

学科時間割(機械工学・システムデザイン学科)

【第2ターム】

曜日	時限	第2ターム 対時限	講義 番号	講義名	単 位 数	対 象 学 年	専 任 ○	教員名	備考	教室
月	1	水1	T71260	機械システムのモデリング	2	機3	○	長嶺拓夫, 田所千治	2017年度以前入学者: モデリングとシミュレーション	工-55
月	2	水2	RT1002-1	微分積分学基礎Ⅱ	2	機1	○	蔭山健介, 田所千治	2015年度以前入学者: 微分積分学Ⅱ	全学講義棟 3-101
月	2	水2	RT3001-1	化学基礎	2	機2	○	石原日出一	2015年度以前入学者: 基礎化学Ⅰ	教育A114講義室
月	2	水2	T71230	伝熱工学	2	機3	○	前田慎市		工-55
月	3	水3	T71300	機械運動学	2	機3	○	成川輝真		工-12
月	4	木4	T71090	機械力学	2	機2	○	渡邊鉄也		工-12
月	4・5	—	TX67109	情報基礎	2	機1	○	阿部壮志, 鄭 穎		情報メディア端末室(3)
月	5	—	T71290	科学技術英語	2	機3	非	人見憲司		工-50
火	2	木5	T71140	機械設計学	2	機2	○	程島竜一		工-55
火	2	木2	T71220	メカトロニクスシステム	2	機3	○	綿貫啓一, 楓 和憲	2017年度以前入学者: メカトロニクス	工-12
火	3~5	—	T71200	機械工学実験Ⅱ	3	機3	⊖	機械系教員		対象外
火	4	木4	T71270	技術者倫理	2	機1	○	池野順一	2017年度以前入学者: 生産原論	全学講義棟 1-401
水	1	—	RT1004-1	ベクトル解析基礎	2	機2	非 ○	小林 晋, 鄭 穎	2015年度以前入学者: 線形代数Ⅱ	工-54
水	1	月1	T71260	機械システムのモデリング	2	機3	○	長嶺拓夫, 田所千治	2017年度以前入学者: モデリングとシミュレーション	工-55
水	2	月2	RT1002-1	微分積分学基礎Ⅱ	2	機1	○	蔭山健介, 田所千治	2015年度以前入学者: 微分積分学Ⅱ	全学講義棟 3-101
水	2	月2	RT3001-1	化学基礎	2	機2	○	石原日出一	2015年度以前入学者: 基礎化学Ⅰ	教育A114講義室
水	2	月2	T71230	伝熱工学	2	機3	○	前田慎市		工-55
水	3~5	—	T71030	機械設計製図Ⅰ	3	機2	非	清水直樹		システムデザイン演習室
水	3	月3	T71300	機械運動学	2	機3	○	成川輝真		工-12
水	4	—	RT2001-1	力学基礎	2	機1	非	荒井亮一	2015年度以前入学者: 基礎物理学Ⅰ	全学講義棟 1-403
木	2	—	RT4001-1	生物学基礎	2	機2	非	橋田慎ノ介		全学講義棟 3-101
木	2	火2	T71220	メカトロニクスシステム	2	機3	○	綿貫啓一, 楓 和憲	2017年度以前入学者: メカトロニクス	工-12
木	3~5	—	T71180	課題探索型セミナーⅠ	3	機3	○	機械系教員	2017年度以前入学者: 機械工学セミナー	工-56
木	3~5	—	T71190	機械工作実習	3	機3	⊖	金子順一, 阿部壮志		対象外
木	4	火4	T71270	技術者倫理	2	機1	○	池野順一	2017年度以前入学者: 生産原論	全学講義棟 1-401
木	4	月4	T71090	機械力学	2	機2	○	渡邊鉄也		工-12
木	5	火2	T71140	機械設計学	2	機2	○	程島竜一		工-55 7/14のみ12番
金	1	—	T61140	数値解析Ⅰ	2	機2	○	坂井建宣・山田洋平		情報メディア端末室(3)
金	1	—	T80090	イノベーションとマーケティング	2	機 2~4	非	黒川 秀樹		全学講義棟 1-301
金	2	—	T71100	材料力学Ⅱ	2	機2	○	荒居善雄, 山田典靖		教育A114講義室
金	3	—	T80140	課題解決型演習Ⅰ	2	機 2~4	非	宮内 正臣		工-51
金	5	—	T71330	機械と職業	2	機3	非	笠谷昌史	2017年度以前入学者: 「技術者と社会」に読替	工-56
金	5	—	T80030	科学技術史	2	機 2~4	○	黒川秀樹		全学講義棟 1-401
金	5	—	T80010	エネルギー環境問題	2	機 2~4	○	黒川秀樹		全学講義棟 1-207
金	5	—	RT9001-2	理工学と現代社会	2	機1	○	理学部・工学部教員		全学講義棟 1-301

学科時間割(電気電子物理工学科)

【第2ターム】

曜日	時限	第2ターム 対時限	講義 番号	講義名	単 位 数	対象 学年	専任 ○	教員名	備考	教室
月	2		RT3001-2	化学基礎	2	電2	非	矢嶋龍彦		対象外
月	2		T72430	情報通信工学基礎論	2	電3	○	長谷川孝明	2015年度以前入学者:情報通信工学I、2016年度入学者:情報通信工学基礎	工-11
月	2		T72260	電力発生工学	2	電4	○	前山光明		工-50
月	3		T72030	電磁気学 I	2	電2	○	大平昌敬		全学講義棟 1-206
月	4		T72051	電磁気学演習 I	1	電2	○	成瀬雅人		全学講義棟 1-205
月	5		T72011	基礎電気回路	2	電1	○	山根敏	2013年度以前入学者:基礎電気回路・演習	工-55
火	2		T72410	マイクロ波工学	2	電3	○	馬哲旺		全学講義棟 1-304
火	3		T72320	熱統計力学	2	電2	○	神島謙二	2017年度以前入学者:統計力学	教育A114講義室
火	3		T72220	電力系統工学	2	電3	○	前山光明		全学講義棟 3-101
火	4		T72012	基礎電気回路演習	1	電1	○	土方泰斗	2013年度以前入学者:基礎電気回路・演習	全学講義棟 3-101
火	4		T72310	電子材料工学 I	2	電3	○	酒井政道	2017年度以前入学者:電気電子材料工学	対象外
火	5	木5	TX67110	情報基礎	2	電1	○	山根敏		工-11
火	5		T62220	数値解析とアルゴリズム	2	電2	○	大平昌敬		教育A114講義室
火	5		T72170	自動制御	2	電3	非	長津裕己		工-12
水	1		T72290	量子力学 II	2	電3	○	本多善太郎	2018年度以降入学者のみ	工-56
水	2		RT4001-2	生物学基礎	2	電2	○	理学部生体専任教員		遠隔授業
水	2		T72390	電子回路	2	電3	○	内田秀和	2015年度以前入学者:電子回路 I	全学講義棟 1-402
水	3		RT1001-2	微分積分学基礎 I	2	電1	○	柿崎浩一	2015年度以前入学者:微分積分学 I	全学講義棟 1-205
水	3		T62070	微分方程式	2	電2	○	馬哲旺		工-56
水	3		T72300	電子物性	2	電3	○	神島謙二	2017年度以前入学者:固体物性論	全学講義棟 3-101
水	4		T62050	数学演習	1	電1	○	清水麻希	2017年度以前入学者:数学演習 I	全学講義棟 1-205
水	4		T62230	数値解析とアルゴリズム演習	1	電2	○	間邊哲也		情報メディア端末室(3)
水	4		T72200	電気機器学	2	電3	○	金子裕良	2015年度以前入学者:電気機器学 I	全学講義棟 3-101
水	5		RT1003-2	線形代数基礎	2	電1	○	長谷川靖洋	2015年度以前入学者:線形代数 I	全学講義棟 1-205
水	5		T62150	機械工学概論	2	電2~4	○	機械系教員		工-12
木	1		T72270	薄膜プロセス工学	2	電3	○	白井肇	2018年度以降入学者のみ	工-55
木	2		RT2001-2	力学基礎	2	電1	非	梁正樹	2015年度以前入学者:物理学概論	教育A114講義室
木	2		T72380	計算機システム	2	電3	○	伊藤和人		工-55
木	3		T72130	基礎電子物性	2	電2	○	長谷川有貴		工-12
木	3~5		T72090	電気電子物理工学実験 II	3	電3	○	電電物系教員	2017年度以前入学者:電気電子システム実験 II・機能材料工学実験 II	対象外
木	5	火5	TX67110	情報基礎	2	電1	○	山根敏		工-11
金	1		T80090	イノベーションとマーケティング	2	電2~4	○	黒川秀樹		全学講義棟 1-301
金	3		T80140	課題解決型演習 I	2	電3・4	非	宮内正臣		工-51
金	4		T62170	科学技術英語	2	電1~4	非	Tammo M. Reizebits		工-54
金	4		T72520	電気電子設計製図	2	電4	非	松本正雄		工-50
金	5		T80030	科学技術史	2	電2~4	○	黒川秀樹		全学講義棟 1-401
金	5		T80010	エネルギー環境問題	2	電2~4	○	黒川秀樹		全学講義棟 1-207
金	5		RT9001-2	理工学と現代社会	2	電1	○	理学部・工学部教員	2015年度以前入学者:電気電子システム入門	全学講義棟 1-301

学科時間割(情報工学科)

【第2ターム】

曜日	時限	第2ターム 対時限	講義 番号	講義名	単位 数	対象 学年	専任 ○	教員名	備考	教室
月	2		T73580	信号処理	2	3	○	島村徹也		工-56
月	3	水3	T73230	基本情報技術概論Ⅱ	2	2	○	堤田成政、鈴木亮太	2015年度以前に入学の学生が修得した場合は基本情報技術概論Ⅰ演習に振替	工-55
月	3	水3	T73470	人工知能	2	3	○	山田敏規		工-52
月	4		T73520	ヒューマンコンピュータインタラクション	2	3	○	小林貴訓		工-51
月	4		T63010	離散数学	2	1	○	吉浦紀晃		教育A114講義室
月	5		T63020	離散数学演習	2	1	○	吉浦紀晃		教育A114講義室
火	2		T73090	数理論理学	2	2	○	後藤祐一		工-56
火	2		T73530	コンピュータグラフィックス	2	3	○	小室孝		工-52
火	3		T73120	データ構造とアルゴリズム	2	2	○	安積卓也		工-55
火	3		T73565	機械学習	2	3	○	松永康佑	2017年度以前に入学の学生が修得した場合は数値解析Ⅱに振替	工-52
火	4		RT1001-3	微分積分学基礎Ⅰ	2	1	○	吉川宣一	2015年度以前に入学の学生が修得した場合は応用解析Ⅱに振替	工-55
火	4		T73480	非線形システム概論	2	3	○	内田淳史		工-12
火	5		T73130	プログラミング演習Ⅱ	2	2	○	安積卓也、菅野円隆	2015年度以前に入学の学生が修得した場合はデータ構造とアルゴリズム演習に振替	端末演習室
火	5		T63050	数値解析	2	3	○	島田裕	2017年度以前に入学の学生が修得した場合は数値解析Ⅰに振替	工-54
水	1		RT4001-3	生物学基礎	2	2	非	満山進		工-12
水	2		T73440	データベースシステム	2	3	○	堤田成政		工-50
水	3	月3	T73230	基本情報技術概論Ⅱ	2	2	○	堤田成政、鈴木亮太	2015年度以前に入学の学生が修得した場合は基本情報技術概論Ⅰ演習に振替	工-55
水	3	月3	T73470	人工知能	2	3	○	山田敏規		工-52
水	4		RT1003-3	線形代数基礎	2	1	○	大久保潤	2015年度以前に入学の学生が修得した場合は応用線形代数に振替	工-54
水	5		RT1006	線形代数基礎演習	2	1	○	大久保潤	2015年度以前に入学の学生が修得した場合は応用線形代数演習に振替	工-54
木	2		T73550	信号とシステム	2	2	○	吉川宣一		工-56
木	2		T73140	オペレーティングシステム	2	3	○	安積卓也	2015年度以前に入学の学生が修得した場合は計算機システム構成原理Ⅰに振替	工-11
木	3		RT3001-3	化学基礎	2	2	非	森次 圭		対象外
木	3		T73410	データマイニング演習	2	3	○	島田裕、杉浦陽介	2017年度以前に入学の学生が修得した場合はプログラミング演習Ⅳに振替、2015年度入学の学生が修得した場合はインタラクティブシステム構築法に振替、2014年度以前に入学の学生が修得した場合は情報システム工学Ⅲに振替	工-54
木	4		RT1005-2	確率・統計基礎	2	2	○	小室孝		全学講義棟 1-403
木	4		T73360	ハードウェア工学	2	3	○	内田淳史	2015年度以前に入学の学生が修得した場合は情報素子工学に振替	工-54
木	5		TX67111	情報基礎	2	1	○	後藤祐一		端末演習室
金	1		T80090	イノベーションとマーケティング	2	2~3	非	黒川 秀樹		全学講義棟 1-301
金	2		RT2001-3	力学基礎	2	4	非	高西康敬	2015年度以前に入学の学生が修得した場合は情報数学入門に振替	対象外
金	3		RT9001-1	理工学と現代社会	2	1	○	理学部・工学部教員		全学講義棟 1-301
金	3		T73150	プログラミング演習Ⅲ	2	3	○	松田 哲直、島田裕	2015年度以前に入学の学生が修得した場合は計算機システム構成原理Ⅰ演習に振替	端末演習室
金	3		T80140	課題解決型演習Ⅰ	2	3	非	宮内 正臣		工-51
金	5		T80010	エネルギー環境問題	2	2~3	○	黒川秀樹		全学講義棟 1-207
金	5		T80030	科学技術史	2	2~3	○	黒川秀樹		全学講義棟 1-401
金	5		T73310	情報と職業	2	3	○	情報系教員		工-54

学科時間割(応用化学科)

【第2ターム】

曜日	時限	第1ターム対時限	講義番号	講義名	単位数	対象学年	専任○	教員名	備考	教室
月	2		T74180	分析化学Ⅰ	2	応2	非	洪川雅美		対象外
月	2		T64070	量子化学	2	応3	○	太刀川達也		工-23
月	3		RT3002-2	物理化学Ⅰ	2	応1	○	山口祥一		全学講義棟 1-402
月	3		T74290	有機分子工学Ⅰ	2	応3	○	三浦勝清		工-23
月	4		T64220	物理化学演習Ⅰ	1	応1	○	山口祥一		全学講義棟 1-402
月	4		T74250	分析化学演習	1	応2	○	齋藤伸吾		工-56
月	4		T74380	機器分析Ⅰ	2	応3	○	安武幹雄		工-11
月	5		T74520	生命化学	2	応3	非	田土俊輔	2017年度以前に入学した学生が修得した場合は工学部他学科の専門科目に振替	対象外
月	5		T74010	環境化学基礎	2	応1	○	王青躍、関口和彦	(高大連携公開講座)	対象外
月	5		T74060	物理化学Ⅲ	2	応2	○	黒川秀樹		工-56
火	3~5		T74420	応用化学実験Ⅰ	3	応2	○	応化系教員		対象外
火	3~5		T74440	応用化学実験Ⅲ	3	応3	○	応化系教員		対象外
水	1		RT3004-1	有機化学Ⅰ	2	応1	○	小玉康一		全学講義棟 3-101
水	1		T74310	高分子化学Ⅰ	2	応3	○	幡野 健	2017年度以前に入学した学生が修得した場合は有機材料化学Ⅰに振替	工-11
水	2		RT4001-4	生物学基礎	2	応2	○	山口雅利	2015年度以前に入学した学生が修得した場合は生命科学概論に振替	工-11
水	2		T74540	分子構造解析	2	応3	○	石丸雄大	2017年度以前に入学した学生が修得した場合は工学部他学科の専門科目に振替	工-12
水	3		TX67112	情報基礎	2	応1	非	古明地勇大		対象外
水	3		T74090	プロセス工学Ⅰ	2	応2	○	本間俊司		全学講義棟 1-402
水	4		RT1001-4	微分積分学基礎Ⅰ	2	応1	非	吉川美佐子	2015年度以前に入学した学生が修得した場合は微分積分学Ⅰに振替	工-12
水	4		T64170	応用数学	2	応3	○	本間俊司		全学講義棟 1-402
水	5		RT2001-4	力学基礎	2	応1	非	新谷昌大	2015年度以前に入学した学生が修得した場合は基礎物理学Ⅰに振替	対象外
水	5		T64150	機械工学概論	2	応2~4	○	機械系教員		工-12
木	1		T74280	有機反応化学Ⅱ	2	応3	○	木下英典		工-23
木	2		T74500	環境化学Ⅰ	2	応3	○	関口和彦	2017年度以前に入学した学生が修得した場合は工学部他学科の専門科目に振替	工-23
木	3~5		T74420	応用化学実験Ⅰ	3	応2	○	応化系教員		対象外
木	3~5		T74440	応用化学実験Ⅲ	3	応3	○	応化系教員		対象外
金	1		T74170	無機化学Ⅱ	2	応2	○	柳瀬郁夫		全学講義棟 3-101
金	1		T80090	イノベーションとマーケティング	2	応2~4	非	黒川 秀樹		全学講義棟 1-301
金	2		RT1003-4	線形代数基礎	2	応1	非	吉川美佐子	2015年度以前に入学した学生が修得した場合は線形代数Ⅰに振替	工-12
金	2		T74240	有機化学演習Ⅱ	1	応2	○	三浦勝清、木下英典		工-21
金	2		T74330	無機化学Ⅲ	2	応3	○	武田博明・柳瀬郁夫		工-54
金	3		RT9001-1	理工学と現代社会	2	応1	○	理学部・工学部教員	2014年度以前に入学した学生が修得した場合は材料化学基礎に振替 2015年度に入学した学生が修得した場合は機能材料・応用化学概論に振替	全学講義棟 1-301
金	3		RT1005-3	確率・統計基礎	2	応2	非	吉川美佐子	2015年度以前に入学した学生が修得した場合は確率統計学Ⅰに振替	工-12
金	3		T80140	課題解決型演習Ⅰ	2	応2~4	非	宮内正臣		工-51
金	4~5		T74400	化学と職業	2	応3	非	足立美紀、大橋東洋、西尾 拓、山田明宏、藤原和崇	2017年度以前に入学した学生が修得した場合は現代工業化学論に振替	工-11
金	5		T80010	エネルギー環境問題	2	応2~4	○	黒川秀樹		全学講義棟 1-207
金	5		T80030	科学技術史	2	応2~4	○	黒川秀樹		全学講義棟 1-401

学科時間割(環境社会デザイン学科)

【第2ターム】

曜日	時限	第2ターム 対時限	講義 番号	講義名	単 位 数	対 象 学 年	専 任 ○	教員名	備考	教室
月	1		RT3001-4	化学基礎	2	2	○	小口千明	2015(H27)年度以前入学生が修得した場合は「基礎化学Ⅰ」に読み換え	工-12
月	1	水1	T76340	建設プロジェクト	2	3	非	加藤哲平		工-31
月	3		T76100	地盤工学Ⅱ	2	3	○	桑野二郎	2017(H29)年度以前入学生が修得した場合は「地盤力学Ⅲ」に読み換え	工-32
月	4	水4	T76080	地盤環境工学	2	2	○	川本健	2017(H29)年度以前入学生が修得した場合は「地盤力学Ⅰ」に読み換え	工-55
月	4		T76620	環境まちづくり	2	3	○	深堀清隆	2018(H30)年度以降入学生対象	全学講義棟 1-403
月	5		T66045	微分方程式	2	2	○	富樫陽太	2016(H28)年度以降入学生対象	工-12
月	5		T76500	都市建築防災計画	2	4	非・ 特 任	白石明・三浦寿幸		工-32
火	2		RT1001-5	微分積分学基礎Ⅰ	2	1	○	谷山尚	2015(H27)年度以前入学生が修得した場合は「微分積分学Ⅰ」に読み換え	全学講義棟 1-301
火	2	木2	T76180	構造力学Ⅲ	2	3	○	奥井義昭		工-31
火	3~5		T76460	環境社会デザイン実験	3	3	○	高橋一秋・柴八木洋・藤野内村・川本五十嵐	2017(H29)年度以前入学生が修得した場合は「建設工学実験Ⅲ」に読み換え	対象外
火	4~5		T76070	設計製図基礎	2	1	○	党、加藤、古里、高木	2017(H29)年度以前入学生が修得した場合は「建設工学製図Ⅰ」に読み換え	全学講義棟 1-403
火	5		T66160	情報処理	2	2~4	○	茂木秀則		工-53
水	1		RT4001-6	生物学基礎	2	2	○	理学部生体専任教員	2016(H28)年度以降入学生対象	対象外
水	1	月1	T76340	建設プロジェクト	2	3	非	加藤哲平		工-31
水	3		RT1005-4	確率・統計基礎	2	1	非	吉川美佐子	2015(H27)年度以前入学生が修得した場合は「T66080 確率統計学Ⅰ」に読み換え	全学講義棟 1-304
水	3		T76140	建設振動工学	2	3	○	齊藤正人		工-31
水	4	月4	T76080	地盤環境工学	2	2	○	川本健	2017(H29)年度以前入学生が修得した場合は「地盤力学Ⅰ」に読み換え	工-55
水	5		T76290	計画数理	2	2	○	小嶋文		工-55
水	5		T76540	建築生産	2	3	特任	高木宗房、三浦寿幸		工-11
木	1		T76510	建築と都市	2	4	特任	古里実		工-32
木	2		RT2001-5	力学基礎	2	1	○	齊藤正人	2015(H27)年度以前入学生が修得した場合は「基礎物理学Ⅰ」に読み換え	全学講義棟 1-206
木	2	火2	T76180	構造力学Ⅲ	2	3	○	奥井義昭		工-31
木	3		T76450	技術者と社会デザイン	2	3	○	谷山、建設系教員	2017(H29)年度以前入学生が修得した場合は「建設技術者と社会Ⅰ」に読み換え	工-32
木	3~5		T76570	建築設計製図Ⅱ	3	4	特 任・ 非	高木・福田	2017(H29)年度以前入学生が修得した場合は「設計製図Ⅱ」に読み換え	工-53
木	4		RT1003-6	線形代数基礎	2	1	○	茂木秀則	2015(H27)年度以前入学生が修得した場合は「線形代数Ⅰ」に読み換え	全学講義棟 1-402
木	5		T76330	社会デザインプロセス論	2	2	○	久保田尚	2017(H29)年度以前入学生が修得した場合は「建設史・建設行政Ⅰ」に読み換え	工-32
金	1		T76010	環境社会デザイン概論	2	1	○	松本、建設系教員	2017(H29)年度以前入学生が修得した場合は「建設工学概論Ⅰ」に読み換え	工-32
金	1		T80090	イノベーションとマーケティング	2	2~4	○	黒川秀樹	2018(H30)年度以降入学生対象	全学講義棟 1-301
金	1		T76520	建築環境工学	2	3	特任	三浦寿幸	2017(H29)年度以前入学生が修得した場合は「建築環境工学Ⅰ」に読み換え	工-11
金	2		TX67114	情報基礎	2	1	○	党、Goit、五十嵐	2017(H29)年度以前入学生が修得した場合はB5群基礎科目	情報メディア端末室(3)
金	2		T66170	熱力学	2	2~4	○	浅本晋吾		工-11
金	2		T76630	環境アセスメント	2	3	○	深堀清隆		工-55
金	3		RT9001-1	理工学と現代社会	2	1	○	理学部・工学部教員	2016(H28)年度以降入学生対象	全学講義棟 1-301
金	3		T80140	課題解決型演習Ⅰ	2	2~4	非	宮内正臣	2018(H30)年度以降入学生対象	工-51
金	3~4		T76360	測量学	2	3	非	成田次範	2017(H29)年度以前入学生が修得した場合は「測量学Ⅰ」に読み換え	工-32
金	4		T76590	建築学概論Ⅰ	2	1	特任	古里・高木・三浦	2020(R2)年度以前入学生が修得した場合は「建築学概論Ⅰ」に読み換え	全学講義棟 1-302
金	5		T80030	科学技術史	2	2~4	○	黒川秀樹	2018(H30)年度以降入学生対象	全学講義棟 1-401
金	5		T80010	エネルギー環境問題	2	2~4	○	黒川秀樹	2018(H30)年度以降入学生対象	全学講義棟 1-207
金	5		RT1004-3	ベクトル解析基礎	2	2	非	高西康敬	2015(H27)年度以前入学生が修得した場合は「線形代数Ⅱ」に読み換え	対象外