⅱ	6号館205
			河野・橋	62217400	ハドロン物理セミナーⅡ	
			☆堀 良彰	62535000	情報セキュリティ・倫理特論	6号館106
			塩見 憲正 K. Shiomi	62303000 69101300	流体機械特論 ○Advanced Fluid Machinery	1号館220
猪八重 拓郎 T. Inohae	62728000 69308200		都市構成システム論 ○Urban Development and Urban Systems	都市工南棟セミナー室		
村松 和弘	63022300		医用電磁気学特論	8号館8階809会議室		
3	掛下 哲郎	62536100	ソフトウェア設計特論	6号館106		
	池上 康之 Y. Ikegami	62308000 69108000	エネルギー変換特論 ◎Advanced Energy Conversion	機械多目的講義室		
	大石 敏之	62405400	電気電子実務者教育特論	大学院棟203		
	上野 直広	63021400	医工ロボティクス特論	機械中セミナー室		
4	加藤 孝盛	62608000	関数方程式特論Ⅰ	6号館501		
	高橋 智	61205000	宇宙物理学特論	物理学生演習室		
	福田 修	62538000	知覚情報処理特論	6号館106		
	木上 洋一 Y. Kinoue	62302000 69101200	流体力学特論 ○Advanced Fluid Mechanics	機械多目的講義室		
	井嶋 克志 K. Ijima	62703000 69308100	構造工学特論 ○Advanced Structural Engineering	都市工北棟会議室		
	後藤 聡 S. Goto	63022100 69622100	医用統計学特論 ○Biomedical Statistics	8号館8階809会議室		
5	河野 宏明	62206100	量子力学特論Ⅱ	物理学生演習室		
	佐藤 和也 K. Sato	62323100 69116100	ロボット工学特論 ○Advanced Robotics	機械多目的講義室		
	高橋 和敏 K. Takahashi	62422000 69202100	超短波長光利用科学技術工学特論 ○Advanced Utilization of Ultra Short Wavelength Light	8号館3階308会議室		
	松尾, 橋本, 川喜田, カーン Matsuo, Hashimoto, Kawakita, Khan	63012500 69612500	先端融合工学特別実習・演習Ⅱ ○Research and Workshop of Advanced Technology FusionⅡ			
	6	高椋 利幸 他	62901400	基礎反応化学特論	9号館609・610	

曜日 Day of the Week	校時 Time	担当教員 Teacher	科目コード Code	授業科目 Subjects	教室 Classroom
火曜 TUE	1	数理学専攻長	62621300	数理学セミナーⅣ	
		遠藤 隆	62218300	量子干渉物理セミナーⅡ	
		只野 裕一 Y. Tadano	62313100 69109200	計算力学特論 ○Advanced Computational Mechanics	機械多目的講義室
		猪原 哲 S. Ihara	62407000 69201500	パルスパワー工学特論 ◎Advanced Pulsed Power Engineering	5号館中棟2階ICT講義室
		村松, 木本, 矢田 Muramatsu, Kimoto, Yada	63012500 69612500	先端融合工学特別実習・演習Ⅱ ○Research and Workshop of Advanced Technology Fusion II	
	2	鯉川 雅之 M. Koikawa	62902200 69022200	生命錯体化学特論 ○Advanced Biocoordination Chemistry	9号館610
		宮良 明男 A. Miyara	62307200 69107300	伝熱工学特論 ◎Advanced Heat Transfer	1号館219
		田中 高行 T. Tanaka	62423500 69203500	高周波回路設計特論 ○Microwave Circuit Design Engineering	5号館中棟2階ICT講義室
		伊藤 幸広 橋本 時忠 T. Hashimoto	62746000 63021800 69621800	維持管理工学特論 医工流体応用学特論 ○Biomedical Applied Fluid Mechanics	都市工学南棟会議室 機械中セミナー室
		江良 正直	63032100	先端複合材料工学特論	9号館609
		3	日比野 雄嗣	62610000	確率数学特論Ⅰ
	光武 雄一 Y. Mitsutake		62301100 69104200	熱工学特論 ◎Advanced Thermal Engineering	機械多目的講義室
	古川 達也 T. Furukawa		62435000 69202200	グラフィカル・ユーザ・インターフェース特論 ○Graphical User Interface	8号館6階601室
	小島・中大窪 川喜田 英孝 H. Kawakita		62769700 63031600 69631600	建築環境設計特別演習 先端物性工学特論 ◎Applied Functional Molecular Properties	都市工南棟セミナー室 9号館609
	渡, 高橋(英), 山岡 Watari, Takahashi, Yamaoka		63012500 69612500	先端融合工学特別実習・演習Ⅱ ○Research and Workshop of Advanced Technology Fusion II	
	4		半田 賢司	62610000	応用数学特論Ⅰ
		鄭 旭光	62211000	超伝導体物理学特論	物理学生演習室
		兒玉 宏樹 H. Kodama	62902000 69022100	物質環境化学特論 ◎Advanced Environmental Chemistry of Materials	9号館610
		石田 賢治 K. Ishida	62306200 69104100	熱力学特論 ○Advanced Thermodynamics	機械多目的講義室
		嘉数 誠 M. Kasu	62409000 69203100	電力システム工学特論 ◎Electric Power System Engineering	5号館中棟2階ICT講義室
		堂蘭, 上野 H. Dozono, N. Ueno	63012500 69612500	先端融合工学特別実習・演習Ⅱ ○Research and Workshop of Advanced Technology Fusion II	
	5	富永 昌人 他	62903700	循環物質化学セミナー	9号館609
		後藤 隆太郎 R. Goto	62769800 69313800	地域デザイン特別演習 ○Advanced Exercise of Community Design and Architecture	都市工北棟製図室
		杉 剛直	63022600	脳生体情報工学特論	8号館8階809室
		住 T. Sumi	63012500 69612500	先端融合工学特別実習・演習Ⅱ ○Research and Workshop of Advanced Technology Fusion II	
		渡 孝則 他 T. Watari	63012200 69612200	先端融合工学セミナー ○Seminar of Advanced Technology Fusion	9号館610
	6	長田 他	62901200	基礎有機化学特論	9号館610
		大和, 竹下, 川喜田	63001500	先端有機化学特論	9号館609

曜日 Day of the Week	校時 Time	担当教員 Teacher	科目コード Code	授業科目 Subjects	教室 Classroom
水曜 WED	1	知能情報全教員	62538600	知能情報システム学特別セミナーⅡ	6号館601
		大石 祐司	62902500 69022500	高分子物性特論 ○Advanced Physical Properties of Polymer	9号館509
	2	電気電子工学専攻全教員	62445300 69209400	電気電子工学特別演習C ○Advanced Exercise in Electrical and Electrical Engineering C	
		J.Chai	68500100	◎Collaborating Workshop	1号館219
	3	*福永 圭悟	63061000	★学術英語特論	1号館220
5	*田原 竜夫	63062000	★職業倫理特論	教養145	
			63032500	耐熱材料設計学特論	9号館609

木曜 THU	1	大津 康徳	62404000	プロセスプラズマ工学特論	5号館中棟2階ICT講義室
		Y. Otsu	69201300	◎Advanced Processing Plasma Engineering	
		平瀬 有人	62769500	建築・都市デザイン特別演習Ⅱ(1~2校時)	
	Y. Hirase	69313600	○Advanced Exercise of Architecture and Urban Design II		
	2	竹下 道範	63012500	先端融合工学特別実習・演習Ⅱ	物理学生演習室
		M. Takeshita	69612500	○Research and Workshop of Advanced Technology Fusion II	
	3	米山 博志	62202000	場の理論	6号館106
		岡崎 泰久	62538100	知的システム特論	8号館8階809会議室
		和久屋 寛	62416300	計算論的知能工学特論	機械中セミナー室
		H. Wakuya	69209000	○Advanced Engineering of Computational Intelligence	
		萩原 世也	63021300	医工材料力学特論	9号館609
	竹下 道範	63031500	先端物性化学特論		
	4	M. Takeshita	69631500	○Applied Organic Material Chemistry	
		杉山 晃	62204100	高エネルギー物理学Ⅱ	9号館610
		北村 二雄	62902400	グリーンケミストリー特論	都市工南棟セミナー室
		T. Kitamura	69022400	◎Advanced Organic Synthesis Green Chemistry	
	5	押川 英夫	62716000	応用流体力学特論	ネット授業
		佐藤 三郎	63055000	★産学連携特論	6号館106
		日永田 泰啓	62501000	計算科学特論	機械多目的講義室
	6	今井 康貴	62305000	流動システム工学特論	
		Y. Imai	69114000	○Advanced Fluid System Engineering	
	7	寺本 顕武	63012500	先端融合工学特別実習・演習Ⅱ	
		Teramoto	69612500	○Research and Workshop of Advanced Technology Fusion II	
		中村 健太郎	62601100	代数学特論Ⅱ	6号館501
8	奥村 浩	62521000	認知モデル特論	6号館106	
	大和 武彦	63012500	先端融合工学特別実習・演習Ⅱ		
9	T. Yamato	69612500	○Research and Workshop of Advanced Technology Fusion II		
	富永 昌人 他	62903900	循環物質化学特別実習・演習Ⅱ		

曜日 Day of the Week	校時 Time	担当教員 Teacher	科目コード Code	授業科目 Subjects	教室 Classroom
金曜 FRI	1	物理学専攻全教員		各研究セミナーⅡ(月1・月2・火1に同じ)(量子干渉物理セミナーⅡを除く)	
		廣友 雅徳	62503000	情報離散数理特論	6号館106
		馬渡 俊文 T. Mawatari	62319100 69112100	潤滑工学特論 ○Advanced Lubrication Engineering	機械多目的講義室
		伊藤 秀昭 H. Ito	62435100 69202300	適応システム特論 ○Advanced Adaptive Systems Theory	8号館8階809会議室
		後藤 聡 S. Goto	63012500 69612500	先端融合工学特別実習・演習Ⅱ ○Research and Workshop of Advanced Technology Fusion II	
	2	船久保 公一	62203000	素粒子物理学	物理学生演習室
		山下 義行	62537100	情報数理特論	6号館106
		山田 泰教 Y. Yamada	62901500 69021400	無機構造化学特論 ○Advanced Structural Chemistry of Inorganic Compounds	9号館610
		萩原 世也 他	62325100	機械システム工学特論Ⅰ	中棟マルチメディア多目的演習室
		原 重臣 S. Hara	62433000 69203800	脳型情報処理特論 ○Neural Information Processing Theory	5号館中棟2階ICT講義室
		杉 剛直 T. Sugi	63012500 69612500	先端融合工学特別実習・演習Ⅱ ○Research and Workshop of Advanced Technology Fusion II	
	3	梅木 辰也 T. Umeki	62902800 62902800	地球循環化学特論 ○Advanced Environmental Chemistry	9号館610
		村上 天元	62304000	環境熱流動学特論	多目的講義室
	4	石田 茂資	61514000	海洋工学特論	多目的講義室
		真木 一	63011300	融合物理学特論	大学院棟402
	5	電気電子工学専攻全教員	62445100 69209300	電気電子工学特別演習A ○Advanced Exercise in Electrical and Electrical Engineering A	
		後藤 聡 他	63011900	先端融合工学特別講義Ⅰ	大学院棟203

※授業時間 1校時 8:50～10:20 2校時 10:30～12:00 3校時 13:00～14:30 4校時 14:40～16:10 5校時 16:20～17:50

※授業科目欄の★は、研究科間共通科目を示す。

※担当教員欄の*は学外非常勤講師、☆は学内非常勤講師を示す。

※授業科目欄の◎及び○は、環境・エネルギー科学グローバル教育プログラムの科目なので、一般の学生は同枠内の日本語科目名の方を履修登録する。

※環境・エネルギー科学グローバル教育プログラムの学生が、◎または○の科目を履修した場合、同枠内の一般の科目も同時に英語で開講される。

※履修登録手続き

9月22日～10月6日 Webによる履修登録

※履修登録確認及び修正期間・・・10月7日～10月20日 申請用紙による申請

※他専攻及び他研究科の授業科目を履修する場合は、届出が必要です。届出用紙は工学系研究科教務より入手すること。

10月20日までに工学系研究科教務に届出用紙を提出すること。

1. Time I 8:50～10:20 II 10:30～12:00 III 13:00～14:30 IV 14:40～16:10 V 16:20～17:50

2. ◎,○ are follows.

◎Core Subjects, ○Major Subjects

3. Course Registration Period:9/22～10/6 ※Through internet

4 Correction of Course Registration Period:10/7～10/20 ※Application form

5. The class of PPGA is held in English.

6. Please follow the procedure at the Academic Affairs Division by Tuesday, October 20, if you register for classes of other Departments.