

【一般科目等履修生】履修可能科目一覧

箇所名称	学科名	科目キー	クラスコード	科目名	単位数	学期名称	曜日名称	時限名称
基幹理工学部	数学科	2601012001	01	代数学序論	4	通年	火	1時限
基幹理工学部	数学科	2601012002	01	代数学A	4	通年	水	5時限
基幹理工学部	数学科	2601012005	01	ベクトル空間と幾何	4	通年	木	1時限
基幹理工学部	数学科	2601012006	01	多変数解析(数学)	4	通年	木	2時限
基幹理工学部	数学科	2601012007	01	解析学入門	4	通年	火	3時限
基幹理工学部	数学科	2601012008	01	位相入門	2	春学期	月	3時限
基幹理工学部	数学科	2601012009	01	関数論A	2	秋学期	水	3時限
基幹理工学部	数学科	2601023001	01	関数論B	2	春学期	金	3時限
基幹理工学部	数学科	2601023004	01	代数学C1	2	春学期	火	4時限
基幹理工学部	数学科	2601023005	01	代数学C2	2	秋学期	火	4時限
基幹理工学部	数学科	2601023006	01	幾何学B1	2	春学期	金	1時限
基幹理工学部	数学科	2601023007	01	幾何学B2	2	秋学期	金	1時限
基幹理工学部	数学科	2601023008	01	幾何学C	2	秋学期	月	4時限
基幹理工学部	数学科	2601023009	01	測度論	4	通年	月	5時限
基幹理工学部	数学科	2601023010	01	関数解析A	4	通年	火	2時限
基幹理工学部	数学科	2601023013	01	物理数学	2	秋学期	月	3時限
基幹理工学部	数学科	2601023015	01	保険数学	2	秋学期	木	4時限
基幹理工学部	数学科	2601023016	01	計算機概論	2	春学期	木	1時限
基幹理工学部	数学科	2601023019	01	数式処理プログラミング	2	秋学期	木	1時限
基幹理工学部	数学科	2601023020	01	確率統計概論A	2	春学期	火	5時限
基幹理工学部	数学科	2601023021	01	確率統計概論B	2	秋学期	火	5時限
基幹理工学部	数学科	2601024001	01	代数学D1	2	春学期	月	2時限
基幹理工学部	数学科	2601024002	01	代数学D2	2	秋学期	火	2時限
基幹理工学部	数学科	2601024003	01	代数学E1	2	春学期	水	3時限
基幹理工学部	数学科	2601024004	01	代数学E2	2	秋学期	金	3時限
基幹理工学部	数学科	2601024005	01	幾何学D1	2	春学期	月	3時限
基幹理工学部	数学科	2601024006	01	幾何学D2	2	秋学期	金	5時限
基幹理工学部	数学科	2601024007	01	幾何学E1	2	春学期	水	2時限
基幹理工学部	数学科	2601024008	01	幾何学E2	2	秋学期	水	2時限
基幹理工学部	数学科	2601024009	01	関数論C	2	春学期	水	2時限
基幹理工学部	数学科	2601024010	01	関数論D	2	秋学期	金	2時限
基幹理工学部	数学科	2601024011	01	関数解析B	2	春学期	金	3時限
基幹理工学部	数学科	2601024012	01	関数解析C	2	秋学期	木	1時限
基幹理工学部	数学科	2601024014	01	確率論	4	通年	火	5時限
基幹理工学部	数学科	2601024016	01	応用数学A	2	春学期	月	2時限
基幹理工学部	数学科	2601024017	01	応用数学B	2	秋学期	金	1時限
基幹理工学部	数学科	2601024018	01	計画数学	2	秋学期	月	2時限
基幹理工学部	数学科	2601024019	01	数学史	2	春学期	水	3時限
基幹理工学部	数学科	2601024020	01	数学と文化史	2	秋学期	水	3時限
基幹理工学部	数学科	2601024021	01	応用トポロジー	2	春学期	月	4時限
基幹理工学部	数学科	2601024031	01	数理学特別講義B	2	集中講義(秋学期)	無	その他
基幹理工学部	数学科	2601024032	01	微分方程式論B1	2	春学期	水	5時限
基幹理工学部	数学科	2601024033	01	微分方程式論B2	2	秋学期	月	2時限
基幹理工学部	数学科	2601033001	01	数学基礎論A	2	春学期	火	3時限
基幹理工学部	数学科	2601033002	01	数学基礎論B	2	秋学期	火	3時限
基幹理工学部	数学科	2601033003	01	代数学B1	2	春学期	金	2時限
基幹理工学部	数学科	2601033004	01	代数学B2	2	秋学期	金	2時限
基幹理工学部	応用数学科	2602012004	01	常微分方程式入門	2	春学期	月	2時限
基幹理工学部	応用数学科	2602012007	01	応用数理概論	2	通年	金	1時限
基幹理工学部	応用数学科	2602013003	01	応用トポロジー	2	春学期	月	4時限
基幹理工学部	応用数学科	2602013004	01	微分方程式と数理モデル	2	春学期	月	3時限
基幹理工学部	応用数学科	2602013006	01	回路理論	2	春学期	火	3時限
基幹理工学部	応用数学科	2602013007	01	情報理論	2	春学期	水	2時限
基幹理工学部	応用数学科	2602022001	01	ベクトル解析と幾何	2	秋学期	月	3時限
基幹理工学部	応用数学科	2602023013	01	確率過程論	2	秋学期	火	4時限
基幹理工学部	応用数学科	2602023014	01	変分法と解析力学A	2	秋学期	火	5時限
基幹理工学部	応用数学科	2602023016	01	熱・統計力学	2	秋学期	月	3時限
基幹理工学部	応用数学科	2602023017	01	流体の数理	2	秋学期	木	3時限
基幹理工学部	応用数学科	2602023019	01	量子力学の数理A	2	秋学期	月	4時限
基幹理工学部	応用数学科	2602023020	01	数式処理プログラミング	2	秋学期	木	1時限
基幹理工学部	応用数学科	2602023021	01	データサイエンス基礎	2	秋学期	水	4時限
基幹理工学部	応用数学科	2602023023	01	暗号とセキュリティの数理	2	秋学期	水	3時限
基幹理工学部	応用数学科	2602023027	01	ビジネスと確率の数理	2	春学期	金	3時限
基幹理工学部	応用数学科	2602023030	01	離散数学入門	2	春学期	金	5時限
基幹理工学部	応用数学科	2602023031	01	応用代数学	2	春学期	月	2時限
基幹理工学部	応用数学科	2602024008	01	基幹理工学特論A1	1	春クォーター	無	フルオンデマンド
基幹理工学部	応用数学科	2602024009	01	基幹理工学特論A2	1	夏クォーター	無	フルオンデマンド
基幹理工学部	応用数学科	2602024010	01	基幹理工学特論B	2	春学期	無	フルオンデマンド
基幹理工学部	応用数学科	2602024011	01	基幹理工学特論C	2	春学期	無	フルオンデマンド
基幹理工学部	応用数学科	2602032004	01	フーリエ解析入門	2	秋学期	月	2時限
基幹理工学部	応用数学科	2602033003	01	関数解析入門	2	秋学期	月	2時限
基幹理工学部	応用数学科	2602033004	01	コンピューティングの数理	2	春学期	月	1時限
基幹理工学部	応用数学科	2602033005	01	数値計算A	2	春学期	金	4時限
基幹理工学部	応用数学科	2602033006	01	数値計算B	2	秋学期	金	4時限
基幹理工学部	情報理工学科	2603012003	01	回路理論	2	春学期	月	1時限
基幹理工学部	情報理工学科	2603012005	01	コンピュータアーキテクチャA	2	秋学期	月	3時限
基幹理工学部	情報理工学科	2603012011	01	アルゴリズムとデータ構造A	2	春学期	木	2時限
基幹理工学部	情報理工学科	2603013002	01	ソフトウェア工学A	2	春学期	金	2時限
基幹理工学部	情報理工学科	2603013003	01	オペレーティングシステムA	2	春学期	水	5時限
基幹理工学部	情報理工学科	2603013006	01	コンピュータアーキテクチャB	2	秋学期	水	3時限
基幹理工学部	情報理工学科	2603023006	01	言語処理系	2	春学期	金	5時限
基幹理工学部	情報理工学科	2603032002	01	確率・統計概論	2	春学期	火	2時限
基幹理工学部	情報理工学科	2603032003	01	情報社会論	2	秋学期	木	5時限
基幹理工学部	情報理工学科	2603032004	01	情報系の生命学	2	秋学期	水	2時限
基幹理工学部	情報理工学科	2603033002	01	最適化と認識・学習	2	秋学期	木	2時限
基幹理工学部	情報理工学科	2603033019	01	ソフトウェア工学B	2	秋学期	水	5時限
基幹理工学部	情報理工学科	2603033020	01	オペレーティングシステムB	2	秋学期	月	5時限
基幹理工学部	情報理工学科	2603033033	01	統計解析実習	1	秋クォーター	無	その他
基幹理工学部	情報理工学科	2603034002	01	分散組込み・リアルタイム処理	2	秋学期	金	2時限
基幹理工学部	情報理工学科	2603034005	01	自然言語処理	2	春学期	金	1時限
基幹理工学部	情報理工学科	2603034006	01	データマイニング	2	春学期	木	1時限
基幹理工学部	情報理工学科	2603034007	01	コンテンツ流通技術	2	秋学期	月	2時限
基幹理工学部	情報理工学科	2603034009	01	情報セキュリティ基礎	2	秋学期	水	3時限
基幹理工学部	情報理工学科	2603034010	01	コンピュータグラフィクス	2	春学期	月	2時限
基幹理工学部	情報理工学科	2603034012	01	情報通信と国際標準化	2	春学期	水	5時限
基幹理工学部	情報理工学科	2603034015	01	画像情報特論	2	春学期	金	2時限
基幹理工学部	情報理工学科	2603034016	01	高信頼ソフトウェア	2	春学期	水	2時限
基幹理工学部	情報理工学科	2603034019	01	情報検索	2	秋学期	木	1時限
基幹理工学部	情報理工学科	2603034020	01	先端プロセス技術	2	春学期	金	3時限
基幹理工学部	情報理工学科	2603034021	01	デジタルシステム設計	2	冬クォーター	月	4時限～5時限
基幹理工学部	情報理工学科	2603034022	01	無線信号処理	2	春学期	月	3時限
基幹理工学部	情報理工学科	2603034025	01	コンピュータビジョン	2	春学期	水	4時限
基幹理工学部	情報理工学科	2603034026	01	計算機支援設計	2	秋クォーター	月	4時限～5時限
基幹理工学部	情報理工学科	2603034029	01	情報アクセス評価基盤	2	春学期	火	3時限
基幹理工学部	情報理工学科	2603034031	01	ワイヤレスアクセス特論	2	秋学期	月	3時限
基幹理工学部	情報理工学科	2603034032	01	生命情報解析技術	2	秋学期	火	2時限
基幹理工学部	情報理工学科	2603034033	01	デジタル放送技術	2	秋学期	月	5時限
基幹理工学部	情報理工学科	2603034041	01	人工知能B	2	秋学期	水	2時限
基幹理工学部	情報理工学科	2603034050	01	グローバルビジネス世界における、サイバーセキュリティを考える	2	春学期	月	3時限
基幹理工学部	機械科学・航空宇宙学科	2604012002	01	工学系の数理1	2	春学期	金	4時限
基幹理工学部	機械科学・航空宇宙学科	2604012003	01	材料の力学1	3	春学期	火	5時限～6時限
基幹理工学部	機械科学・航空宇宙学科	2604012004	01	機械材料学	2	春学期	月	2時限
基幹理工学部	機械科学・航空宇宙学科	2604012009	01	工学系の数理2	2	秋学期	水	5時限
基幹理工学部	機械科学・航空宇宙学科	2604012010	01	流体の力学1	3	春学期	月	5時限～6時限
基幹理工学部	機械科学・航空宇宙学科	2604012011	01	熱力学1	3	春学期	木	5時限～6時限
基幹理工学部	機械科学・航空宇宙学科	2604012012	01	材料の力学2	2	秋学期	火	5時限

箇所名称	学科名	科目キー	クラスコード	科目名	単位数	学期名称	曜日名称	時限名称
基幹理工学部	機械科学・航空宇宙学科	2604012014	01	ダイナミクス	2	秋学期	金	3時限
基幹理工学部	機械科学・航空宇宙学科	2604012015	01	制御工学	2	秋学期	火	2時限
基幹理工学部	機械科学・航空宇宙学科	2604012016	01	加工学・実習F (A組)	3	春学期	火	1時限～2時限
基幹理工学部	機械科学・航空宇宙学科	2604012016	02	加工学・実習F (B組)	3	春学期	水	1時限～2時限
基幹理工学部	機械科学・航空宇宙学科	2604012017	01	熱力学2	2	秋学期	木	5時限
基幹理工学部	機械科学・航空宇宙学科	2604013001	01	流体力学2	2	秋学期	月	5時限
基幹理工学部	機械科学・航空宇宙学科	2604022001	01	航空材料学	2	秋学期	月	2時限
基幹理工学部	機械科学・航空宇宙学科	2604023001	01	ターボ機械	2	秋学期	月	4時限
基幹理工学部	機械科学・航空宇宙学科	2604023002	01	伝熱工学	2	春学期	水	5時限
基幹理工学部	機械科学・航空宇宙学科	2604023003	01	弾性力学	2	春学期	月	3時限
基幹理工学部	機械科学・航空宇宙学科	2604023004	01	精密工学	2	春学期	金	3時限
基幹理工学部	機械科学・航空宇宙学科	2604023007	01	解析力学	2	秋学期	火	5時限
基幹理工学部	機械科学・航空宇宙学科	2604023010	01	制御系の設計と応用	2	春学期	金	3時限
基幹理工学部	機械科学・航空宇宙学科	2604023011	01	高速流体力学	2	春学期	月	2時限
基幹理工学部	機械科学・航空宇宙学科	2604023012	01	ガスタービン・ジェットエンジン概論	2	秋学期	金	4時限
基幹理工学部	機械科学・航空宇宙学科	2604023013	01	燃焼工学	2	秋学期	水	3時限
基幹理工学部	機械科学・航空宇宙学科	2604023014	01	破壊力学	2	秋学期	月	3時限
基幹理工学部	機械科学・航空宇宙学科	2604023015	01	航空構造力学	2	秋学期	金	5時限
基幹理工学部	機械科学・航空宇宙学科	2604023017	01	エネルギー変換工学	2	春学期	金	1時限
基幹理工学部	機械科学・航空宇宙学科	2604023018	01	統計力学	2	春学期	火	5時限
基幹理工学部	機械科学・航空宇宙学科	2604024001	01	数値計算法	2	春学期	水	5時限
基幹理工学部	機械科学・航空宇宙学科	2604024004	01	凝固・鋳造工学	2	春学期	木	1時限
基幹理工学部	機械科学・航空宇宙学科	2604024006	01	塑性力学・塑性加工学	2	秋学期	木	1時限
基幹理工学部	電子物理システム学科	2605012001	01	電子物理システム概論	2	集中講義(春学期)	無	フルオンデマンド
基幹理工学部	電子物理システム学科	2605012002	01	解析力学	2	春学期	月	2時限
基幹理工学部	電子物理システム学科	2605012003	01	電磁気学A	2	春学期	火	3時限
基幹理工学部	電子物理システム学科	2605012004	01	回路理論A	2	春学期	木	2時限
基幹理工学部	電子物理システム学科	2605012005	01	情報理論	2	秋学期	金	2時限
基幹理工学部	電子物理システム学科	2605012007	01	量子力学A	2	秋学期	月	4時限
基幹理工学部	電子物理システム学科	2605012008	01	電磁気学B	2	秋学期	火	2時限
基幹理工学部	電子物理システム学科	2605012009	01	回路理論B	2	秋学期	月	3時限
基幹理工学部	電子物理システム学科	2605012010	01	情報数学	2	春学期	水	2時限
基幹理工学部	電子物理システム学科	2605012011	01	論理回路	2	春学期	金	1時限
基幹理工学部	電子物理システム学科	2605012014	01	熱力学	2	秋学期	火	3時限
基幹理工学部	電子物理システム学科	2605012015	01	電子デバイス	2	秋学期	木	2時限
基幹理工学部	電子物理システム学科	2605013001	01	既約表現論	2	春学期	金	2時限
基幹理工学部	電子物理システム学科	2605013003	01	電子回路A	2	春学期	火	2時限
基幹理工学部	電子物理システム学科	2605013004	01	光エレクトロニクス	2	春学期	火	4時限
基幹理工学部	電子物理システム学科	2605013007	01	分子エレクトロニクス	2	春学期	水	4時限
基幹理工学部	電子物理システム学科	2605013012	01	電子回路B	2	秋学期	水	3時限
基幹理工学部	電子物理システム学科	2605013013	01	電子物理システム特別概論	1	夏クォーター	金	3時限
基幹理工学部	電子物理システム学科	2605023001	01	量子力学B	2	春学期	水	3時限
基幹理工学部	電子物理システム学科	2605023003	01	LSIアーキテクチャ	2	春クォーター	木	3時限～4時限
基幹理工学部	電子物理システム学科	2605023004	01	量子化学	2	秋学期	木	2時限
基幹理工学部	電子物理システム学科	2605023005	01	伝送理論	2	秋学期	水	2時限
基幹理工学部	電子物理システム学科	2605023007	01	固体物理	2	秋学期	水	4時限
基幹理工学部	電子物理システム学科	2605023008	01	統計力学	2	春学期	火	3時限
基幹理工学部	電子物理システム学科	2605023011	01	量子デバイス	2	秋学期	火	2時限
基幹理工学部	電子物理システム学科	2605023013	01	材料科学概論	2	春学期	水	4時限
基幹理工学部	電子物理システム学科	2605023016	01	電磁気学C	2	秋学期	火	4時限
基幹理工学部	電子物理システム学科	2605023018	01	光ファイバ通信	2	春学期	月	2時限
基幹理工学部	電子物理システム学科	2605023019	01	相平衡	2	秋学期	月	4時限
基幹理工学部	電子物理システム学科	2605023020	01	制御工学	2	春学期	木	2時限
基幹理工学部	電子物理システム学科	2605023021	01	マイクロ波フォトニクス	2	秋学期	無	フルオンデマンド
基幹理工学部	電子物理システム学科	2605024001	01	MEMS	2	春学期	木	2時限
基幹理工学部	電子物理システム学科	2605024003	01	高密度集積回路工学	2	春学期	月	1時限
基幹理工学部	電子物理システム学科	2605024004	01	エネルギーエレクトロニクス	2	春学期	水	5時限
基幹理工学部	電子物理システム学科	2605024006	01	センサ工学	2	秋学期	月	5時限
基幹理工学部	電子物理システム学科	2605024007	01	センサネット	2	春学期	火	2時限
基幹理工学部	電子物理システム学科	2605024014	01	光物性工学	2	春学期	金	1時限
基幹理工学部	電子物理システム学科	2605024015	01	材料の機器分析	2	春学期	木	3時限
基幹理工学部	電子物理システム学科	2605024016	01	集積回路システム設計	2	春クォーター	火	1時限～2時限
基幹理工学部	電子物理システム学科	2605024017	01	量子力学特論	2	秋学期	金	3時限
基幹理工学部	電子物理システム学科	2605024018	01	材料集積工学	2	秋学期	金	5時限
基幹理工学部	電子物理システム学科	2605024019	01	先端情報通信技術とオープンイノベーション	2	春学期	火	5時限
基幹理工学部	表現工学科	2606012004	01	表現構造論	2	秋学期	水	5時限
基幹理工学部	表現工学科	2606012006	01	表現工学基礎(科学)	2	秋学期	火	5時限
基幹理工学部	表現工学科	2606012007	01	表現工学基礎(芸術)	2	春学期	木	2時限
基幹理工学部	表現工学科	2606012011	01	音楽表現基礎	2	秋学期	月	4時限
基幹理工学部	表現工学科	2606012012	01	音響学基礎	2	春学期	金	1時限
基幹理工学部	表現工学科	2606012016	01	認知科学基礎	2	秋学期	水	1時限
基幹理工学部	表現工学科	2606012017	01	映像・映画構造論	2	秋学期	水	2時限
基幹理工学部	表現工学科	2606022006	01	表現工学のための基礎数学	2	春学期	月	5時限
基幹理工学部	表現工学科	2606023002	01	メディアアート表現論	2	春学期	金	4時限
基幹理工学部	表現工学科	2606023015	01	音空間デザイン	2	秋学期	水	2時限
基幹理工学部	表現工学科	2606023016	01	視覚芸術キュレーション論	2	春学期	月	2時限
基幹理工学部	表現工学科	2606023017	01	視覚メディアマネージメントA	2	春学期	月	5時限
基幹理工学部	表現工学科	2606023018	01	視覚メディアマネージメントB	2	秋学期	月	5時限
基幹理工学部	表現工学科	2606023020	01	新メディア論	2	春学期	水	2時限
基幹理工学部	表現工学科	2606023021	01	アートマネージメント	2	集中(春・秋学期)	無	その他
基幹理工学部	表現工学科	2606023025	01	メディアエルゴノミクス	2	春学期	水	4時限
基幹理工学部	表現工学科	2606023029	01	統計・パターン認識	2	春学期	火	5時限
基幹理工学部	表現工学科	2606023030	01	放送配信技術・信号処理	2	秋学期	木	2時限
基幹理工学部	表現工学科	2606023033	01	情報理論	2	秋学期	金	2時限
基幹理工学部	表現工学科	2606023034	01	応用音響	2	秋学期	月	5時限
基幹理工学部	表現工学科	2606023037	01	音声処理	2	春学期	月	4時限
基幹理工学部	表現工学科	2606023038	01	音コミュニケーション	2	春学期	月	5時限
基幹理工学部	表現工学科	2606023048	01	動的知能表現システム基礎	2	春学期	月	4時限
基幹理工学部	情報通信学科	2607012002	01	回路理論	2	春学期	月	1時限
基幹理工学部	情報通信学科	2607012009	01	コンピュータアーキテクチャA	2	秋学期	月	3時限
基幹理工学部	情報通信学科	2607013007	01	情報通信ネットワークB	2	秋学期	月	4時限
基幹理工学部	情報通信学科	2607013009	01	マルチメディア工学B	2	秋学期	金	3時限
基幹理工学部	情報通信学科	2607013010	01	最適化と認識・学習	2	秋学期	木	2時限
基幹理工学部	情報通信学科	2607022002	01	アルゴリズムとデータ構造A	2	春学期	木	2時限
基幹理工学部	情報通信学科	2607022003	01	言語処理系	2	春学期	金	5時限
基幹理工学部	情報通信学科	2607022006	01	情報系の生命学	2	秋学期	水	2時限
基幹理工学部	情報通信学科	2607022007	01	確率・統計概論	2	春学期	火	2時限
基幹理工学部	情報通信学科	2607023021	01	無線通信技術	2	春学期	月	5時限
基幹理工学部	情報通信学科	2607023023	01	次世代ネットワーク	2	秋学期	金	5時限
基幹理工学部	情報通信学科	2607023024	01	デジタル放送技術	2	秋学期	月	5時限
基幹理工学部	情報通信学科	2607023025	01	衛星通信技術	2	秋学期	水	5時限
基幹理工学部	情報通信学科	2607023026	01	移動通信技術	2	秋学期	金	4時限
基幹理工学部	情報通信学科	2607023027	01	コミュニケーション品質理論	2	秋学期	火	3時限
基幹理工学部	情報通信学科	2607024001	01	コンテンツ流通技術	2	秋学期	月	2時限
基幹理工学部	情報通信学科	2607024002	01	モデリングとシミュレーション	2	春学期	水	5時限
基幹理工学部	情報通信学科	2607024003	01	ネットワークサービスとビジネスモデル	2	春学期	金	5時限
基幹理工学部	情報通信学科	2607024004	01	デジタルコンテンツと知的財産権	2	集中講義(秋学期)	無	その他
基幹理工学部	情報通信学科	2607024005	01	ソーシャルネットワークサイエンス	2	秋学期	木	1時限
基幹理工学部	情報通信学科	2607024006	01	情報通信関連法規	2	秋学期	金	2時限
基幹理工学部	情報通信学科	2607024008	01	コンピュータグラフィクス	2	春学期	月	2時限
基幹理工学部	情報通信学科	2607024009	01	自然言語処理	2	春学期	金	1時限
基幹理工学部	情報通信学科	2607024010	01	情報セキュリティ基礎	2	秋学期	水	3時限
基幹理工学部	情報通信学科	2607024011	01	分散組込み・リアルタイム処理	2	秋学期	金	2時限
基幹理工学部	情報通信学科	2607024012	01	データマイニング	2	春学期	木	1時限
基幹理工学部	情報通信学科	2607024013	01	画像情報特論	2	春学期	金	2時限
基幹理工学部	情報通信学科	2607024014	01	高信頼ソフトウェア	2	春学期	水	2時限
基幹理工学部	情報通信学科	2607024016	01	先端プロセス技術	2	春学期	金	3時限
基幹理工学部	情報通信学科	2607024017	01	無線信号処理	2	春学期	月	3時限
基幹理工学部	情報通信学科	2607024018	01	コンピュータビジョン	2	春学期	水	4時限

箇所名称	学科名	科目キー	クラスコード	科目名	単位数	学期名称	曜日名称	時限名称
基幹理工学部	情報通信学科	2607024019	01	情報アクセス評価基盤	2	春学期	火	3時限
基幹理工学部	情報通信学科	2607024020	01	ワイヤレスアクセス特論	2	秋学期	月	3時限
基幹理工学部	情報通信学科	2607024021	01	情報通信と国際標準化	2	春学期	水	5時限
基幹理工学部	情報通信学科	2607024023	01	情報検索	2	秋学期	木	1時限
基幹理工学部	情報通信学科	2607024024	01	デジタルシステム設計	2	冬クォーター	月	4時限～5時限
基幹理工学部	情報通信学科	2607024025	01	計算機支援設計	2	秋クォーター	月	4時限～5時限
基幹理工学部	情報通信学科	2607024027	01	SDGsとICT	2	秋学期	金	6時限
基幹理工学部	情報通信学科	2607024028	01	暗号プロトコル理論とブロックチェーン	2	秋学期	火	4時限
創造理工学部	建築学科	2701011001	01	建築と社会	2	春学期	水	3時限
創造理工学部	建築学科	2701011002	01	建築意匠と歴史	2	春学期	木	5時限
創造理工学部	建築学科	2701011003	01	建築・都市と環境	2	秋学期	木	1時限
創造理工学部	建築学科	2701011004	01	建築と建築工学	2	春学期	木	1時限
創造理工学部	建築学科	2701011005	01	建築表現I	2	春学期	月	3時限～5時限
創造理工学部	建築学科	2701011006	01	建築表現II	2	秋学期	月	3時限～5時限
創造理工学部	建築学科	2701011007	01	建築静力学1	2	秋学期	水	2時限
創造理工学部	建築学科	2701012003	01	建築施工法I	2	秋学期	金	1時限
創造理工学部	建築学科	2701012004	01	都市計画	2	秋学期	月	1時限
創造理工学部	建築学科	2701012005	01	骨組の力学	2	秋学期	金	2時限
創造理工学部	建築学科	2701012006	01	建築構造法I	2	春学期	水	1時限
創造理工学部	建築学科	2701012007	01	建築静力学2	2	春学期	木	2時限
創造理工学部	建築学科	2701012008	01	設備防災計画	2	秋学期	月	2時限
創造理工学部	建築学科	2701012009	01	建築材料I	2	春学期	火	1時限
創造理工学部	建築学科	2701013004	01	建築設計原論	2	春学期	水	2時限
創造理工学部	建築学科	2701013005	01	建築生産マネジメント(必修)	2	春学期	月	2時限
創造理工学部	建築学科	2701013006	01	建築法規	2	秋学期	月	5時限
創造理工学部	建築学科	2701013007	01	景観設計	2	春学期	月	4時限
創造理工学部	建築学科	2701022001	01	建築材料II	2	秋学期	火	1時限
創造理工学部	建築学科	2701022006	01	構造計画	2	春学期	月	2時限
創造理工学部	建築学科	2701022007	01	建築計画A	2	春学期	火	2時限
創造理工学部	建築学科	2701022008	01	建築構造法II	2	秋学期	水	1時限
創造理工学部	建築学科	2701022009	01	建築計画B	2	秋学期	水	2時限
創造理工学部	建築学科	2701022010	01	建築数学A	2	春学期	水	2時限
創造理工学部	建築学科	2701022011	01	現代都市・地域論A	2	夏クォーター	金	5時限～6時限
創造理工学部	建築学科	2701023001	01	建築材料III	2	春学期	月	1時限
創造理工学部	建築学科	2701023002	01	日本建築史	2	春学期	月	5時限
創造理工学部	建築学科	2701023003	01	世界建築史	2	秋学期	月	4時限
創造理工学部	建築学科	2701023004	01	空気調和衛生設備	2	春学期	火	1時限
創造理工学部	建築学科	2701023005	01	建築計画C	2	春学期	金	2時限
創造理工学部	建築学科	2701023008	01	構造解析	2	秋学期	火	2時限
創造理工学部	建築学科	2701023009	01	鉄筋コンクリート構造設計I	2	春学期	月	3時限
創造理工学部	建築学科	2701023010	01	鉄筋コンクリート構造設計II	2	秋学期	月	3時限
創造理工学部	建築学科	2701023011	01	鉄骨構造設計I	2	春学期	木	2時限
創造理工学部	建築学科	2701023012	01	鉄骨構造設計II	2	秋学期	木	2時限
創造理工学部	建築学科	2701023013	01	基礎構造設計	2	秋学期	火	3時限
創造理工学部	建築学科	2701023014	01	建築力学	2	春学期	月	5時限
創造理工学部	建築学科	2701023015	01	建築環境学	2	春学期	火	2時限
創造理工学部	建築学科	2701023016	01	広域環境論	2	秋学期	金	2時限
創造理工学部	建築学科	2701023017	01	電気情報設備	2	秋学期	金	1時限
創造理工学部	建築学科	2701023018	01	建築施工法II	2	春学期	火	3時限
創造理工学部	建築学科	2701023019	01	建築生産マネジメント(選択)	2	秋学期	月	2時限
創造理工学部	建築学科	2701023020	01	建築経済	2	秋学期	水	2時限
創造理工学部	建築学科	2701024002	01	地震工学	2	春学期	水	3時限
創造理工学部	総合機械工学科	2702012012	01	フルードダイナミクスF	2	秋学期	火	5時限～6時限
創造理工学部	総合機械工学科	2702022005	01	マテリアルフundamentals	2	秋学期	月	1時限
創造理工学部	総合機械工学科	2702023002	01	バイオエンジニアリング	2	秋学期	金	3時限
創造理工学部	総合機械工学科	2702023005	01	熱エネルギー工学	2	春学期	水	3時限
創造理工学部	総合機械工学科	2702023006	01	熱エネルギー変換工学	2	春学期	水	4時限
創造理工学部	総合機械工学科	2702023007	01	移動速度論	2	秋学期	水	5時限
創造理工学部	総合機械工学科	2702023008	01	熱エネルギー・反応工学	2	秋学期	水	4時限
創造理工学部	総合機械工学科	2702023010	01	宇宙構造の設計と制御	2	秋学期	金	4時限
創造理工学部	総合機械工学科	2702023011	01	機械材料の力学物性	2	春学期	水	2時限
創造理工学部	総合機械工学科	2702023012	01	インダストリアルマテリアルズ	2	春学期	水	1時限
創造理工学部	総合機械工学科	2702023013	01	共創機械工学	2	春学期	水	3時限
創造理工学部	総合機械工学科	2702023015	01	輸送機器材料	2	集中講義(秋学期)	無	その他
創造理工学部	総合機械工学科	2702023016	01	宇宙構造物工学	2	春学期	木	5時限
創造理工学部	総合機械工学科	2702023018	01	原子力発電概論	2	春学期	水	5時限
創造理工学部	総合機械工学科	2702023019	01	宇宙科学技術	2	秋学期	木	5時限
創造理工学部	総合機械工学科	2702023020	01	画像工学基礎	2	春学期	月	4時限
創造理工学部	総合機械工学科	2702023021	01	機械系解析法F	2	春学期	火	5時限
創造理工学部	総合機械工学科	2702023022	01	宇宙粒子線物理学	2	集中講義(春学期)	無	その他
創造理工学部	総合機械工学科	2702023023	01	月惑星探査と科学	2	集中講義(春学期)	無	その他
創造理工学部	総合機械工学科	2702023024	01	構造力学特論	2	春学期	水	3時限
創造理工学部	総合機械工学科	2702024001	01	知的所有権概論(1クラス)	2	春学期	月	2時限
創造理工学部	総合機械工学科	2702024001	02	知的所有権概論(2クラス)	2	秋学期	月	4時限
創造理工学部	総合機械工学科	2702024002	01	熱機関	2	秋学期	木	5時限
創造理工学部	総合機械工学科	2702024003	01	自動車工学	2	春学期	火	2時限
創造理工学部	総合機械工学科	2702024004	01	エンジン設計工学	2	秋学期	水	3時限
創造理工学部	総合機械工学科	2702024006	01	エネルギー最前線	2	秋学期	木	3時限
創造理工学部	総合機械工学科	2702024008	01	自動車用パワートレイン開発プロセス及び開発手法	2	春学期	金	4時限
創造理工学部	総合機械工学科	2702024009	01	構造物のダイナミクス	2	秋学期	金	2時限
創造理工学部	総合機械工学科	2702024010	01	人工衛星設計PBL A	2	春学期	月	5時限
創造理工学部	総合機械工学科	2702024011	01	人工衛星設計PBL B	2	秋学期	月	4時限
創造理工学部	経営システム工学科	2703011001	01	経営システム工学総論	2	春学期	月	3時限
創造理工学部	経営システム工学科	2703011004	01	統計解析法	2	春学期	火	4時限
創造理工学部	経営システム工学科	2703012001	01	確率とその応用	2	春学期	水	2時限
創造理工学部	経営システム工学科	2703012002	01	基礎オペレーションズ・リサーチ	2	秋学期	火	3時限
創造理工学部	経営システム工学科	2703012003	01	コンピュータ工学	2	春学期	木	2時限
創造理工学部	経営システム工学科	2703012004	01	人間工学概論	2	春学期	火	2時限
創造理工学部	経営システム工学科	2703012005	01	生産管理学	2	春学期	金	3時限
創造理工学部	経営システム工学科	2703012006	01	品質マネジメント	2	秋学期	木	2時限
創造理工学部	経営システム工学科	2703012007	01	システム基礎	2	秋学期	金	2時限
創造理工学部	経営システム工学科	2703012013	01	情報数理基礎	2	秋学期	火	2時限
創造理工学部	経営システム工学科	2703012014	01	生産工学基礎	2	春学期	水	3時限
創造理工学部	経営システム工学科	2703023001	01	多変量解析法A	2	春学期	水	4時限
創造理工学部	経営システム工学科	2703023003	01	オペレーションズリサーチA	2	春学期	金	3時限
創造理工学部	経営システム工学科	2703023004	01	オペレーションズリサーチB	2	春学期	金	4時限
創造理工学部	経営システム工学科	2703023007	01	知識情報処理	2	春学期	火	3時限
創造理工学部	経営システム工学科	2703023008	01	データサイエンスと機械学習	2	春学期	火	2時限
創造理工学部	経営システム工学科	2703023009	01	人間生活工学	2	春学期	水	3時限
創造理工学部	経営システム工学科	2703023010	01	安全人間工学	2	秋学期	水	4時限
創造理工学部	経営システム工学科	2703023011	01	人材マネジメント論	2	秋学期	金	5時限
創造理工学部	経営システム工学科	2703023013	01	マーケティング・リサーチ	2	春学期	水	1時限
創造理工学部	経営システム工学科	2703023016	01	生産・流通マネジメント	2	春学期	月	3時限
創造理工学部	経営システム工学科	2703023017	01	施設計画	2	春学期	火	3時限
創造理工学部	経営システム工学科	2703023018	01	製品開発工学	2	春学期	月	4時限
創造理工学部	経営システム工学科	2703023019	01	製造プロセス工学	2	秋学期	月	3時限
創造理工学部	経営システム工学科	2703023020	01	数理統計学	2	秋学期	木	2時限
創造理工学部	経営システム工学科	2703023021	01	ロジスティクス	2	秋学期	火	3時限
創造理工学部	経営システム工学科	2703023023	01	生産システム論	2	秋学期	水	2時限
創造理工学部	経営システム工学科	2703023026	01	ソフトウェア工学	2	秋学期	月	3時限
創造理工学部	経営システム工学科	2703023027	01	情報システム	2	春学期	月	3時限
創造理工学部	経営システム工学科	2703023028	01	応用システム思考	2	春学期	水	2時限
創造理工学部	経営システム工学科	2703023032	01	数理工学基礎	2	秋学期	月	2時限
創造理工学部	経営システム工学科	2703023038	01	価値創造戦略工学	2	春学期	金	2時限
創造理工学部	経営システム工学科	2703024006	01	ソフトウェアマネジメント	2	集中講義(春学期)	無	その他
創造理工学部	経営システム工学科	2703024007	01	国際知的財産経営論A	1	春クォーター	金	6時限
創造理工学部	経営システム工学科	2703024008	01	国際知的財産経営論B	1	夏クォーター	金	7時限
創造理工学部	社会環境工学科	2704011001	01	構造力学A	2	春学期	火	3時限
創造理工学部	社会環境工学科	2704011002	01	構造力学B	2	秋学期	火	3時限

箇所名称	学科名	科目キー	クラスコード	科目名	単位数	学期名称	曜日名称	時限名称
創造理工学部	社会環境工学科	2704011003	01	環境工学	2	秋学期	月	4時限
創造理工学部	社会環境工学科	2704011004	01	空間デザイン	2	秋学期	水	5時限
創造理工学部	社会環境工学科	2704012001	01	構造力学C	2	春学期	水	2時限
創造理工学部	社会環境工学科	2704012002	01	構造デザイン	2	秋学期	月	2時限
創造理工学部	社会環境工学科	2704012003	01	構造力学D	2	秋学期	金	2時限
創造理工学部	社会環境工学科	2704012004	01	環境材料学	2	春学期	金	3時限
創造理工学部	社会環境工学科	2704012005	01	水理学A	2	春学期	月	2時限
創造理工学部	社会環境工学科	2704012006	01	水理学B	2	秋学期	月	3時限
創造理工学部	社会環境工学科	2704012007	01	計画基礎手法	2	春学期	水	4時限
創造理工学部	社会環境工学科	2704012009	01	土質力学A	2	春学期	水	3時限
創造理工学部	社会環境工学科	2704012010	01	土質力学B	2	秋学期	水	3時限
創造理工学部	社会環境工学科	2704012011	01	コンクリート構造学A	2	秋学期	金	3時限
創造理工学部	社会環境工学科	2704021005	01	空間情報学	2	秋学期	金	4時限
創造理工学部	社会環境工学科	2704022005	01	地質工学	2	春学期	月	3時限
創造理工学部	社会環境工学科	2704022007	01	景観工学	2	秋学期	水	2時限
創造理工学部	社会環境工学科	2704023001	01	橋梁工学	2	秋学期	木	5時限
創造理工学部	社会環境工学科	2704023003	01	環境水理学	2	春学期	水	4時限
創造理工学部	社会環境工学科	2704023005	01	都市計画	2	春学期	水	3時限
創造理工学部	社会環境工学科	2704023008	01	交通まちづくり	2	秋学期	水	2時限
創造理工学部	社会環境工学科	2704023010	01	環境地盤工学	2	秋学期	金	2時限
創造理工学部	社会環境工学科	2704023011	01	リスクマネジメント	2	秋学期	木	2時限
創造理工学部	社会環境工学科	2704023012	01	専門応用数学	2	春学期	火	3時限
創造理工学部	社会環境工学科	2704023016	01	社会資本整備	2	秋学期	水	5時限
創造理工学部	社会環境工学科	2704023017	01	地震学概論	2	春学期	金	1時限
創造理工学部	社会環境工学科	2704023020	01	水圏環境防災工学	2	秋学期	水	4時限
創造理工学部	社会環境工学科	2704023021	01	景観まちづくり	2	春学期	火	2時限
創造理工学部	社会環境工学科	2704023022	01	プロジェクトマネジメント	2	春学期	月	2時限
創造理工学部	社会環境工学科	2704023024	01	海岸工学	2	春学期	月	3時限
創造理工学部	社会環境工学科	2704023025	01	トンネル地盤工学	2	秋学期	金	3時限
創造理工学部	社会環境工学科	2704023026	01	防災地盤工学	2	春学期	金	2時限
創造理工学部	社会環境工学科	2704024001	01	都市代謝工学	2	秋学期	火	3時限
創造理工学部	社会環境工学科	2704024002	01	道路アセットマネジメント	2	春学期	金	3時限
創造理工学部	社会環境工学科	2704024003	01	基盤再生工学	2	秋学期	月	3時限
創造理工学部	環境資源工学科	2705011004	01	環境資源と社会	1	秋学期	月	5時限
創造理工学部	環境資源工学科	2705011005	01	環境資源工学の展望	1	春学期	月	5時限
創造理工学部	環境資源工学科	2705012001	01	環境資源経済論	2	秋学期	火	3時限
創造理工学部	環境資源工学科	2705012003	01	地球物質科学	2	秋学期	水	4時限
創造理工学部	環境資源工学科	2705012004	01	化学熱力学	2	春学期	水	1時限
創造理工学部	環境資源工学科	2705012005	01	材料力学B	2	春学期	水	5時限
創造理工学部	環境資源工学科	2705012006	01	環境保全工学概論	2	春学期	月	2時限
創造理工学部	環境資源工学科	2705012007	01	資源循環工学概論	2	春学期	木	1時限
創造理工学部	環境資源工学科	2705012008	01	地殻情報工学概論	2	秋学期	火	2時限
創造理工学部	環境資源工学科	2705012009	01	開発環境工学概論	2	春学期	火	3時限
創造理工学部	環境資源工学科	2705012013	01	素材プロセス工学概論	2	秋学期	水	3時限
創造理工学部	環境資源工学科	2705012014	01	電磁気学A(資源)	2	春学期	水	2時限
創造理工学部	環境資源工学科	2705012015	01	電磁気学B(資源)	2	秋学期	水	2時限
創造理工学部	環境資源工学科	2705022001	01	化学統計力学	2	秋学期	水	1時限
創造理工学部	環境資源工学科	2705022002	01	ジオインフォマテックス	2	秋学期	木	1時限
創造理工学部	環境資源工学科	2705022003	01	地殻情報工学の基礎	2	秋学期	木	2時限
創造理工学部	環境資源工学科	2705022004	01	石油・天然ガス開発技術の最先端	2	秋学期	木	2時限
創造理工学部	環境資源工学科	2705022005	01	鉱物資源開発技術の最先端	2	秋学期	金	3時限
創造理工学部	環境資源工学科	2705023005	01	岩盤力学	2	春学期	金	2時限
創造理工学部	環境資源工学科	2705023006	01	数値岩盤工学	2	秋学期	月	4時限
創造理工学部	環境資源工学科	2705023007	01	油層シミュレーション	2	秋学期	月	2時限
創造理工学部	環境資源工学科	2705023008	01	同位体環境学	2	春学期	水	5時限
創造理工学部	環境資源工学科	2705023009	01	地圏物理探査工学	2	春学期	火	3時限
創造理工学部	環境資源工学科	2705023010	01	油層工学の基礎	2	春学期	火	2時限
創造理工学部	環境資源工学科	2705023011	01	環境地質学	2	春学期	火	4時限
創造理工学部	環境資源工学科	2705023012	01	地圏流体力学	2	集中講義(秋学期)	無	その他
創造理工学部	環境資源工学科	2705023013	01	資源地球科学	2	秋学期	金	2時限
創造理工学部	環境資源工学科	2705023014	01	環境地球化学	2	秋学期	水	3時限
創造理工学部	環境資源工学科	2705023015	01	環境リスク工学	2	秋学期	水	2時限
創造理工学部	環境資源工学科	2705023016	01	労働衛生工学	2	春学期	火	2時限
創造理工学部	環境資源工学科	2705023017	01	粉体制御工学	2	春学期	月	1時限
創造理工学部	環境資源工学科	2705023018	01	環境界面工学	2	秋学期	月	1時限
創造理工学部	環境資源工学科	2705023019	01	資源分離工学	2	春学期	火	3時限
創造理工学部	環境資源工学科	2705023020	01	資源リサイクリング	2	秋学期	水	4時限
創造理工学部	環境資源工学科	2705023022	01	環境水質工学	2	春学期	火	5時限
創造理工学部	環境資源工学科	2705023023	01	環境機器分析	2	春学期	月	1時限
創造理工学部	環境資源工学科	2705023024	01	素材物質科学	2	秋学期	水	1時限
創造理工学部	環境資源工学科	2705023025	01	金属生産工学	2	春学期	金	3時限
創造理工学部	環境資源工学科	2705023026	01	素材物理化学A	2	秋学期	月	3時限
創造理工学部	環境資源工学科	2705023027	01	素材物理化学B	2	春学期	月	3時限
創造理工学部	環境資源工学科	2705023028	01	環境研究の実践と国際協力	2	集中講義(春学期)	無	その他
創造理工学部	環境資源工学科	2705023029	01	金属材料学	2	秋学期	木	3時限
創造理工学部	環境資源工学科	2705023030	01	海洋地球環境学	2	秋学期	月	5時限
創造理工学部	環境資源工学科	2705023032	01	素材機器分析評価	2	春学期	木	5時限
創造理工学部	環境資源工学科	2705024002	01	地震探査工学	2	春学期	月	5時限
創造理工学部	環境資源工学科	2705024003	01	廃棄物管理工学	2	春学期	木	2時限
先進理工学部	物理学科	2801011001	01	物理入門(物理)	1	春学期	月	4時限
先進理工学部	物理学科	2801011002	01	場の数論	2	秋学期	月	4時限
先進理工学部	物理学科	2801011003	01	数学概論A	2	春学期	月	3時限
先進理工学部	物理学科	2801011004	01	波の物理	2	秋学期	火	2時限
先進理工学部	物理学科	2801012001	01	解析力学(物理)	2	春学期	火	1時限
先進理工学部	物理学科	2801012002	01	量子力学A(物理)	2	秋学期	月	2時限
先進理工学部	物理学科	2801012003	01	電磁気学A(物理)	2	春学期	月	2時限
先進理工学部	物理学科	2801012004	01	電磁気学B(物理)	2	秋学期	月	3時限
先進理工学部	物理学科	2801012005	01	熱力学(物理)	2	秋学期	木	2時限
先進理工学部	物理学科	2801012006	01	常微分方程式(物理)	2	春学期	水	3時限
先進理工学部	物理学科	2801012007	01	フーリエ解析(物理)	2	秋学期	水	3時限
先進理工学部	物理学科	2801012008	01	複素関数論1(物理)	2	春学期	水	2時限
先進理工学部	物理学科	2801012009	01	複素関数論2(物理)	2	秋学期	水	2時限
先進理工学部	物理学科	2801013001	01	量子力学B	2	春学期	火	3時限
先進理工学部	物理学科	2801013002	01	統計力学A(物理)	2	春学期	火	2時限
先進理工学部	物理学科	2801022001	01	回路理論A(物理)	2	春学期	火	3時限
先進理工学部	物理学科	2801022002	01	回路理論B(物理)	2	秋学期	金	3時限
先進理工学部	物理学科	2801023008	01	電子工学B	2	秋学期	水	2時限
先進理工学部	物理学科	2801023014	01	原子核物理学	2	春学期	金	2時限
先進理工学部	物理学科	2801023015	01	素粒子物理学	2	春学期	月	3時限
先進理工学部	物理学科	2801023016	01	宇宙物理学	2	春学期	月	4時限
先進理工学部	物理学科	2801023021	01	現代物理学特論	2	集中講義(春学期)	無	その他
先進理工学部	物理学科	2801023022	01	原子力工学概論	2	秋学期	水	5時限
先進理工学部	物理学科	2801024001	01	物性物理学	2	春学期	月	3時限
先進理工学部	物理学科	2801031001	01	数学概論B	2	秋学期	月	3時限
先進理工学部	物理学科	2801032003	01	非線形問題	2	春学期	木	2時限
先進理工学部	物理学科	2801033002	01	量子力学C	2	秋学期	火	3時限
先進理工学部	物理学科	2801033003	01	統計力学B(物理)	2	秋学期	火	2時限
先進理工学部	物理学科	2801033006	01	固体物理学A	2	春学期	水	3時限
先進理工学部	物理学科	2801033007	01	固体物理学B	2	秋学期	水	3時限
先進理工学部	物理学科	2801033008	01	連続体の物理	2	春学期	水	2時限
先進理工学部	物理学科	2801033010	01	相対性理論	2	春学期	月	2時限
先進理工学部	物理学科	2801033012	01	電子工学A	2	春学期	月	5時限
先進理工学部	物理学科	2801033014	01	生物物理学A	2	春学期	金	3時限
先進理工学部	物理学科	2801033015	01	生物物理学B	2	秋学期	水	5時限
先進理工学部	応用物理学科	2802011001	01	物理入門(応物)	1	春学期	月	4時限
先進理工学部	応用物理学科	2802023002	01	ダイナミカルシステム	2	秋学期	月	1時限
先進理工学部	応用物理学科	2802023003	01	計測工学	2	春学期	金	1時限
先進理工学部	応用物理学科	2802023004	01	デジタル信号処理	2	秋学期	月	5時限
先進理工学部	応用物理学科	2802023010	01	量子エレクトロニクス	2	秋学期	月	3時限

箇所名称	学科名	科目キー	クラスコード	科目名	単位数	学期名称	曜日名称	時限名称
先進理工学部	応用物理学科	2802023012	01	光学B	2	秋学期	月	4時限
先進理工学部	応用物理学科	2802023014	01	偏微分方程式論	2	秋学期	金	2時限
先進理工学部	応用物理学科	2802023016	01	原子力発電概論	2	春学期	水	5時限
先進理工学部	応用物理学科	2802023017	01	原子力理工学概論	2	秋学期	水	5時限
先進理工学部	応用物理学科	2802024002	01	光エレクトロニクス	2	春学期	月	5時限
先進理工学部	応用物理学科	2802024008	01	応用解析	2	春学期	火	2時限
先進理工学部	応用物理学科	2802024011	01	物性物理学	2	春学期	月	3時限
先進理工学部	応用物理学科	2802033003	01	電磁気学C	2	春学期	月	3時限
先進理工学部	応用物理学科	2802033008	01	光学A	2	春学期	月	4時限
先進理工学部	応用物理学科	2802033009	01	応用確率過程	2	春学期	月	1時限
先進理工学部	応用物理学科	2802033010	01	関数解析	2	春学期	金	2時限
先進理工学部	化学・生命化学科	2803011001	01	無機化学A	2	秋学期	月	3時限
先進理工学部	化学・生命化学科	2803011002	01	無機化学B	2	秋学期	火	1時限
先進理工学部	化学・生命化学科	2803011003	01	有機化学A	2	春学期	金	3時限
先進理工学部	化学・生命化学科	2803011004	01	有機化学B	2	秋学期	金	3時限
先進理工学部	化学・生命化学科	2803011005	01	基礎化学A	2	春クォーター	金	5時限
先進理工学部	化学・生命化学科	2803011005	01	基礎化学A	2	春クォーター	水	6時限
先進理工学部	化学・生命化学科	2803011006	01	基礎化学B	2	夏クォーター	金	5時限
先進理工学部	化学・生命化学科	2803011006	01	基礎化学B	2	夏クォーター	水	6時限
先進理工学部	化学・生命化学科	2803012001	01	生命化学A	2	春学期	木	1時限
先進理工学部	化学・生命化学科	2803012002	01	生命化学B	2	秋学期	月	1時限
先進理工学部	化学・生命化学科	2803012003	01	物理化学A	2	春学期	金	1時限
先進理工学部	化学・生命化学科	2803012004	01	物理化学B	2	秋学期	金	2時限
先進理工学部	化学・生命化学科	2803012006	01	有機化学C	2	春学期	木	2時限
先進理工学部	化学・生命化学科	2803012011	01	分析化学概論	2	秋学期	金	1時限
先進理工学部	化学・生命化学科	2803013001	01	物理化学C	2	春学期	月	1時限
先進理工学部	化学・生命化学科	2803013005	01	生命化学C	2	春学期	火	1時限
先進理工学部	化学・生命化学科	2803021001	01	化学工学A	2	秋学期	火	3時限
先進理工学部	化学・生命化学科	2803022002	01	反応有機化学	2	秋学期	木	2時限
先進理工学部	化学・生命化学科	2803022006	01	放射化学	2	秋学期	木	3時限
先進理工学部	化学・生命化学科	2803022007	01	振動と波動	2	春学期	火	2時限
先進理工学部	化学・生命化学科	2803022009	01	化学熱力学	2	春学期	水	1時限
先進理工学部	化学・生命化学科	2803023001	01	金属錯体化学	2	春学期	金	1時限
先進理工学部	化学・生命化学科	2803023002	01	X線構造解析概論	2	秋学期	木	5時限
先進理工学部	化学・生命化学科	2803023003	01	計算化学	2	秋学期	木	1時限
先進理工学部	化学・生命化学科	2803023007	01	無機反応論	2	秋学期	水	4時限
先進理工学部	化学・生命化学科	2803023008	01	メディカルケミストリー	2	秋学期	月	2時限
先進理工学部	化学・生命化学科	2803023012	01	有機立体化学	2	秋学期	水	3時限
先進理工学部	化学・生命化学科	2803023013	01	構造有機化学	2	春学期	水	4時限
先進理工学部	化学・生命化学科	2803023014	01	生命環境化学	2	秋学期	金	1時限
先進理工学部	化学・生命化学科	2803023018	01	分光化学	2	秋学期	木	2時限
先進理工学部	化学・生命化学科	2803023020	01	量子化学	2	春学期	金	2時限
先進理工学部	化学・生命化学科	2803023021	01	磁気共鳴化学	2	春学期	水	2時限
先進理工学部	化学・生命化学科	2803023023	01	生命化学D	2	秋学期	火	1時限
先進理工学部	化学・生命化学科	2803023024	01	無機錯体化学	2	秋学期	金	2時限
先進理工学部	化学・生命化学科	2803023026	01	ケム・インフォマティクス概論	2	春学期	金	4時限
先進理工学部	応用化学科	2804011001	01	無機化学A	2	春学期	火	3時限
先進理工学部	応用化学科	2804011002	01	有機化学A	2	春学期	金	3時限
先進理工学部	応用化学科	2804011003	01	応用化学入門	1	春学期	月	4時限
先進理工学部	応用化学科	2804011004	01	化学数学A	2	春学期	火	2時限
先進理工学部	応用化学科	2804011006	01	無機化学B	2	秋学期	木	2時限
先進理工学部	応用化学科	2804011007	01	化学工学A	2	秋学期	火	3時限
先進理工学部	応用化学科	2804011008	01	化学数学B	2	秋学期	火	2時限
先進理工学部	応用化学科	2804011009	01	分析化学A	2	秋学期	金	2時限
先進理工学部	応用化学科	2804012001	01	有機化学B	2	春学期	水	2時限
先進理工学部	応用化学科	2804012002	01	物理化学A	2	春学期	月	1時限
先進理工学部	応用化学科	2804012003	01	分析化学B	2	春学期	火	1時限
先進理工学部	応用化学科	2804012007	01	物理化学B	2	秋学期	月	2時限
先進理工学部	応用化学科	2804012008	01	化学工学B	2	秋学期	水	2時限
先進理工学部	応用化学科	2804012009	01	生物化学	2	秋学期	木	1時限
先進理工学部	応用化学科	2804013001	01	応用化学総論	3	春学期	金	3時限～4時限
先進理工学部	応用化学科	2804023001	01	無機固体化学	2	春学期	水	2時限
先進理工学部	応用化学科	2804023002	01	生命有機化学	2	春学期	水	3時限
先進理工学部	応用化学科	2804023003	01	電気化学	2	春学期	木	1時限
先進理工学部	応用化学科	2804023004	01	触媒化学	2	春学期	金	2時限
先進理工学部	応用化学科	2804023005	01	高分子化学	2	春学期	火	2時限
先進理工学部	応用化学科	2804023006	01	酵素工学	2	春学期	月	1時限
先進理工学部	応用化学科	2804023008	01	環境調和プロセス工学	2	春学期	水	1時限
先進理工学部	応用化学科	2804023009	01	有機金属化学	2	春学期	月	2時限
先進理工学部	応用化学科	2804023011	01	有機反応論	2	秋学期	火	1時限
先進理工学部	応用化学科	2804023012	01	バイオプロセス	2	秋学期	月	1時限
先進理工学部	応用化学科	2804023016	01	化学工学熱力学	2	集中講義(秋学期)	無	その他
先進理工学部	応用化学科	2804023017	01	プロセス設計	2	秋学期	水	1時限
先進理工学部	応用化学科	2804023018	01	装置・プロセス開発	2	集中講義(秋学期)	無	その他
先進理工学部	応用化学科	2804023019	01	環境化学工学	2	集中講義(秋学期)	無	その他
先進理工学部	応用化学科	2804023022	01	材料プロセス工学	2	春学期	木	2時限
先進理工学部	応用化学科	2804024001	01	上級無機化学	2	春学期	金	2時限
先進理工学部	応用化学科	2804024002	01	上級有機化学A	2	春学期	火	5時限
先進理工学部	応用化学科	2804024003	01	上級有機化学B	2	春学期	木	1時限
先進理工学部	応用化学科	2804024004	01	上級物理化学A	2	春学期	木	2時限
先進理工学部	応用化学科	2804024005	01	上級物理化学B	2	春学期	火	1時限
先進理工学部	応用化学科	2804024006	01	上級化学工学A	2	春学期	月	2時限
先進理工学部	応用化学科	2804024007	01	上級化学工学B	2	春学期	月	4時限
先進理工学部	応用化学科	2804024008	01	上級生物化学	2	春学期	月	3時限
先進理工学部	応用化学科	2804024009	01	知的所有権特論	1	集中講義(秋学期)	無	その他
先進理工学部	応用化学科	2804024010	01	化学物質リスクマネジメント	1	秋クォーター	水	2時限
先進理工学部	生命医科学科	2805011003	01	基礎統計学	2	春学期	水	4時限
先進理工学部	生命医科学科	2805011005	01	分子細胞生物学A	2	秋学期	月	1時限
先進理工学部	生命医科学科	2805011007	01	有機化学A	1	秋クォーター	金	5時限
先進理工学部	生命医科学科	2805011008	01	有機化学B	1	冬クォーター	金	1時限
先進理工学部	生命医科学科	2805011009	01	物理化学A	2	秋学期	月	2時限
先進理工学部	生命医科学科	2805012004	01	物理化学B	2	春学期	木	1時限
先進理工学部	生命医科学科	2805012005	01	生理学A	2	春学期	月	2時限
先進理工学部	生命医科学科	2805012006	01	生理学B	2	秋学期	火	1時限
先進理工学部	生命医科学科	2805012007	01	微生物学	2	秋学期	木	2時限
先進理工学部	生命医科学科	2805012008	01	生化学	2	春学期	木	2時限
先進理工学部	生命医科学科	2805012009	01	分析化学A	2	秋学期	火	3時限
先進理工学部	生命医科学科	2805012012	01	分子細胞生物学B	2	春学期	火	2時限
先進理工学部	生命医科学科	2805012013	01	分子細胞生物学C	2	秋学期	火	2時限
先進理工学部	生命医科学科	2805012014	01	分析化学B	2	秋学期	金	2時限
先進理工学部	生命医科学科	2805012015	01	応用数学A	1	春クォーター	金	1時限
先進理工学部	生命医科学科	2805012016	01	応用数学B	1	夏クォーター	金	1時限
先進理工学部	生命医科学科	2805013004	01	神経科学	2	春学期	金	2時限
先進理工学部	生命医科学科	2805013008	01	臨床医学概論	2	秋学期	月	3時限～4時限
先進理工学部	生命医科学科	2805013014	01	薬理学A	1	春クォーター	月	1時限
先進理工学部	生命医科学科	2805013015	01	薬理学B	1	夏クォーター	月	1時限
先進理工学部	生命医科学科	2805023001	01	バイオインフォマティクス演習 I	2	冬クォーター	木	3時限～4時限
先進理工学部	生命医科学科	2805023002	01	感染症と生体防御	2	秋学期	月	2時限
先進理工学部	生命医科学科	2805023004	01	生物統計学	2	秋クォーター	木	3時限～4時限
先進理工学部	生命医科学科	2805023010	01	神経科学の最前線	2	秋学期	火	1時限
先進理工学部	生命医科学科	2805023011	01	がんの生物学	1	秋クォーター	月	5時限
先進理工学部	生命医科学科	2805023013	01	フロンティア分子生物学論	1	秋クォーター	木	2時限
先進理工学部	生命医科学科	2805023014	01	生物物性科学の最前線	1	春クォーター	木	2時限
先進理工学部	生命医科学科	2805023015	01	先端分子生物学	2	春学期	木	5時限
先進理工学部	生命医科学科	2805023016	01	フロンティア・バイオメディカルエンジニアリング	1	春クォーター	水	4時限
先進理工学部	生命医科学科	2805023017	01	バイオインフォマティクス演習II	1	集中講義(秋学期)	無	その他
先進理工学部	生命医科学科	2805023018	01	Developmental Biology and Genetics	2	春学期	金	5時限
先進理工学部	生命医科学科	2805023019	01	理論神経科学入門	1	秋クォーター	無	フルオンデマンド
先進理工学部	生命医科学科	2805024001	01	生体物質解析概論	2	春学期	月	5時限

箇所名称	学科名	科目キー	クラスコード	科目名	単位数	学期名称	曜日名称	時限名称
先進理工学部	生命医科学科	2805024002	01	脳神経科学	2	春学期	月	4時限
先進理工学部	生命医科学科	2805024003	01	病態医学	2	春学期	金	3時限～5時限
先進理工学部	生命医科学科	2805024004	01	細胞情報学A	2	春学期	金	6時限
先進理工学部	生命医科学科	2805024005	01	生体分子集合科学	2	秋学期	木	1時限
先進理工学部	生命医科学科	2805024006	01	海洋生命資源工学	2	秋クォーター	月	3時限～4時限
先進理工学部	生命医科学科	2805024007	01	生物機能工学	2	秋学期	月	2時限
先進理工学部	生命医科学科	2805024011	01	生命機能材料科学	2	春学期	無	フルオンデマンド
先進理工学部	生命医科学科	2805024012	01	細胞骨格制御学	2	秋学期	無	フルオンデマンド
先進理工学部	電気・情報生命工学科	2806011001	01	電気・情報生命工学フロンティア	2	春学期	木	5時限
先進理工学部	電気・情報生命工学科	2806011002	04	生命科学A (1)	2	春学期	月	4時限
先進理工学部	電気・情報生命工学科	2806011002	05	生命科学A (2)	2	春学期	月	4時限
先進理工学部	電気・情報生命工学科	2806014003	01	科学技術と倫理	2	春学期	木	5時限
先進理工学部	電気・情報生命工学科	2806021004	01	電力回路	2	春学期	金	2時限
先進理工学部	電気・情報生命工学科	2806021009	01	電気法規・施設管理	2	春学期	金	1時限
先進理工学部	電気・情報生命工学科	2806021012	01	電気機器	2	秋学期	月	2時限
先進理工学部	電気・情報生命工学科	2806021013	01	数値解析	2	春学期	火	3時限
先進理工学部	電気・情報生命工学科	2806021015	01	プラズマエレクトロニクス	2	秋学期	金	2時限
先進理工学部	電気・情報生命工学科	2806021016	01	電子回路A	2	秋学期	水	3時限
先進理工学部	電気・情報生命工学科	2806021017	01	電子回路B	2	春学期	木	1時限
先進理工学部	電気・情報生命工学科	2806021020	01	量子論	2	春学期	木	1時限
先進理工学部	電気・情報生命工学科	2806021021	01	半導体の物理	2	秋学期	水	2時限
先進理工学部	電気・情報生命工学科	2806021022	01	物性基礎論	2	春学期	火	4時限
先進理工学部	電気・情報生命工学科	2806021023	01	電子デバイス	2	春学期	月	4時限
先進理工学部	電気・情報生命工学科	2806021026	01	超音波デバイス	2	秋学期	水	5時限
先進理工学部	電気・情報生命工学科	2806021029	01	物質の量子論	2	秋学期	火	4時限
先進理工学部	電気・情報生命工学科	2806021030	01	物質の電子論	2	春学期	水	4時限
先進理工学部	電気・情報生命工学科	2806021031	01	集積回路	2	春学期	金	5時限
先進理工学部	電気・情報生命工学科	2806021034	01	システム解析	2	秋学期	月	1時限
先進理工学部	電気・情報生命工学科	2806021036	01	制御工学	2	春学期	木	2時限
先進理工学部	電気・情報生命工学科	2806021037	01	計測工学	2	秋学期	火	5時限
先進理工学部	電気・情報生命工学科	2806021038	01	信号処理	2	春学期	金	1時限
先進理工学部	電気・情報生命工学科	2806021039	01	画像処理	2	秋学期	木	1時限
先進理工学部	電気・情報生命工学科	2806021040	01	パターン認識	2	秋学期	火	4時限
先進理工学部	電気・情報生命工学科	2806021043	01	プログラム設計とアルゴリズム	2	秋学期	月	5時限
先進理工学部	電気・情報生命工学科	2806021044	01	オペレーティングシステム	2	秋学期	金	3時限
先進理工学部	電気・情報生命工学科	2806021047	01	計算機アーキテクチャ	2	春学期	金	3時限
先進理工学部	電気・情報生命工学科	2806021048	01	情報理論	2	春学期	月	1時限
先進理工学部	電気・情報生命工学科	2806021049	01	確率・統計	2	春学期	火	1時限
先進理工学部	電気・情報生命工学科	2806021050	01	多変量解析	2	秋学期	火	1時限
先進理工学部	電気・情報生命工学科	2806021051	01	生物学史	2	秋学期	金	3時限
先進理工学部	電気・情報生命工学科	2806021052	01	生命科学B (1)	2	秋学期	水	4時限
先進理工学部	電気・情報生命工学科	2806021052	02	生命科学B (2)	2	秋学期	水	4時限
先進理工学部	電気・情報生命工学科	2806021055	01	薬理学A	2	秋学期	金	1時限
先進理工学部	電気・情報生命工学科	2806021058	01	生化学	2	秋学期	火	3時限
先進理工学部	電気・情報生命工学科	2806021060	01	生理学	2	春学期	月	1時限
先進理工学部	電気・情報生命工学科	2806021061	01	免疫学	2	春学期	月	2時限
先進理工学部	電気・情報生命工学科	2806021062	01	発生生物学	2	集中講義(秋学期)	無	その他
先進理工学部	電気・情報生命工学科	2806021063	01	合成生物学	2	春学期	水	2時限
先進理工学部	電気・情報生命工学科	2806021064	01	数理生物学	2	春学期	月	3時限
先進理工学部	電気・情報生命工学科	2806021070	01	電気エネルギーシステムと環境	2	春学期	火	2時限
先進理工学部	電気・情報生命工学科	2806021071	01	神経科学の最前線	2	秋学期	火	1時限
先進理工学部	電気・情報生命工学科	2806021072	01	原子力発電概論	2	春学期	水	5時限
先進理工学部	電気・情報生命工学科	2806021073	01	原子力理工学概論	2	秋学期	水	5時限
先進理工学部	電気・情報生命工学科	2806021074	01	バイオインフォマティクス	2	秋学期	月	5時限
先進理工学部	電気・情報生命工学科	2806021075	01	最適化の理論と応用	2	春学期	水	1時限
先進理工学部	電気・情報生命工学科	2806021076	01	脳神経生理・病理学	2	春学期	金	4時限
先進理工学部	電気・情報生命工学科	2806021077	01	電気エネルギー材料	2	春学期	水	3時限
先進理工学部	電気・情報生命工学科	2806022001	01	基礎統計熱力学	2	春学期	金	2時限
先進理工学部	電気・情報生命工学科	2806022002	01	生物有機化学	2	春学期	火	2時限