

工学部

科目区分	細区分	開講番号	科目名	単位	学期	代表教員	代表教員の所属	定員	曜日	時限	実施形態	非対面型での実施形態等 ①オンライン会議システムを用いたリアルタイム型授業 ②動画配信型の授業+メールでの質疑応答、小レポート等 ③テキスト資料+メールでの質疑応答、小レポート等 ④その他()
自然科学	工学	214T0004	技術者の心がまえ	2	第4ターム	東瀬 朗	自然系(工)	600	水	3・4	非対面	①
自然科学	工学	213T0005	知的財産概論	1	第3ターム	宮田 敦久・他	地域創生推進機構	600	水	2	非対面	①
自然科学	工学	213T0006	情報セキュリティ概論	1	第3ターム	前田 義信・他	自然系(工)	600	水	1	非対面	①
自然科学	工学	210T0008	創造プロジェクト基礎	2	第3・4ターム	鈴木 孝昌	自然系(工)	999	集中	集中	対面	
自然科学	工学	210T0010	創造プロジェクトⅡ	2	第3・4ターム	鈴木 孝昌	自然系(工)	999	集中	集中	対面	
自然科学	工学	210T0012	創造研究プロジェクトⅡ	2	第3・4ターム	鈴木 孝昌	自然系(工)	999	集中	集中	対面	
自然科学	工学	210T0014	マーケット・インターンシップ	2	第3・4ターム	鈴木 孝昌	自然系(工)	999	集中	集中	対面	
自然科学	工学	210T0016	テクノロジー・インターンシップ	2	第3・4ターム	鈴木 孝昌	自然系(工)	999	集中	集中	対面	
自然科学	工学	210T0018	国際工学概論	1	第3・4ターム	坪井 望・他	自然系(工)	999	集中	集中	非対面	①と②の併用
自然科学	工学	210T0020	国際工学事情	1	第3・4ターム	上田 和孝	自然系(工)	999	集中	集中	非対面	①と②の併用
自然科学	工学	210T0022	国際マーケット・グループワーク・インターンシップA	2	第3・4ターム	坪井 望	自然系(工)	999	集中	集中	併用	①+②+対面
自然科学	工学	210T0024	国際マーケット・グループワーク・インターンシップB	3	第3・4ターム	坪井 望	自然系(工)	999	集中	集中	休講	休講
自然科学	工学	210T0026	国際テクノロジー・グループワーク・インターンシップA	2	第3・4ターム	坪井 望	自然系(工)	999	集中	集中	併用	①+②+対面
自然科学	工学	210T0028	国際テクノロジー・グループワーク・インターンシップB	3	第3・4ターム	坪井 望	自然系(工)	999	集中	集中	休講	休講
自然科学	工学	213T0101	数物演習	2	第3ターム	寒川 雅之・他	自然系(工)	170	月・木	5	非対面	①と②と③の併用
自然科学	工学	214T0102	物理工学実験	1	第4ターム	平元 和彦・他	自然系(工)	170	金	3・4	対面	
自然科学	工学	213T0103	機械工学概論	2	第3ターム	平元 和彦・他	自然系(工)	170	月・木	4	非対面	①
自然科学	工学	214T0104	社会基盤工学概論	2	第4ターム	紅露 一寛・他	自然系(工)	170	月・木	4	併用	①と②の併用+対面 学内講師は対面、学外ゲストスピーカーは非対面を原則としたい。
自然科学	工学	214T0105	材料力学入門	2	第4ターム	阿部 和久・他	自然系(工)	170	月・木	3	対面	

工学部

科目区分	細区分	開講番号	科目名	単位	学期	代表教員	代表教員の所属	定員	曜日	時限	実施形態	非対面型での実施形態等 ①オンライン会議システムを用いたリアルタイム型授業 ②動画配信型の授業+メールでの質疑応答、小レポート等 ③テキスト資料+メールでの質疑応答、小レポート等 ④その他()
自然科学	工学	213T0201	電子情報通信概論	1	第3ターム	崔 森悦・他	自然系(工)	250	木	1	対面	
自然科学	工学	213T0202	知能情報システム概論	1	第3ターム	大河 正志・他	自然系(工)	250	木	2	非対面	①と②の併用
自然科学	工学	213T0205	プログラミング基礎 I	2	第3ターム	阿部 貴志・他	自然系(工)	90	月	1・2	併用	①と②の併用+対面
自然科学	工学	213T0206	プログラミング基礎 I	2	第3ターム	阿部 貴志・他	自然系(工)	90	火	3・4	併用	①と②の併用+対面
自然科学	工学	214T0207	プログラミング基礎 II	2	第4ターム	金 ミンソク・他	自然系(工)	90	月	1・2	非対面	①
自然科学	工学	214T0208	プログラミング基礎 II	2	第4ターム	金 ミンソク・他	自然系(工)	90	火	3・4	非対面	①
自然科学	工学	214T0301	基礎無機化学	2	第4ターム	八木 政行・他	自然系(工)	170	月・木	5	非対面	①
自然科学	工学	213T0302	基礎有機化学	2	第3ターム	田中 孝明・他	自然系(工)	170	月・木	5	非対面	①
自然科学	工学	213T0303	化学工学基礎	2	第3ターム	清水 忠明	自然系(工)	170	火・金	2	非対面	①
自然科学	工学	213T0401	建築学概論	2	第3ターム	松井 大輔・他	自然系(工)	60	火・金	4	併用	①+対面
自然科学	工学	213T0402	建築図学 I	1	第3ターム	黒野 弘靖	自然系(工)	50	木	3	併用	①+対面 初回資料配付
自然科学	工学	214T0403	建築図学 II	1	第4ターム	黒野 弘靖	自然系(工)	50	木	3	非対面	①
自然科学	工学	214T0404	建築材料・構造概論	2	第4ターム	加藤 大介	自然系(工)	55	月・木	2	非対面	①
自然科学	工学	213T0501	人間支援感性科学概論	2	第3ターム	前田 義信・他	自然系(工)	85	月	3・4	非対面	①
自然科学	工学	214T0502	協創経営概論	2	第4ターム	小浦方 格・他	自然系(工)	100	月	3・4	非対面	①
自然科学	工学	214T0503	ビジネス統計学	2	第4ターム	東瀬 朗・他	自然系(工)	100	木	3・4	非対面	①
自然科学	工学	213T0506	プログラミング基礎 I	2	第3ターム	堀 潤一・他	自然系(工)	85	火・金	1	併用	①+対面
自然科学	工学	214T0507	プログラミング基礎 II	2	第4ターム	堀 潤一・他	自然系(工)	85	水	1・2	併用	①+対面
自然科学	工学	213T1004	複素・フーリエ解析	2	第3ターム	管野 政明	自然系(工)	100	火・金	2	併用	②

工学部

科目区分	細区分	開講番号	科目名	単位	学期	代表教員	代表教員の所属	定員	曜日	時限	実施形態	非対面型での実施形態等 ①オンライン会議システムを用いたリアルタイム型授業 ②動画配信型の授業+メールでの質疑応答、小レポート等 ③テキスト資料+メールでの質疑応答、小レポート等 ④その他()
自然科学	工学	213T1011	機械工作実習Ⅲ	1	第3ターム	坂本 秀一・他	自然系(工)	110	水	3・4	対面	
自然科学	工学	214T1012	熱工学 I	2	第4ターム	松原 幸治	自然系(工)	60	月・木	2	非対面	①
自然科学	工学	214T1013	熱工学 I	2	第4ターム	櫻井 篤	自然系(工)	60	月・木	2	非対面	①
自然科学	工学	214T1014	機械力学 I	2	第4ターム	平元 和彦	自然系(工)	100	月・木	1	非対面	②
自然科学	工学	214T1015	製図基礎	2	第4ターム	月山 陽介	自然系(工)	120	火・金	1	非対面	①
自然科学	工学	213T1020	設計製図Ⅲ	1	第3ターム	寒川 雅之・他	自然系(工)	110	火	3・4	対面	
自然科学	工学	213T1021	機械工学実験Ⅲ	1	第3ターム	月山 陽介・他	自然系(工)	110	金	3・4	併用	①～③ (実験テーマやその実施内容による)
自然科学	工学	214T1022	設計製図Ⅳ	1	第4ターム	寒川 雅之・他	自然系(工)	110	火	3・4	対面	
自然科学	工学	214T1023	機械工学実験Ⅳ	1	第4ターム	月山 陽介・他	自然系(工)	110	水	3・4	併用	①～③ (実験テーマやその実施内容による)
自然科学	工学	210T1025	卒業研究	6	第3・4ターム	平元 和彦・他	自然系(工)	120	0	0	対面	
自然科学	工学	213T1028	材料力学Ⅱ	2	第3ターム	佐々木 朋裕	自然系(工)	90	月・木	2	非対面	①
自然科学	工学	213T1029	流体工学Ⅱ	2	第3ターム	牛田 晃臣・他	自然系(工)	120	月・木	1	非対面	①
自然科学	工学	213T1030	機械設計Ⅱ	2	第3ターム	横山 誠	自然系(工)	110	月・木	3	非対面	①
自然科学	工学	213T1034	システム制御Ⅰ	2	第3ターム	横山 誠	自然系(工)	110	火・金	1	非対面	①
自然科学	工学	213T1035	機械工学演習	2	第3ターム	平元 和彦・他	自然系(工)	110	火・金	2	非対面	①
自然科学	工学	214T1036	システム制御Ⅱ	2	第4ターム	横山 誠	自然系(工)	110	月・木	3	非対面	①
自然科学	工学	213T1038	英文輪読Ⅱ	2	第3ターム	平元 和彦・他	自然系(工)	120	月・木	5	非対面	①
自然科学	工学	213T1042	機械音響工学	2	第3ターム	坂本 秀一	自然系(工)	90	月・木	4	非対面	①
自然科学	工学	213T1043	バイオメカニクス	2	第3ターム	坂本 信, 小林 公一	自然系(工)	90	月・木	1	非対面	①

工学部

科目区分	細区分	開講番号	科目名	単位	学期	代表教員	代表教員の所属	定員	曜日	時限	実施形態	非対面型での実施形態等 ①オンライン会議システムを用いたリアルタイム型授業 ②動画配信型の授業+メールでの質疑応答、小レポート等 ③テキスト資料+メールでの質疑応答、小レポート等 ④その他()
自然科学	工学	213T1044	伝熱工学	2	第3ターム	松原 幸治・他	自然系(工)	50	月・木	2	非対面	①
自然科学	工学	213T1045	メカトロニクス	2	第3ターム	山縣 貴幸	自然系(工)	90	月・木	3	非対面	①
自然科学	工学	214T1046	ロボット工学	2	第4ターム	平元 和彦・他	自然系(工)	90	火・金	2	非対面	①
自然科学	工学	214T1047	ソフトウェア工学	2	第4ターム	山縣 貴幸	自然系(工)	50	月・木	4	非対面	①
自然科学	工学	214T1048	連続体力学	2	第4ターム	牛田 晃臣・他	自然系(工)	50	月・木	2	非対面	①
自然科学	工学	214T1049	先端研究入門	2	第4ターム	平元 和彦・他	自然系(工)	110	月・木	5	非対面	①
自然科学	工学	214T2002	社会基盤応用数理及び演習Ⅱ	2	第4ターム	紅露 一寛・他	自然系(工)	50	月・木	2	非対面	①
自然科学	工学	213T2005	動力学	2	第3ターム	阿部 和久	自然系(工)	50	月・木	2	非対面	①
自然科学	工学	214T2007	コンクリート工学Ⅰ	2	第4ターム	佐伯 竜彦	自然系(工)	60	月・木	1	非対面	①
自然科学	工学	213T2008	地盤工学Ⅰ	2	第3ターム	保坂 吉則・他	自然系(工)	60	水	1・2	非対面	①
自然科学	工学	213T2011	社会基盤工学実験Ⅱ	2	第3ターム	保坂 吉則・他	自然系(工)	50	火・金	3・4	対面	
自然科学	工学	213T2014	技術英語Ⅱ	2	第3ターム	斎藤 豪・他	自然系(工)	50	火・金	5	非対面	①と②の併用
自然科学	工学	210T2016	卒業研究	6	第3・4ターム	紅露 一寛	自然系(工)	50	0	0	対面	
自然科学	工学	213T2018	応用力学Ⅱ	2	第3ターム	阿部 和久・他	自然系(工)	50	月・木	3	非対面	①
自然科学	工学	213T2019	応用力学演習Ⅱ	2	第3ターム	紅露 一寛・他	自然系(工)	50	月・木	4	非対面	①
自然科学	工学	213T2022	コンクリート構造工学	2	第3ターム	佐伯 竜彦	自然系(工)	50	月・木	1	非対面	①
自然科学	工学	214T2023	地盤工学Ⅱ	2	第4ターム	保坂 吉則・他	自然系(工)	50	水	1・2	非対面	①
自然科学	工学	213T2025	水理学及び演習Ⅰ	2	第3ターム	中村 亮太	自然系(工)	50	火・金	2	非対面	①
自然科学	工学	210T2028	社会基盤プロジェクト・マネジメント	4	第3・4ターム	佐伯 竜彦・他	自然系(工)	50	水	3・4・5	非対面	①

工学部

科目区分	細区分	開講番号	科目名	単位	学期	代表教員	代表教員の所属	定員	曜日	時限	実施形態	非対面型での実施形態等 ①オンライン会議システムを用いたリアルタイム型授業 ②動画配信型の授業+メールでの質疑応答、小レポート等 ③テキスト資料+メールでの質疑応答、小レポート等 ④その他()
自然科学	工学	214T2029	測量学(工)	2	第4ターム	斎藤 豪	自然系(工)	50	火・金	2	非対面	①
自然科学	工学	214T2033	河川工学(工)	2	第4ターム	安田 浩保	災害復興科学研究所	70	火	1・2	非対面	①
自然科学	工学	214T2034	海岸工学	2	第4ターム	中村 亮太	自然系(工)	50	月・木	3	非対面	①
自然科学	工学	213T3002	応用数理C	2	第3ターム	坂井 宏之	非常勤講師	80	月・木	2	併用	①+対面
自然科学	工学	214T3005	電気数理Ⅱ	2	第4ターム	福井 聡・他	自然系(工)	80	水	1・2	併用	①+対面
自然科学	工学	213T3007	物理工学Ⅲ	2	第3ターム	大平 泰生・他	自然系(工)	80	火・金	2	併用	①+対面
自然科学	工学	214T3008	物理工学Ⅳ	2	第4ターム	小椋 一夫	自然系(工)	80	火・金	1	併用	①+対面
自然科学	工学	214T3011	電磁気学Ⅰ	2	第4ターム	清水 英彦	自然系(工)	90	火・金	2	併用	①+対面
自然科学	工学	214T3012	電磁気学演習Ⅰ	1	第4ターム	清水 英彦・他	自然系(工)	90	火・金	3	対面	
自然科学	工学	213T3013	電子情報通信実験ⅠA	1	第3ターム	菅原 晃・他	自然系(工)	100	木	3・4・5	併用	①+対面
自然科学	工学	214T3014	電子情報通信実験ⅠB	1	第4ターム	菅原 晃・他	自然系(工)	100	月	3・4・5	併用	①+対面
自然科学	工学	213T3017	電子情報通信実験ⅢA	1	第3ターム	佐々木 重信・他	自然系(工)	100	月	3・4・5	併用	①+対面
自然科学	工学	214T3018	電子情報通信実験ⅢB	1	第4ターム	佐々木 重信・他	自然系(工)	100	木	3・4・5	併用	①+対面
自然科学	工学	210T3021	電子情報通信設計製図	2	第3・4ターム	新保 一成・他	自然系(工)	100	水	3・4・5	対面	
自然科学	工学	210T3025	卒業研究	6	第3・4ターム	菅原 晃・他	自然系(工)	90	0	0	併用	①+対面
自然科学	工学	213T3029	電気回路Ⅱ	2	第3ターム	山家 清之	自然系(工)	90	火・金	3	対面	
自然科学	工学	213T3030	電気回路演習Ⅱ	1	第3ターム	加藤 景三	自然系(工)	90	火・金	4	対面	
自然科学	工学	213T3032	電気計測	2	第3ターム	加藤 景三・他	自然系(工)	90	月	3・4	併用	①+対面
自然科学	工学	214T3033	電子回路	2	第4ターム	鈴木 孝昌	自然系(工)	100	木	3・4	併用	①+対面

工学部

科目区分	細区分	開講番号	科目名	単位	学期	代表教員	代表教員の所属	定員	曜日	時限	実施形態	非対面型での実施形態等 ①オンライン会議システムを用いたリアルタイム型授業 ②動画配信型の授業+メールでの質疑応答、小レポート等 ③テキスト資料+メールでの質疑応答、小レポート等 ④その他()
自然科学	工学	214T3039	電子デバイス I	2	第4ターム	新保 一成	自然系(工)	80	月・木	月1・木2	併用	①+対面
自然科学	工学	213T3041	電子物性工学 I	2	第3ターム	清水 英彦	自然系(工)	100	火・金	3	併用	①+対面
自然科学	工学	214T3043	通信方式基礎	2	第4ターム	佐々木 重信	自然系(工)	100	火・金	1	併用	①+対面
自然科学	工学	213T3045	画像情報工学	2	第3ターム	村松 正吾	自然系(工)	100	火・金	2	併用	①+対面
自然科学	工学	213T3047	光量子電子工学	2	第3ターム	大平 泰生	自然系(工)	100	月・木	2	併用	①+対面
自然科学	工学	214T3048	光応用工学	2	第4ターム	崔 森悦	自然系(工)	100	火・金	2	併用	①+対面
自然科学	工学	214T3051	パワーエレクトロニクス	2	第4ターム	菅原 晃	自然系(工)	100	水	1・2	非対面	①
自然科学	工学	214T3054	ネットワーク工学	2	第4ターム	中野 敬介	自然系(工)	35	月・木	月2・木1	非対面	①
自然科学	工学	210T3056	電気法規・施設管理	1	第3・4ターム	平沢 広行	非常勤講師	100	木	1	併用	①+対面
自然科学	工学	213T4004	電磁気学	2	第3ターム	石井 望	自然系(工)	90	月・木	1	非対面	①
自然科学	工学	213T4005	応用数理C	2	第3ターム	酒匂 宏樹	自然系(工)	90	火・金	3	非対面	①
自然科学	工学	214T4006	電気数理 II	2	第4ターム	前田 義信	自然系(工)	40	水	1・2	非対面	①
自然科学	工学	213T4008	物理工学Ⅲ	2	第3ターム	大平 泰生・他	自然系(工)	40	火・金	2	併用	①+対面
自然科学	工学	214T4009	物理工学Ⅳ	2	第4ターム	小椋 一夫	自然系(工)	40	火・金	1	併用	①+対面
自然科学	工学	213T4012	情報システム基礎実習	1	第3ターム	阿部 貴志・他	自然系(工)	90	水	4・5	併用	①と②の併用+対面
自然科学	工学	213T4015	知能情報システム実験Ⅲ	1	第3ターム	今村 孝・他	自然系(工)	90	木	3・4	併用	①+対面
自然科学	工学	214T4016	知能情報システム実験Ⅳ	1	第4ターム	今村 孝・他	自然系(工)	90	木	3・4	併用	①+対面
自然科学	工学	214T4017	研究室体験実習	1	第4ターム	大河 正志・他	自然系(工)	90	金	4・5	併用	①+対面
自然科学	工学	210T4019	卒業研究	6	第3・4ターム	大河 正志	自然系(工)	90	0	0	併用	①+対面

工学部

科目区分	細区分	開講番号	科目名	単位	学期	代表教員	代表教員の所属	定員	曜日	時限	実施形態	非対面型での実施形態等 ①オンライン会議システムを用いたリアルタイム型授業 ②動画配信型の授業+メールでの質疑応答、小レポート等 ③テキスト資料+メールでの質疑応答、小レポート等 ④その他()
自然科学	工学	213T4024	論理回路	2	第3ターム	西森 健太郎	自然系(工)	90	水	1・2	非対面	①
自然科学	工学	213T4026	形式言語とオートマトン	2	第3ターム	青戸 等人	自然系(工)	90	火・金	1	非対面	①と②の併用
自然科学	工学	214T4027	オペレーティングシステム	2	第4ターム	萩原 威志	自然系(工)	100	水	3・4	非対面	①
自然科学	工学	214T4028	コンピュータアーキテクチャ	2	第4ターム	今井 博英	経営戦略本部	80	火	1・2	非対面	①と②の併用
自然科学	工学	214T4034	データ工学	2	第4ターム	阿部 貴志	自然系(工)	70	月	3・4	非対面	①と②の併用
自然科学	工学	214T4036	機能生理学	2	第4ターム	飯島 淳彦・他	自然系(工)	40	金	4・5	非対面	①
自然科学	工学	214T4037	数理論理学	2	第4ターム	青戸 等人	自然系(工)	90	火・金	3	非対面	①と②の併用
自然科学	工学	214T4038	ネットワーク工学	2	第4ターム	中野 敬介	自然系(工)	80	月・木	月2・木1	非対面	①
自然科学	工学	214T4039	基礎電子回路	2	第4ターム	大河 正志	自然系(工)	100	月・木	月1・木2	非対面	①
自然科学	工学	213T4047	生体計測	2	第3ターム	堀 潤一	自然系(工)	40	月・木	2	非対面	①
自然科学	工学	214T4048	アシスティブ・テクノロジー	2	第4ターム	今村 孝	自然系(工)	70	水	1・2	非対面	①と③と④(教材の配布のため、一時的な大学への入構を指示する予定。ただし、一度に全員を集めずに、日時を分散して実施するとともに、遠隔地の場合は郵送等に対応。)の併用
自然科学	工学	213T4049	電子デバイス	2	第3ターム	大河 正志	自然系(工)	90	火・金	3	非対面	①
自然科学	工学	213T4050	プログラミングAⅢ	2	第3ターム	青戸 等人	自然系(工)	90	月	3・4	非対面	①と②の併用
自然科学	工学	214T5004	化学システム応用数理	2	第4ターム	金 熙濬	自然系(工)	100	月・木	2	非対面	①
自然科学	工学	213T5005	応用数理B	2	第3ターム	高橋 剛	自然系(工)	100	火・金	1	非対面	①
自然科学	工学	213T5009	技術文献リサーチC	1	第3ターム	金子 隆司・他	自然系(工)	100	火・木	5	非対面	④その他(研究室により異なる)
自然科学	工学	214T5010	技術文献リサーチD	1	第4ターム	金子 隆司・他	自然系(工)	100	火・木	5	非対面	④その他(研究室により異なる)
自然科学	工学	210T5012	卒業研究	6	第3・4ターム	金子 隆司・他	自然系(工)	100	0	0	対面	
自然科学	工学	214T5018	無機化学実験(工)	2	第4ターム	戸田 健司	自然系(工)	50	火・水	3・4	対面	

工学部

科目区分	細区分	開講番号	科目名	単位	学期	代表教員	代表教員の所属	定員	曜日	時限	実施形態	非対面型での実施形態等 ①オンライン会議システムを用いたリアルタイム型授業 ②動画配信型の授業+メールでの質疑応答、小レポート等 ③テキスト資料+メールでの質疑応答、小レポート等 ④その他()
自然科学	工学	213T5019	分析化学実験(工)	2	第3ターム	狩野 直樹	自然系(工)	50	水・木	3・4	併用	①
自然科学	工学	213T5020	拡散操作Ⅱ	2	第3ターム	山際 和明	自然系(工)	50	月・木	1	非対面	①
自然科学	工学	213T5021	化学工学計算演習	1	第3ターム	小松 博幸・他	自然系(工)	50	月・木	3	非対面	①と③の併用
自然科学	工学	213T5022	反応工学演習	1	第3ターム	田口 佳成	自然系(工)	50	月・木	4	非対面	①
自然科学	工学	213T5023	物理化学Ⅰ	2	第3ターム	木村 勇雄	自然系(工)	100	月・木	2	非対面	①
自然科学	工学	213T5024	移動論基礎	2	第3ターム	金 熙濬	自然系(工)	100	火・金	2	非対面	①
自然科学	工学	214T5027	プロセス伝熱工学	2	第4ターム	清水 忠明	自然系(工)	50	火・金	4	非対面	①
自然科学	工学	214T5028	移動現象演習	1	第4ターム	李 留云	自然系(工)	50	火・金	3	非対面	①
自然科学	工学	214T5029	化学実験Ⅰ	1	第4ターム	三上 貴司・他	自然系(工)	50	水	3・4	併用	①+対面
自然科学	工学	214T5030	計測化学Ⅰ	2	第4ターム	狩野 直樹	自然系(工)	120	月・木	1	非対面	①
自然科学	工学	214T5031	高分子化学Ⅰ	2	第4ターム	金子 隆司	自然系(工)	90	火・金	1	非対面	①
自然科学	工学	214T5034	化学技術英語	2	第4ターム	郷右近 展之・他	自然系(工)	50	木・金	3・4	非対面	①と②と③の併用
自然科学	工学	214T5042	物理化学Ⅱ	2	第4ターム	郷右近 展之	自然系(工)	100	火・金	2	非対面	①と③の併用
自然科学	工学	213T5045	固体化学	2	第3ターム	佐藤 峰夫	非常勤講師	50	火・金	2	非対面	①と③の併用
自然科学	工学	213T5046	応用化学演習Ⅰ	1	第3ターム	戸田 健司	自然系(工)	60	月	3・4	対面	
自然科学	工学	213T5047	応用化学演習Ⅱ	1	第3ターム	狩野 直樹	自然系(工)	60	火	3・4	非対面	①
自然科学	工学	213T5048	応用化学演習Ⅲ	1	第3ターム	郷右近 展之・他	自然系(工)	60	水	3・4	非対面	①と③の併用
自然科学	工学	213T5049	分離工学演習	1	第3ターム	三上 貴司	自然系(工)	50	火・金	2	非対面	①
自然科学	工学	213T5050	プロセス制御	2	第3ターム	清水 忠明	自然系(工)	100	水	1・2	非対面	①

工学部

科目区分	細区分	開講番号	科目名	単位	学期	代表教員	代表教員の所属	定員	曜日	時限	実施形態	非対面型での実施形態等 ①オンライン会議システムを用いたリアルタイム型授業 ②動画配信型の授業+メールでの質疑応答、小レポート等 ③テキスト資料+メールでの質疑応答、小レポート等 ④その他()
自然科学	工学	213T5051	移動現象論	2	第3ターム	金 熙濬	自然系(工)	50	月・木	2	非対面	①
自然科学	工学	214T5052	有機合成化学	2	第4ターム	鈴木 敏夫	自然系(工)	50	月・木	1	併用	④(オンライン会議システムを用いたリアルタイム型授業+メールでの質疑応答、小レポート)+対面
自然科学	工学	214T5053	応用化学演習Ⅳ	1	第4ターム	星 隆	自然系(工)	60	水	3・4	非対面	②
自然科学	工学	214T5054	応用化学演習Ⅴ	1	第4ターム	寺口 昌宏・他	自然系(工)	50	火・金	2	非対面	①
自然科学	工学	214T5055	機械的分離工学	2	第4ターム	多島 秀男	自然系(工)	50	月・木	1	非対面	②
自然科学	工学	214T5056	化学工学英語	1	第4ターム	山際 和明	自然系(工)	50	月・木	2	非対面	①
自然科学	工学	214T5057	安全工学	2	第4ターム	木村 勇雄	自然系(工)	100	水	1・2	非対面	①
自然科学	工学	213T5058	無機合成化学	2	第3ターム	戸田 健司	自然系(工)	90	火・金	3	非対面	①
自然科学	工学	213T5059	分子設計化学	2	第3ターム	星 隆	自然系(工)	100	火・金	4	非対面	②
自然科学	工学	213T5060	品質管理	2	第3ターム	木村 勇雄	自然系(工)	100	水	1・2	非対面	①
自然科学	工学	213T5063	放射化学(工)	2	第3ターム	今泉 洋	非常勤講師	60	月・木	1	非対面	①
自然科学	工学	213T5064	高分子化学Ⅱ	2	第3ターム	青木 俊樹	自然系(工)	50	月・木	2	非対面	①
自然科学	工学	214T5066	物理化学Ⅳ	2	第4ターム	児玉 竜也	自然系(工)	50	月・木	3	非対面	②と③の併用
自然科学	工学	214T5067	反応装置工学	2	第4ターム	三上 貴司	自然系(工)	100	火・金	1	非対面	①
自然科学	工学	210T5070	工程解析	2	第3・4ターム	山際 和明・他	自然系(工)	50	集中	集中	非対面	①
自然科学	工学	213T6002	物理数学	2	第3ターム	瀧本 哲也	自然系(工)	68	火・金	1	非対面	①
自然科学	工学	213T6005	基礎量子力学(工)	2	第3ターム	武田 直也	自然系(工)	68	月・木	2	非対面	①
自然科学	工学	214T6006	基礎統計物理	2	第4ターム	武田 直也	自然系(工)	68	火・金	4	非対面	①
自然科学	工学	213T6013	材料科学PBL	2	第3ターム	山内 健・他	自然系(工)	60	火・金	3・4	対面	

工学部

科目区分	細区分	開講番号	科目名	単位	学期	代表教員	代表教員の所属	定員	曜日	時限	実施形態	非対面型での実施形態等 ①オンライン会議システムを用いたリアルタイム型授業 ②動画配信型の授業+メールでの質疑応答、小レポート等 ③テキスト資料+メールでの質疑応答、小レポート等 ④その他()
自然科学	工学	210T6015	卒業研究	6	第3・4ターム	八木 政行・他	自然系(工)	68	0	0	対面	
自然科学	工学	213T6016	受動電気回路素子論	2	第3ターム	坪井 望	自然系(工)	68	水	1・2	非対面	①
自然科学	工学	214T6017	応用電磁気学	2	第4ターム	中野 智仁	自然系(工)	136	火・金	1	非対面	①と③と④(講義期間中の状況, ICT環境の変化に合わせて変更する)の併用
自然科学	工学	214T6020	物質構造論	2	第4ターム	瀧本 哲也	自然系(工)	68	火・金	2	非対面	①
自然科学	工学	213T6021	磁性・超伝導	2	第3ターム	武田 直也	自然系(工)	68	月・木	4	非対面	①
自然科学	工学	214T6022	半導体物性・デバイス	2	第4ターム	坪井 望	自然系(工)	68	月・木	3	非対面	①
自然科学	工学	213T6023	量子物性論	2	第3ターム	佐々木 進	自然系(工)	68	火・金	2	併用	③+対面
自然科学	工学	213T6024	材料分析化学	2	第3ターム	由井 樹人	自然系(工)	68	月・木	4	併用	①+対面
自然科学	工学	214T6026	光化学	2	第4ターム	由井 樹人	自然系(工)	68	火・金	3	併用	①+対面
自然科学	工学	214T6027	高分子科学	2	第4ターム	山内 健	自然系(工)	68	月・木	4	非対面	①
自然科学	工学	213T6029	機能性高分子材料	2	第3ターム	山内 健	自然系(工)	68	月・木	3	非対面	①
自然科学	工学	214T6030	工業生化学	2	第4ターム	落合 秋人	自然系(工)	68	月・木	2	非対面	①
自然科学	工学	213T6037	論文輪講I	2	第3ターム	八木 政行・他	自然系(工)	68	火・木	5	非対面	①
自然科学	工学	214T6038	論文輪講II	2	第4ターム	八木 政行・他	自然系(工)	68	火・木	5	非対面	①
自然科学	工学	210T6039	インターンシップ	2	第3・4ターム	三俣 哲・他	自然系(工)	68	集中	集中	対面	
自然科学	工学	210T0406	卒業研究又は設計	6	第3・4ターム	未定(2月頃決定予定)・他	自然系(工)	60	0	0	併用	①+対面
自然科学	工学	213T0409	建築設計製図 I	2	第3ターム	棒田 恵・他	自然系(工)	55	水・金	水3・4・5, 金5	併用	①+対面
自然科学	工学	214T0410	建築設計製図 II	2	第4ターム	黒野 弘靖・他	自然系(工)	55	水	2・3・4・5	併用	①+対面 初回資料配付
自然科学	工学	213T0413	建築設計製図 V	2	第3ターム	黒野 弘靖・他	自然系(工)	55	水・金	水2, 金3・4・5	併用	①+対面 初回資料配付

工学部

科目区分	細区分	開講番号	科目名	単位	学期	代表教員	代表教員の所属	定員	曜日	時限	実施形態	非対面型での実施形態等 ①オンライン会議システムを用いたリアルタイム型授業 ②動画配信型の授業+メールでの質疑応答、小レポート等 ③テキスト資料+メールでの質疑応答、小レポート等 ④その他()
自然科学	工学	213T0414	建築計画学 I	2	第3ターム	黒野 弘靖・他	自然系(工)	55	火	4・5	非対面	①
自然科学	工学	213T0417	設計方法論	2	第3ターム	棒田 恵・他	自然系(工)	60	木	1・2	併用	①+対面 初回資料配付
自然科学	工学	213T0420	建築構造解析学・演習Ⅲ	2	第3ターム	土井 希祐	非常勤講師	55	月	3・4	併用	①+対面
自然科学	工学	213T0423	建築構造設計演習 I	1	第3ターム	中村 孝也	自然系(工)	55	月	4	非対面	①
自然科学	工学	214T0424	建築構造設計演習 II	1	第4ターム	中村 孝也	自然系(工)	55	月	4	非対面	①
自然科学	工学	213T0425	建築材料・構造実験 I	2	第3ターム	中村 孝也・他	自然系(工)	55	月・水	月3,水3・ 4・5	併用	①+対面
自然科学	工学	214T0426	建築材料・構造実験 II	2	第4ターム	中村 孝也・他	自然系(工)	55	月・水	月3,水3・ 4・5	併用	①+対面
自然科学	工学	213T0428	建築環境工学 I	2	第3ターム	有波 裕貴・他	自然系(工)	55	火・金	3	非対面	①と②の併用
自然科学	工学	214T0432	建築環境制御学演習 I	1	第4ターム	有波 裕貴・他	自然系(工)	55	火	4	非対面	①と②の併用
自然科学	工学	214T0433	建築環境制御学演習 II	1	第4ターム	大嶋 拓也・他	自然系(工)	55	火	3	非対面	①と②と③の併用
自然科学	工学	214T0435	都市計画学 II	2	第4ターム	岡崎 篤行・他	自然系(工)	120	火・金	4	非対面	①
自然科学	工学	213T0437	都市計画・デザイン演習	2	第3ターム	松井 大輔・他	自然系(工)	55	木	4・5	併用	①+対面
自然科学	工学	214T0438	建築設計製図VI	2	第4ターム	棒田 恵・他	自然系(工)	55	火・金	火5,金3・ 4・5	併用	①+対面
自然科学	工学	214T0443	建築構造解析学・演習IV	2	第4ターム	土井 希祐	非常勤講師	55	月	3・4	併用	①+対面
自然科学	工学	213T0444	建築構造設計演習Ⅲ	1	第3ターム	寺西 正輝・他	超域学術院	55	月	5	非対面	①
自然科学	工学	214T0445	建築構造設計演習IV	1	第4ターム	寺西 正輝・他	超域学術院	55	月	5	非対面	①
自然科学	工学	213T0447	建築法規	2	第3ターム	寺尾 仁	人社系(工)	55	火・金	1	非対面	①
自然科学	工学	213T0449	建築環境制御学 II	2	第3ターム	大嶋 拓也	自然系(工)	55	火・金	2	非対面	①と②と③の併用
自然科学	工学	214T7003	電気数理 II	2	第4ターム	前田 義信	自然系(工)	60	水	1・2	非対面	①

工学部

科目区分	細区分	開講番号	科目名	単位	学期	代表教員	代表教員の所属	定員	曜日	時限	実施形態	非対面型での実施形態等 ①オンライン会議システムを用いたリアルタイム型授業 ②動画配信型の授業+メールでの質疑応答、小レポート等 ③テキスト資料+メールでの質疑応答、小レポート等 ④その他()
自然科学	工学	213T7005	コミュニケーションツールとしての視覚造形	2	第3ターム	橋本 学・他	人文社会科学系(教育)	60	火・金	1	非対面	①
自然科学	工学	213T7006	健康スポーツシステム論	2	第3ターム	村山 敏夫	人文社会科学系(教育)	60	月・木	1	非対面	①
自然科学	工学	213T7009	人間支援感性科学実験Ⅰ	1	第3ターム	飯島 淳彦・他	自然系(工)	60	火	3・4	併用	①と③の併用+対面
自然科学	工学	214T7010	人間支援感性科学実験Ⅱ	1	第4ターム	田中 幸治・他	人文社会科学系(教育)	60	火	3・4	併用	①と③の併用+対面
自然科学	工学	210T7014	卒業研修Ⅱ	2	第3・4ターム	飯島 淳彦・他	自然系(工)	60	0	0	併用	①と③の併用+対面
自然科学	工学	210T7016	卒業研究Ⅱ	6	第3・4ターム	飯島 淳彦・他	自然系(工)	60	0	0	併用	①と③の併用+対面
自然科学	工学	214T7033	電子回路	2	第4ターム	堀 潤一	自然系(工)	60	月・木	月4・木3	非対面	①
自然科学	工学	213T7034	生体計測	2	第3ターム	堀 潤一	自然系(工)	80	月・木	2	非対面	①
自然科学	工学	213T7035	機械システム論	2	第3ターム	前田 義信・他	自然系(工)	60	金	3・4	非対面	①
自然科学	工学	213T7036	スポーツ生理学Ⅱ	2	第3ターム	天野 達郎	人文社会科学系(教育)	60	火・金	2	非対面	①
自然科学	工学	213T7037	実験計画法	2	第3ターム	渡辺 哲也・他	自然系(工)	60	木	3・4	非対面	①
自然科学	工学	213T7038	表現素材演習Ⅲ	2	第3ターム	清水 研作	人文社会科学系(教育)	60	水	1・2	非対面	①
自然科学	工学	213T7039	ポピュラー音楽概論	2	第3ターム	森下 修次	人文社会科学系(教育)	60	火・金	火2・金5	併用	①と②の併用+対面
自然科学	工学	210T7040	パフォーマンスリテラシー	2	第3・4ターム	宇野 哲之・他	人文社会科学系(教育)	60	月	5	対面	
自然科学	工学	210T7041	音創造演習Ⅱ	2	第3・4ターム	清水 研作・他	人文社会科学系(教育)	60	水	4	併用	①+対面
自然科学	工学	214T7042	デジタルサイネージ	2	第4ターム	橋本 学・他	人文社会科学系(教育)	60	火・木	火5・木2	非対面	①
自然科学	工学	214T7043	機能生理学	2	第4ターム	飯島 淳彦・他	自然系(工)	80	金	4・5	非対面	①
自然科学	工学	210T7044	日本絵画表現	2	第3・4ターム	永吉 秀司	人文社会科学系(教育)	60	火	5	非対面	①
自然科学	工学	214T7045	表現素材演習Ⅳ	2	第4ターム	田中 幸治	人文社会科学系(教育)	60	月・水	3	併用	①+対面

工学部

科目区分	細区分	開講番号	科目名	単位	学期	代表教員	代表教員の所属	定員	曜日	時限	実施形態	非対面型での実施形態等 ①オンライン会議システムを用いたリアルタイム型授業 ②動画配信型の授業+メールでの質疑応答、小レポート等 ③テキスト資料+メールでの質疑応答、小レポート等 ④その他()
自然科学	工学	214T7047	ゴール型スポーツ実習	1	第4ターム	村山 敏夫	人文社会科学系(教育)	60	金	1・2	併用	①+対面
自然科学	工学	214T7048	ウインタースポーツサイエンス	2	第4ターム	牛山 幸彦・他	人文社会科学系(教育)	60	木	4	対面	
自然科学	工学	214T7049	ネットワーク工学	2	第4ターム	中野 敬介	自然系(工)	35	月・木	月2・木1	非対面	①
自然科学	工学	214T7050	コンピュータアーキテクチャ	2	第4ターム	岩城 護・他	自然系(工)	60	火	1・2	非対面	①
自然科学	工学	210T7056	スポーツ社会学	2	第3・4ターム	大庭 昌昭	人文社会科学系(教育)	60	木	1	非対面	①と③の併用
自然科学	工学	210T7057	スポーツバイオメカニクス	2	第3・4ターム	牛山 幸彦	人文社会科学系(教育)	60	木	3	対面	
自然科学	工学	210T7058	環境造形演習	2	第3・4ターム	三村 友子	人文社会科学系(教育)	60	木	4	併用	①+対面
自然科学	工学	210T7062	発育発達論	2	第3・4ターム	伊藤 巨志	非常勤講師	60	月	3	非対面	①
自然科学	工学	214T7063	技術英語	2	第4ターム	林 智彦	自然系(工)	60	火・木	火1・木2	非対面	①
自然科学	工学	210T7064	芸術プロジェクト表現実習Ⅰ	1	第3ターム	橋本 学・他	人文社会科学系(教育)	60	集中	集中	併用	①+対面
自然科学	工学	214T7065	データ工学	2	第4ターム	阿部 貴志	自然系(工)	30	月	3・4	非対面	①, ②併用
自然科学	工学	214T7066	アシスティブ・テクノロジー	2	第4ターム	今村 孝	自然系(工)	60	水	1・2	非対面	①と③と④(教材の配布のため、一時的な大学への入構を指示する予定。ただし、一度に全員を集めずに、日時を分散して実施するとともに、遠隔地の場合は郵送等に対応。)の併用
自然科学	工学	214T7067	診断支援工学	2	第4ターム	小林 公一・他	医歯学系(保)	60	金	3・4	非対面	①と②の併用
自然科学	工学	210T7071	スポーツ心理学	2	第3・4ターム	森 恭	人文社会科学系(教育)	60	水	1	非対面	①
自然科学	工学	210T7072	機能造形演習	2	第3・4ターム	橋本 学	人文社会科学系(教育)	60	月	2	非対面	①
自然科学	工学	210T7073	芸術プロジェクト表現実習Ⅱ	1	第4ターム	橋本 学・他	人文社会科学系(教育)	60	集中	集中	併用	①+対面
自然科学	工学	214T7074	バイオメカニクス	2	第4ターム	飯島 淳彦・他	自然系(工)	60	水	3・4	非対面	①
自然科学	工学	214T8002	課題解決インターンシップⅠ	2	第4ターム	尾田 雅文・他	地域創生推進機構	35	0	0	併用	①+対面
自然科学	工学	213T8003	課題解決インターンシップⅡ	2	第3ターム	尾田 雅文・他	地域創生推進機構	35	0	0	併用	①+対面

工学部

科目区分	細区分	開講番号	科目名	単位	学期	代表教員	代表教員の所属	定員	曜日	時限	実施形態	非対面型での実施形態等 ①オンライン会議システムを用いたリアルタイム型授業 ②動画配信型の授業+メールでの質疑応答、小レポート等 ③テキスト資料+メールでの質疑応答、小レポート等 ④その他()
自然科学	工学	214T8004	課題解決インターンシップⅢ	2	第4ターム	尾田 雅文・他	地域創生推進機構	35	0	0	併用	①+対面
自然科学	工学	213T8012	ロジカルスピーキング	2	第3ターム	五味 由紀子	非常勤講師	35	月	3・4	非対面	①
自然科学	工学	213T8013	マーケティング基礎	2	第3ターム	長尾 雅信	人文社会科学系(工)	35	木	3・4	非対面	①
自然科学	工学	213T8016	技術英語	2	第3ターム	小浦方 格	自然系(工)	35	火・金	5	非対面	①
自然科学	工学	210T9308	情報工学実験Ⅱ	3	第3・4ターム	阿部 貴志・他	自然系(工)	20	木	3・4・5	併用	①と②の併用+対面
自然科学	工学	210T9310	卒業研究	6	第3・4ターム	青戸 等人	自然系(工)	10	0	0	併用	④その他(研究室により異なる)
自然科学	工学	210T9602	卒業研究又は設計	6	第3・4ターム	紅露 一寛・他	自然系(工)	50	0	0	対面	
自然科学	工学	214T9703	機能材料工学実験Ⅲ	2	第4ターム	中野 智仁	自然系(工)	68	火・金	3・4	対面	
自然科学	工学	213T9704	機能材料工学実験Ⅳ	2	第3ターム	山内 健・他	自然系(工)	68	火・金	3・4	対面	
自然科学	工学	210T9706	論文輪講	4	第3・4ターム	武田 直也・他	自然系(工)	68	火・木	5	非対面	①