

曜日	校時	担当教員	授業科目	科目コード	学年	クラス	教室	備考
月	1	廣友	情報数理Ⅱ	53701500	1	233	理院302	
		成田・海野	化学熱力学Ⅰ	54725000	2	234B	理院401	合同講義
		海野・成田	物理化学Ⅰ	55705000	2	234K		
		富永	化学熱力学Ⅱ	54725500	3	234B	理院201	
		武富	物理学概説	56702500	1	235A	理院204	
		☆有馬	物理学概説	56702500	1	235B	理院102	
		寺本	計測工学	56710500	3	235	教養129	
		猪原	複素関数論	57807000	2	236	理院301	
		古川	プログラミング論及び演習	57825000	3	236	理院202	旧：プログラミング演習
		*清田	計画システム分析	53042510	2	237	都市Ⅰ	
		帯屋	鉄骨構造学	53043500	3	237	都市Ⅱ	
月	1,2	中大窪	線形代数演習	53017200	1	237	都市大	12以前：専門基礎数学演習Ⅱ
月	2	猿子	幾何学Ⅰ	51642000	3	231	理院203	
		山下	プログラミング言語論	53721000	3	233	AV	
		大石(祐)	高分子物性化学	54724000	3	234B	理院101	
		☆野間口・他	生物学概論Ⅰ	50521000	3	232 234B	教養大講	教職科目(教科に関する科目)
		石田	微積分分子演習Ⅰ	56714500	1	235A	理院204	
		仮屋	微積分分子演習Ⅰ	56714500	1	235B	理院102	
		橋本	ベクトル解析学	56704600	2	235	理院301	旧：応用関数論
		*瀬戸口	圧縮性流体力学	56721000	4	235	理工318	
		☆郭・他	電気回路B及び演習	57810500	2	236	理院401	金1
		☆齋藤	電気電子材料学	57826000	3	236	理院202	
		伊藤(幸)	鉄筋コンクリート構造設計	53076200	3	237	南大セ(3号館107)	08以前：鉄筋コンクリート構造
井嶋	工業数学	53042500	2	237	都市Ⅰ			
月	3	中村	線形代数	51613200	2	231	DC310	旧：線形代数Ⅰ
		猿子	幾何学Ⅲ	51642200	3	231	理院203	旧：数理学特別講義(幾何学演習Ⅰ)
		高橋(智)	電磁気学Ⅰ	52616200	2	232	理院102	
		中山(知能)	論理設計	53706000	1	233	COM	
		新井	応用線形数学	53716500	2	233	AV	
		木村	確率統計	53709500	3	233	教養129	
		鯉川・矢田	化学基礎Ⅱ及び演習	54706700	1	234	理院401	金1、旧：基礎化学Ⅱ
		北村・花本	科学英語Ⅰ	54707000	3	234B	理院301	合同講義
		花本・北村	科学英語Ⅰ	55711500	3	234K		
		宮良	熱力学Ⅰ	56706500	2	235A	理院303	
		☆光武	熱力学Ⅰ	56706500	2	235B	理院302	
嘉数	半導体デバイス工学	57826500	3	236	理院202			
西山	マイクロ波光工学	57833500	4	236	理院204			
大串	水理学	53024000	2	237	都市大			
月	3,4	石田・他	機械工学実験Ⅰ	56712000	3	235A	理工210・212	
泉・他	機械工学実験Ⅱ	56712500	3	235B	理工219・220			
☆杉・他	電気電子工学実験A	57816000	2	236	5号館北棟1階103~105、8号館7階708・709			
月	3,4,5	真木	物理学実験B(固体物理学実験)	52648100	3	232	1号館理系大学院棟101・118、1号館北棟111	13以前は物理学実験Bを3単位履修することで読み替え
		岡山	物理学実験B(物性物理学実験)	52648200	3	232	1号館中棟316	13以前は物理学実験Bを3単位履修することで読み替え
		杉山	物理学実験B(放射線物理学実験)	52648300	3	232	1号館中棟317	13以前は物理学実験Bを3単位履修することで読み替え
		齋藤	物理学実験B(電気電子回路実験)	52648400	3	232	1号館理系大学院棟101・118、1号館北棟111	13以前は物理学実験Bを3単位履修することで読み替え
月	4	加藤	線形代数演習	51614500	2	231	DC310	旧：線形代数演習Ⅰ
		*岡崎	解析学Ⅰ	51643000	3	231	理院203	
		掛下	データ構造とアルゴリズム	53709000	2	233	COM	
		☆日永田	数値解析	53719000	3	233	AV	
		*江口(京)	実用英語基礎Ⅰ	56704200	1	235A	教養LM2	火3(Bクラス)
		宮良	熱力学演習	56717500	2	235A	理院303	
		☆光武	熱力学演習	56717500	2	235B	理院302	
		田中(高)	アナログ回路設計	57824000	3	236	理院101	
		坂井	土質力学	53023000	2	237	都市大	
		☆末次・他	都市防災工学	53047000	3	237	都市Ⅱ理院401	教室変更(4/10)
		高橋(智)	物理数学A	52511000	1	232	理院102	
月	4,5	成田・他	基礎化学実験Ⅰ	54706000	1	234Ⅰ	理院403、教養化学・生物実験室	木4・5(234Ⅱ)
		梅木・他	機能物質化学実験Ⅰ	54708000	2	234B	8号館307・404	木4・5
		森貞・他	機能物質化学実験Ⅰ	55712500	2	234K	8号館307・404	木4・5
		北村・他	機能物質化学実験Ⅲ	54709000	3	234B	8号館401・402	木4・5
		北村・他	機能物質化学実験Ⅲ	55713500	3	234K	8号館401・402	木4・5
月	5	塩見	機械工学基礎演習(工業力学Ⅰ)	56734100	1	235	理院203	
三島(伸)	アーバンデザイン	53076600	2	237	都市大	新カリ科目(2013以後入学者用)		
伊藤(幸)・三田	コンクリート構造工学	53065700	3	237	都市Ⅱ	08以前：鉄筋コンクリート構造		
月	6	北村	技術英語Ⅰ	54707600	4	234	理院202	

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

卒業研究は担当教員の指定する曜日校時に実施

理工：理工学部1号館
 理院：理工学部大学院棟
 DC：理工学部6号館
 AV、COM：理工学部7号館1階

教養：全学教育機構
 農大講：農学部大講義室
 総情：総合情報基盤センター

☆：学内非常勤
 *：学外非常勤
 ※：技術部職員

曜日	校時	担当教員	授業科目	科目コード	学年	クラス	教室	備考
火	1	市川	理工学基礎科学 (数学の基礎 I)	50211300	2		別途掲示	教務課で一括登録 (ウェブ登録不可)
		船久保	理工学基礎科学 (宇宙論入門)	50214400	2			
		岡山	理工学基礎科学 (環境によって変わる物質の性質)	50214500	2			
		山口	理工学基礎科学 (学習システム概論)	50218600	2			
		大渡・梅木	理工学基礎科学 (化学概説)	50215100	2			
		大和・森貞	理工学基礎技術 (資源と環境)	50227100	2			
		渡	理工学基礎技術 (セラミックス概論)	50227200	2			
		☆有馬	理工学基礎技術 (機械エネルギー概論)	50221200	2			
		和久屋	理工学基礎技術 (医用電子工学と生体情報処理)	50227003	2			
		伊藤 (幸)・他	理工学基礎技術 (土木構造学)	50229100	2			
火	2	鯉川・矢田	化学基礎 II 及び演習	54706700	1	234	理院301	月3、旧:基礎化学 II
		☆今井	工業力学 I	56703000	1	235A	理院302	
		塩見	工業力学 I	56703000	1	235B	理院303	
		半田	微積分学 I	51612000	2	231	理工210	
		加藤	微分方程式論 I	51644000	3	231	DC310	
		高橋 (智)	科学英語 I	52619000	3	232	理院101	
		岡崎	人工知能	53720500	3	233	理院102	
		梶木屋	微積分学基礎 I	G2100001	1	234	理院202	共通専門基礎科目、旧:基礎数学及び演習 I
		兒玉 (浩)・長田	構造生物化学	54721500	3	234B	教養大講	合同講義
		長田・兒玉 (浩)	生物化学	55704000	3	234K		
火	3	☆今井	工業力学演習 I	56716000	1	235A	理院302	
		塩見	工業力学演習 I	56716000	1	235B	理院303	
		木上	流体機械	56720500	3	235	理院301	
		宮良	エネルギー変換工学 II	56723000	4	235	理院403	
		大津	電気回路D及び演習	57811500	3	236	理院401	旧:電気回路III演習
		三島 (悠)	測量学	53041010	1	237	都市大	
		洲上	建築空間史 II	53075200	3	237	都市 I	
		☆山西	環境生態工学	53065500	3	237	都市 II	
		半田	微積分学演習 I	51614000	2	231	理工210	
		上原	微分方程式論演習	51683000	3	231	DC310	旧:数理学特別講義 (微分方程式論演習 I)
火	4	米山	量子力学 A	52617000	3	232	理院101	木4
		花田	オペレーティングシステム	53712500	3	233	AV	
		山田・鯉川	無機化学 I	54710500	2	234B		
		鯉川・山田	無機化学	55701000	2	234K	教養129	合同講義
		北村	機能有機化学 I	54719500	3	234B	理院102	
		*江口 (京)	実用英語基礎 I	56704200	1	235B	教養LM2	月4 (Aクラス)
		萩原	材料力学 I	56707000	2	235A	理院302	
		服部	材料力学 I	56707000	2	235B	理院303	
		仮屋	伝熱工学	56722000	3	235	理院301	
		原	線形代数学A及び演習	57802000	1	236	教養111	
火	5	田中 (徹)	電磁気学A及び演習	57812000	2	236	理院401	木4
		中大窪	建築環境工学演習 I	53077100	3	237	都市 II	08以前:建築環境工学演習
		押川	微積分学演習 I	53017100	1	237	都市大	12以前:専門基礎数学演習 I
		日比野	微積分学基礎 I	51511000	1	231	理院102	
		石渡	物理学概論 A	52511100	1	232	理工212	
		中山 (知能)	プログラミング概論 II	53702500	2	233	COM	
		竹下・大和	有機化学 I	54717500	2	234B		
		大和・竹下	有機化学	55703000	2	234K	教養131教養大講	合同講義、教室変更 (4/5)
		高松	溶液化学	54733000	3	234B	理院203	奇数年度開講
		萩原	材料力学演習	56718000	2	235A	理院302	
火	5,6	服部	材料力学演習	56718000	2	235B	理院303	
		張	機械設計 II	56725000	3	235	理院202教養129	教室変更 (4/12)
		☆杉	微積分学A及び演習	57800000	1	236	理院401	
		豊田 (一)	電磁気学C及び演習	57813000	3	236	理院301	旧:電磁気学III
		米山	物理数学 C	52611100	2	232	理院101	
		後藤 (隆)・洲上	基礎設計製図演習	53014500	2	237	2号館309	
		伊藤 (幸)・三田	構造・材料実験演習	53043510	3	237	南大セ (3号館107)	12以前:建設材料実験演習
		日比野	微積分学基礎演習 I	51513200	1	231	理院102	
		福田	プログラミング演習 II	53703500	2	233	COM	
		市川	線形代数学基礎 I	G2100003	1	234	教養121	共通専門基礎科目、旧:基礎数学及び演習 II
火	5	成田	化学技術者倫理	54737000	4	234	理院202	火6に変更 (3/9)
		梅木・☆兒玉 (宏)	物質循環化学	54732500	3	234B	理院302	
		☆兒玉 (宏)・梅木	環境化学	55708500	3	234K	理院302	合同講義
		河野	物理学概論 I	50502000	3	234B	理院203	奇数年度開講、教職科目 (教科の科目)
		山岡	基礎物理学A	57805500	1	236	理院301	
		伊藤 (秀)	微分方程式及び演習	57806100	2	236	理院401	旧:微分方程式
		☆杉	システム制御学	57828000	3	236	理院204	旧:制御理論
		猪八重・他	工学基礎演習	53017400	1	237	都市大	
		後藤 (隆)・洲上	基礎設計製図演習	53014500	2	237	2号館309	2012以前入学者用
		成田	化学技術者倫理	54737000	4	234	理院202	火5から変更 (3/9)

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

卒業研究は担当教員の指定する曜日校時に実施

理工:理工学部1号館
理院:理工学部大学院棟
DC:理工学部6号館
AV、COM:理工学部7号館1階

教養:全学教育機構
農大講:農学部大講義室
総情:総合情報基盤センター

☆:学内非常勤
*:学外非常勤
※:技術部職員

曜日	校時	担当教員	授業科目	科目コード	学年	クラス	教室	備考
水	3	前田	集合・位相 I	51615200	2	231	DC310理院204	教室変更 (3/10)
		加藤	解析学演習	51682000	3	231	理院203	旧: 数理学特別講義 (解析学演習 I)
		奥村	科学英語 I	53713700	3	233	7号館3階311室	数学科教育法 II 履修者限定 (3/31)
		山田	錯体物性化学	54712000	3	234B	理院202	
		川喜田	化学工学 II	55707000	3	234K	理院101	
水	3,4	大島・佐藤 (善)	機械工作実習 I	56711000	2	235A	実習工場	
水	4	奥村	科学英語 I	53713700	3	233	COM	
木	3	中川	複素関数論 I	51645200	3	231	DC310	
		橋	力学 A	52612000	1	232	理院102	
		杉山	電磁気学 III	52616400	3	232	理院101	
		廣友	情報理論	53708500	2	233	理院303	
		只木	グラフと組合せ	53719500	3	233	AV	
		川喜田・大渡	化学工学基礎 II	54734500	3	234B	農大講	合同講義
		大渡・川喜田	反応工学	55708000	3	234K		
		辻村	機械力学 I	56709500	3	235	理院301	
		佐々木	電子回路A及び演習	57814000	2	236	理院401	
		福本	エネルギー変換工学	57831500	3	236	理院302	
		柴・☆末次	地盤工学	51061500	3	237	都市 II	
木	3,4	大島・佐藤 (善)	機械工作実習 I	56711000	2	235B	実習工場	
木	4	前田	集合・位相演習 I	51681000	2	231	理院201	旧: 数理学特別講義 (集合・位相演習 I)
		中川	複素関数論演習	51684000	3	231	DC310	旧: 数理学特別講義 (複素関数論演習 II)
		米山	量子力学 A	52617000	3	232	理院101	火2
		皆本	線形数学 I	53704000	1	233	農大講	
		長谷川	機械工作 I	56708500	1	235	教養135	
		河野	基礎力学	G2100005	1	236	理院302教養大講	共通専門基礎科目、旧: 電気系基礎物理学、教室変更 (3/22)
		田中 (徹)	電磁気学A及び演習	57812000	2	236	理院401	火3
		*岩尾・根上	技術者倫理	51050010	2	237	都市 I	新カリ科目 (2013以後入学者用)
*岩尾	技術者倫理	51050000	4	237	都市 I	旧カリ科目 (2012以前入学者用)		
木	4,5	大月	システム開発実験	53715000	3	233	COM	
		成田・他	基礎化学実験 I	54706000	1	234 II	理院403、教養化学・生物実験室	月4・5 (234 I)
		梅木・他	機能物質化学実験 I	54708000	2	234B	8号館307・404	月4・5
		梅木・他	機能物質化学実験 I	55712500	2	234K	8号館307・404	月4・5
		北村・他	機能物質化学実験 III	54709000	3	234B	8号館401・402	月4・5
		北村・他	機能物質化学実験 III	55713500	3	234K	8号館401・402	月4・5
		住	機械工学設計製図	56714000	3	235	理院301、1号館中棟401・南棟401	
		帯屋	力学演習	51017300	1	237	都市大	12以前: 専門基礎力学演習
		平瀬・後藤 (隆)	建築都市デザイン演習 II	51071610	3	237	2号館211	
		三島 (伸)	建築都市デザイン演習 I	51071500	3	237	2号館211	旧カリ科目 (2012以前入学者用)、再履修クラス
押川・大串	水工学実験演習	51063500	3	237	南大セ (3号館107)			
木	5	鄭・他	特別講義 (固体物理学)	52692000	3	232	理院204	
		根上	理工学基礎 II	50401100	1	留学生	理院402	留学生特別科目
		張	トライボロジー概論	56726000	4	235	理院102	
		石田	機械工学基礎演習 (微分積分学 I)	56734000	1	235	理工210	

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

卒業研究は担当教員の指定する曜日校時に実施

理工: 理工学部1号館
 理院: 理工学部大学院棟
 DC: 理工学部6号館
 AV、COM: 理工学部7号館1階

教養: 全学教育機構
 農大講: 農学部大講義室
 総情: 総合情報基盤センター

☆: 学内非常勤
 *: 学外非常勤
 ※: 技術部職員

曜日	校時	担当教員	授業科目	科目コード	学年	クラス	教室	備考
金	1	坂口	無機材料科学	55702000	3	234K	理院201	
		石田	微分積分学 I	56701000	1	235A	理院402101	教室変更 (4/10)
		飯屋	微分積分学 I	56701000	1	235B	理院403102	教室変更 (4/10)
		松尾	流体工学	56706000	2	235A	理院302	
		木上	流体工学	56706000	2	235B	理院204	
		上野	基礎電気電子工学	56731000	3	235	理院203教養145	教室変更 (4/7)
		高橋 (英)	電気系基礎数学及び演習	57804000	1	236	教養145	
		☆郭・他	電気回路B及び演習	57810500	2	236	理院401	月2
		高	電気機器学	57827000	3	236	理院202	
		小島	建築環境工学 II	53074700	3	237	南大セ (3号館107)	08以前: 建築エレクト
金	1,2	大渡・他	化学基礎 I 及び演習	54706600	1	234	理院301	旧: 基礎化学 I
金	2	中村	代数学 I	51641000	3	231	DC310	
		木村	工業数学 I	53707500	2	233	理院401	
		福田	信号処理	53720000	3	233	AV	
		坂口・富永	応用物理化学	55706000	3	234K	理院101	
		米田	無機化学 II	54711000	3	234B	理院201	
		松尾	流体工学演習	56717000	2	235A	理院302	
		木上	流体工学演習	56717000	2	235B	理院303+204	教室変更 (3/14)
		カーン	科学技術英語	56705000	3	235A	理院203	金4 (Bクラス)
		平瀬	現代建築概論	53076000	2	237	都市大	
		後藤 (隆)	地域施設計画	53073000	3	237	都市 II	
金	3	市川	代数学 III	51641200	3	231	DC310	旧: 数理学特別講義 (代数学演習 I)
		船久保	力学 C	52612200	2	232	理院101	
		奥村	計算機アーキテクチャ	53706500	2	233	AV	
		磯野・高橋	基礎分析化学	54730500	2	234B	教養145	
		高橋・磯野	分離分析化学	55709000	2	234K		合同講義
		江良	量子化学 II	54726500	3	234B	理工210	
		泉	機械制御 I	56710000	3	235	理院301	
		☆日野	地盤環境学	53062500	3	237	都市 II	
		平瀬・他	建築デザイン手法	53074100	4	237	都市 I	08以前: デザイン手法分析
		武富	機械要素設計製図 I	56713000	2	235	理院401・1号館中棟401・南棟401	
田中 (高)・他	電気電子工学実験C	57817000	3	236	5号館北棟1階103~105、8号館7階708・709	旧: 電気電子工学実験 III		
金	4	岡田	線形代数学基礎 I	51512000	1	231	DC310	
		廣友	情報数理 I	53701000	1	233	理院302	
		カーン	科学技術英語	56705000	3	235B	理院203+204	金2 (Bクラス)
		伊藤 (幸)	建設材料科学	53027000	1	237	都市 I	H27後期→H28前期
		☆荒木	環境衛生工学	53065000	3	237	都市 II	
		根上	理工学基礎演習 II	50402100	1	留学生	理院402	留学生特別科目
		河野	物理数学 B	52611000	1	232	理院102	
		真木	統計力学 A	52618000	3	232	理院101	
		掛下	情報システム実験	53714000	3	233	COM	
		井嶋	構造力学演習 II	53042500	2	237	都市大	08以前: 建設構造力学
金	5	岡田	線形代数学基礎演習 I	51513400	1	231	DC310	
		*納富	生産システム概論	56727000	3	235	理院301	

卒業研究 (学科主任名)

学科	担当教員	授業科目	科目コード	学年	クラス
数理	中川	数学講義及び卒業研究	51639000	4	231
物理	杉山	卒業研究	52639000	4	232
知能	花田	卒業研究	53716000	4	233
機物	北村	卒業研究	54710000	4	234B
機材	北村	卒業研究	55714500	4	234K
機械	辻村	卒業研究	56718500	4	235
電気	大津	卒業研究	57818000	4	236
都市	小島	卒業研究	58639000	4	237

集中講義

学科	担当教員	科目名	科目コード	学年	クラス
物理	船久保	宇宙物理学	52644000	3	232
	房安	計算機物理学 A	52649000	3	232
知能	全教員	自主演習	53724000	3	233
	全教員	自主演習	53724000	2	233
	全教員	自主演習	53724000	1	233
	*坂倉	情報と職業	53722500	3	233
	福田	情報学特別講義 (インターンシップ A)	53790153	3	233
機能	坂口	知的財産権法	54737500	4	234K
機械	辻村	機械システム学外実習	56732000	3	235
電気	*丸山・佐々木	電気設計学	57827500	3	236
	佐々木	電気電子工学学外実習	57834500	3	236
都市	小島	インターンシップ	53049500	3	237
	三島 (悠)・根上	測量学実習	53041510	1	237

☆: 学内非常勤
*: 学外非常勤
※: 技術部職員

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

卒業研究は担当教員の指定する曜日校時に実施

理工: 理工学部1号館
理院: 理工学部大学院棟
DC: 理工学部6号館
AV、COM: 理工学部7号館1階

教養: 全学教育機構
農大講: 農学部大講義室
総情: 総合情報基盤センター

☆: 学内非常勤
*: 学外非常勤
※: 技術部職員