

2020年度

時間割



Saitama University
埼玉大学

理学部

学籍番号	
氏名	

2020年度 学年暦

第1・第2ターム							
	日	月	火	水	木	金	土
令和2年				1	2	3	4
4月	5	6	7	8	9	10	11
	12	13	14	15	16	17	18
	19	20	21	22	23	24	25
	26	27 ①	28 ①	29 ①	30 ①	1 ①	2
5月	3	4	5	6	7 ②	8 ②	9
	10	11 ②	12 ②	13 ②	14 ③	15 ③	16
	17	18 ③	19 ③	20 ③	21 ④	22 ④	23
	24	25 ④	26 ④	27 ④	28 ⑤	29 ⑤	30
	31	1 ⑤	2 ⑤	3 ⑤	4 ⑥	5 ⑥	6
6月	7	8 ⑥	9 ⑥	10 ⑥	11 ⑦	12 ⑦	13
	14	15 ⑦	16 ⑦	17 ⑦	18 ①	19 ①	20
	21	22 ①	23 ①	24 ①	25 ②	26 ②	27
	28	29 ②	30 ②	1 ②	2 ③	3 ③	4
7月	5	6 ③	7 ③	8 ③	9 ④	10 ④	11
	12	13 ④	14 ④	15 ④	16 ⑤	17 ⑤	18
	19	20 ⑤	21 ⑤	22 ⑤	23 海の日	24 スポーツ日	25
	26	27 ⑥	28 ⑥	29 ⑥	30 ⑥	31 ⑥	1
8月	2	3 ⑦	4 ⑦	5 ⑦	6 ⑦	7 ⑦	8 読者の日
	9	10 山の日	11	12	13 休業	14 休業	15
	16	17 休業	18 休業	19 休業	20	21	22
	23	24 予備日	25 予備日	26 予備日	27 集	28 集	29
	30	31 集	1 集	2 集	3 集	4 集	5
9月	6	7 集	8 集	9 集	10 集	11 集	12
	13	14 集	15 集	16 集	17 予備日	18 予備日	19
	20	21	22	23 学年末			
授業等週数	17						

第3・第4ターム							
	日	月	火	水	木	金	土
9月					24	25 ①	26
	27	28 ①	29 ①	30 ①	1 ①	2 ②	3
10月	4	5 ②	6 ②	7 ②	8 ②	9 ③	10
	11	12 ③	13 ③	14 ③	15 ③	16 ④	17
	18	19 ④	20 ④	21 ④	22 ④	23 ⑤	24
	25	26 ⑤	27 ⑤	28 ⑤	29 ⑤	30 ⑥	31
11月	1	2 ⑥	3 ⑥	4 ⑥	5 ⑥	6 ⑦	7
	8	9 ⑦	10 ⑦	11 ⑦	12 ⑦	13 ⑧	14
	15	16 ⑧	17 ⑧	18 ⑧	19 ⑧	20 祭準	21 祭
	22 祭	23 祭	24 祭片	25 補講日	26 補講日	27 ①	28
	29	30 ①	1 ①	2 ①	3 ①	4 ②	5
12月	6	7 ②	8 ②	9 ②	10 ②	11 ③	12
	13	14 ③	15 ③	16 ③	17 ③	18 ④	19
	20	21 ④	22 ④	23 ④	24	25	26
	27	28	29	30	31	1	2
令和3年	3	4 休業	5 休業	6	7 ④	8 ⑤	9
1月	10	11 成人の日	12 ⑤	13 ⑤	14 ⑤	15 井戸端	16 共テ
	17 共テ	18 ⑤	19 ⑥	20 ⑥	21 ⑥	22 ⑥	23
	24	25 ⑥	26 ⑦	27 ⑦	28 ⑦	29 ⑦	30
	31	1 ⑦	2 ⑧	3 ⑧	4 ⑧	5 ⑧	6
2月	7	8 ⑧	9 読者の日	10	11	12	13
	14	15	16	17	18	19	20
	21	22	23	24	25	26	27
	28	1	2	3	4	5	6
3月	7	8	9	10	11	12	13
	14	15	16	17	18	19	20
	21	22 履修了	23	24	25 学年末	26	27
	28	29	30	31			
授業等週数	16						

授業実施祝日：4月29日	
新入生TOEIC L&R IPテスト	延期（未定）
新入生ガイダンス	4/16～ 4/17
学部入学式	中止
第1ターム	4/27～ 6/17
第1ターム 成績開示	6/25
第2ターム	6/18～ 8/ 7
第2ターム 成績開示	8/25
集中講義期間	8/27～ 9/16
基盤科目履修登録 ^{*1} <第1・2ターム>	4/16～ 4/22 10時
履修登録 <第1・2ターム、集中講義>	4/16～5/13
履修登録キャンセル	
	5/14～ 5/21 (4/16～ 5/13 登録分)
	6/26～ 7/ 2 (第2ターム分)
	7/27～ 7/31 (集中講義分)
卒業式	9/23

授業実施祝日：11月3日	
第3ターム	9/25～11/19
第3ターム 成績開示	12/ 1
むつめ祭等	11/20～11/24
第4ターム	11/27～ 2/ 8
第4ターム 成績開示	2/17
基盤科目履修登録 ^{*1} <第3・4ターム>	8/27～ 9/17 10時
履修登録 <第3・4ターム、集中講義>	8/27～10/ 8
履修登録キャンセル	
	10/ 9～10/22 (8/27～10/8 登録分)
	12/ 2～12/ 7 (第4ターム・集中講義分)
試験実施のための入構規制	1/15～ 1/17
TOEIC L&R IPテスト	2/10
卒業式	3/25

* 補講は、受講生の空き時間又は第6、7限に行います。
 なお、11月25日、11月26日は補講日とします。

*1 抽選が必要な科目及びスポーツ実技が対象となります。

* 期末試験は、原則として各授業科目の最終回に行われます。
 * 教育機構・各学部の抽選についての期限等の詳細は、web学生システムの「お知らせ」により周知します。

学科時間割(数学科)【第1ターム】【第2ターム】

曜日	時限	講義番号	科目名	単位数	対象年次	専任○	担当教員	教室	備考
月	2	RT3011	化学基礎	2	1~	○	齋藤 英樹	全学1-302	2016以降入学者用
		R18257	化学Ⅲ	2	4				2015以前入学者用
		R18224	地学概論	2	2~	非	中井 均	理-1	
	3	R11175	線形代数学C演習	2	2~	非	西山 賢一	理-10	
		R11395	応用解析学Ⅰ	2	3~	非	館山 翔太	理-9	
	4	RT1081	線形代数学C	2	2~	○	下川 航也	理-10	
		R11610	数学特別講義Ⅶ	2	4	○	岸本 崇	理-4	
	5	RT4021	基礎生化学	2	1~	○	高橋 康弘 仲本 準	全学1-401	2016以降入学者用
		R19134	一般生化学	2	4				2015入学者用
		R19137	一般生化学B	2	4				2014以前入学者用
R19180		科学史	2	1~	非	次田 瞬	全学1-304		
R11248		解析学C	2	3~	○	町原 秀二	理-10		
R11049		解析概論A演習	2	1~	非	館山 翔太	理-1		
火	2	R11373	複素関数論	2	3~	非	館山 翔太	理-9	
	3	R11207	計算機概論Ⅰ	2	2~	非	戸野 恵太	情報メディア端末室(3)	
		R11272	代数学A	2	3~	○	海老原 円	理-10	
	3~5	R19089	基礎物理学実験	1	3~	○	鈴木 健・道村 真司 勝田 哲・佐藤 一彦	学科指定教室	2017以前入学者用
	4	RT1051	解析概論C	2	2~	○	佐藤 洋平	理-10	
	5	RT1031	解析概論A	2	1~	○	長澤 壯之	理-10	
		R11430	数値計算	2	3~	○	島田 裕	工-52	2018以降入学者用
		R11417	数値計算Ⅰ	2	3~				2017以前入学者用
		R18213	基礎生物学Ⅲ	2	4	○	生体制御学科全教員	理-1	2015以前入学者用
	水	2	R19410	情報基礎	2	1	非	荒井 亮一	情報メディア端末室(3)、(4)
R11327			幾何学A	2	3~	非	長瀬 正義	理-10	
3		R11114	解析学序論	2	2~	非	中村 昌平	理-10	
		R11621	数学特別講義Ⅷ	2	4	○	福井 敏純	理-2	
4		R11316	代数学演習	2	3~	非	谷田川 友里	理-10	
		R11060	線形代数学A演習	2	1~	非	オムジュンヨン	理-8	
5		R18150	現代物理学の展開	2	1~	○	物理学科全教員	理-4	
		R11182	集合と位相入門演習	2	2~	○	江頭 信二	理-10	
		R11632	数学特別講義Ⅸ	2	4	非	中村 昌平	理-2	
		RT4061	基礎生体機能学	2	1~	非	中村 和昭 中林 一彦	理-1	2016以降入学者用
	R18202	基礎生物学Ⅱ	2	4	2015以前入学者用				
木	1	R18246	化学Ⅰ	2	4	○	佐藤 大	理-1	2015以前入学者用
	2	RT4011	生物学基礎	2	2~	非	満山 進	理-9	2016以降入学者用
	3	R20001	【HiSEP】入門セミナー	2	1~	○	理学部教員	全学1-205	
		R11163	解析概論C演習	2	2~	非	三好 啓也	理-10	
	4	RT2011	力学基礎	2	1~	○	井上 直也	理-1	2016以降入学者用
		R18123	力学	2	4				2015以前入学者用
		R11294	代数学C	2	3~				○
	5	RT1061	線形代数学A	2	1~	○	福井 敏純	理-9	
		R11340	幾何学C	2	3~	○	江頭 信二	理-10	
	金	2	RT3031	無機化学Ⅰ	2	1~	○	二又 政之	理-1
3		R11092	集合と位相入門	2	2~	非	長瀬 正義	理-10	
4		RT9011	理工学と現代社会	2	1~	○	理学部・工学部教員	全学1-301	2016以降入学者用
		R11387	確率Ⅰ	2	3~	非	吉川 美佐子	理-1	
5		RT1111	確率・統計基礎	2	2~	非	吉川 美佐子	理-1	2016~2019入学者用
		R18066-1	統計	2	4				2015以前入学者用
		R11226	解析学A	2	3~	非	中村 昌平	理-8	

学科時間割(数学科)【第3ターム】【第4ターム】

曜日	時限	講義番号	科目名	単位数	対象年次	専任○	担当教員	教室	備考		
月	2	R11211	計算機概論Ⅱ	2	2~	非	戸野 恵太	情報メディア端末室(3)			
		R11283	代数学B	2	3~	○	海老原 円	理-10			
	3	R11068	現代数学演習	2	1	○	江頭 信二・下川 航也	理-2、3、4			
		R11178	線形代数学D演習	2	2~	非	町原 秀二 西山 賢一	理-10			
	4	RT4041	基礎細胞生物学	2	1~	○	是枝 晋	全学1-401	2016以降入学者用		
		R19143	基礎細胞学	2	4				2015以前入学者用		
		R11125	幾何学序論	2	2~				○	福井 敏純	理-10
	5	R11654	数学特別講義X I	2	4	○	町原 秀二	理-3			
		RT1041	解析概論B	2	1~	非	数学科担当教員	理-1			
R11300		代数学D	2	3~	○	岸本 崇	理-10				
火	1	RT3041	有機化学 I	2	1~	○	石井 昭彦	全学1-304	2016以降入学者用		
	2	R11237	解析学B	2	3~	非	数学科担当教員	理-10			
	3	R11052	解析概論B演習	2	1~	非	館山 翔太	理-9			
		RT4031	基礎分子生物学	2	1~	○	西山 佳孝	全学1-207	2016以降入学者用		
		R19136	一般分子生物学	2	4				2015入学者用		
		R19141	一般分子生物学B	2	4				2014以前入学者用		
		R11643	数学特別講義X	2	4				非	片岡 武典	理-3
	R19430	情報基礎	2	2~	非				戸野 恵太	情報メディア端末室(1)、(2)	基盤科目、2019以前入学者用
	4	RT1071	線形代数学B	2	1~	○	福井 敏純	理-1			
		R11390	確率Ⅱ	2	3~	非	吉川 美佐子	理-3			
		RT4051	基礎生体適応学	2	1~	非	迎 恭輔・生田 統悟 大平 美紀・春田 雅之 竹信 尚典・佐藤 俊平	全学1-207	2016以降入学者用		
	R18195	基礎生物学 I	2	4	2015以前入学者用						
5	R11076	解析概論D	2	2~	○	佐藤 洋平	理-10				
	R18178	化学Ⅱ	2	4	○	石井 昭彦	理-2	2015以前入学者用			
水	2	R11250	解析学D	2	3~	○	佐藤 洋平	理-9			
	3	R19185	科学哲学	2	1~	非	余地 寛	全学1-207			
		R11147	集合と位相	2	2~	○	江頭 信二	理-10			
	4	R11338	幾何学B	2	3~	非	長瀬 正義	理-10			
		R11063	線形代数学B演習	2	1~	○	数学科担当教員	理-9			
	5	RT3021	物理化学 I	2	1~	○	高柳 敏幸	理-1	2016以降入学者用		
R11087		線形代数学D	2	2~	○	下川 航也	理-10				
木	2	R11362	幾何学演習	2	3~	○	江頭 信二	理-10			
	3	R20004	【HiSEP】基礎セミナー	2	1~	○	理学部教員	理-1			
		R11166	解析概論D演習	2	2~	非	三好 啓也	理-10			
	4	R11106	代数学入門	2	2~	○	岸本 崇	理-10			
	5	R11261	解析学演習	2	3~	非	三好 啓也	理-10			
金	1	R18055-2	確率	2	4	非	道工 勇	教育A112講義室	2015以前入学者用		
	2	RT4071	基礎生体情報制御学	2	1~	非	中村 和昭 宮戸 健二	全学1-206	2016以降入学者用		
		R18216	基礎生物学Ⅳ	2	4				2015以前入学者用		
		R20009	【HiSEP】科学プレゼンテーション	2	2~				○	理学部教員	理-2
	3	R19170	地学実験	1	3~	非	新井 健司	生体学生実験室(4F)			
		RT2031	電磁気学基礎	2	1~	非	高西 康敬	理-1	2016以降入学者用		
		R18145	電磁気学	2	4				2015以前入学者用		
		R11665	数学特別講義XⅡ	2	4				非	長瀬 正義	理-10
		R19175	地学実験	1	3~	非	新井 健司	生体学生実験室(4F)			
	4	R11136	複素関数論序論	2	2~	非	中村 聡	理-10			
	5	RT1101	確率・統計基礎	2	1	非	吉川 美佐子	理-1	2020入学者用		
		R18066-2	統計	2	4				2015以前入学者用		
		R11675	数学特別講義XⅩ	2	3~				○	江頭 信二・数学科担当教員	理-10

学科時間割(物理学科)【第1ターム】【第2ターム】

曜日	時限	講義番号	科目名	単位数	対象年次	専任○	担当教員	教室	備考
月	1	R12126	相対論	2	2~	○	田代 信	理-9	
	2	RT3011	化学基礎	2	1~	○	齋藤 英樹	全学1-302	2016以降入学者用
		R18257	化学Ⅲ	2	4				2015以前入学者用
		R18224	地学概論	2	2~	非	中井 均	理-1	
		R12172	量子力学Ⅱ	2	3~	○	吉永 尚孝	理-8	
	3	R12385	物理学演習ⅡA	2	2~	○	谷井 義彰・谷口 弘三	理-4	
		R12284	物理数学Ⅲ	2	3~	非	梁 正樹	理-8	
	4~5	R12392	量子力学Ⅱ演習	2	3~	○	吉永 尚孝	理-8	隔週
		R12394	統計力学Ⅰ演習	2	3~	○	星野 晋太郎・品岡 寛	理-8	隔週
	5	RT4021	基礎生化学	2	1~				2016以降入学者用
		R19134	一般生化学	2	4	○	高橋 康弘 仲本 準	全学1-401	2015入学者用
		R19137	一般生化学B	2	4				2014以前入学者用
		R19180	科学史	2	1~	非	次田 瞬	全学1-304	
		RT1091	線形代数基礎	2	1~	非	梁 正樹	理-9	2016以降入学者用
	R19023	代数及び幾何Ⅱ	2	4				2015以前入学者用	
火	2	R12317	物理実験学Ⅱ	2	3~	○	井上 直也・小坂 昌史	理-8	
	3~5	R12414-2	物理学実験Ⅱa	2	3~	○	佐藤 浩介・寺田 幸功 山口 貴之・井上 直也	学科指定教室	第2ターム水3~5限と組 2016以降入学者用
		R12414-4	物理学実験Ⅱb	2	3~	○	谷口 弘三・小林 拓矢 小坂 昌史	学科指定教室	第2ターム水3~5限と組 2016以降入学者用
		R12414	物理学実験Ⅱ	4	4	○	谷口 弘三・佐藤 浩介	学科指定教室	第2ターム水3~5限と組 2015以前入学者用
	4	RT2022	力学Ⅰ	2	1~	○	佐藤 文	理-8	
	5	R12363	物理学演習ⅠA	2	1~	○	佐藤 文	理-2、3	
		R18213	基礎生物学Ⅲ	2	4	○	生体制御学科全教員	理-1	2015以前入学者用
水	1	R12341	宇宙物理学	2	3~	○	寺田 幸功	理-8	
	2	R19410	情報基礎	2	1	非	荒井 亮一	情報メディア端末室(3)、(4)	基盤科目、2020入学者用
		R12137	熱力学	2	2~	○	谷口 弘三	理-8	
		R12240	固体物理学Ⅰ	2	3~	○	小坂 昌史	理-9	
		R19057	複素関数	2	2~	非	梁 正樹	理-1	
	3	R12194	相対論的量子力学	2	3~	非	高西 康敬	理-8	
		3~5	R12414-2	物理学実験Ⅱa	2	3~	○	佐藤 浩介・寺田 幸功 山口 貴之・井上 直也	学科指定教室
	R12414-4		物理学実験Ⅱb	2	3~	○	谷口 弘三・小林 拓矢 小坂 昌史	学科指定教室	第2ターム火3~5限と組 2016以降入学者用
	R12414		物理学実験Ⅱ	4	4	○	谷口 弘三・佐藤 浩介	学科指定教室	第2ターム火3~5限と組 2015以前入学者用
	4	RT1011	微積分学基礎Ⅰ	2	1~	○	佐藤 洋平	理-1	2016以降入学者用
		R18011	微積分学Ⅰ	2	4				2015以前入学者用
	5	R12330	量子物性学	2	3~	○	佐藤 一彦	理-4	
		RT4061	基礎生体機能学	2	1~	非	中村 和昭 中林 一彦	理-1	2016以降入学者用
		R18202	基礎生物学Ⅱ	2	4				2015以前入学者用
	R18150	現代物理学の展開	2	1~	○	物理学科全教員	理-4		
	R12082	解析力学	2	2~	○	谷井 義彰	理-3		
木	1	R18246	化学Ⅰ	2	4	○	佐藤 大	理-1	2015以前入学者用
	2	RT4011	生物学基礎	2	2~	非	満山 進	理-9	2016以降入学者用
	3	R20001	【HiSEP】入門セミナー	2	1~	○	理学部教員	全学1-205	
		R12262	物理数学Ⅰ	2	2~	○	谷井 義彰	理-8	
	4	R12060	電磁気学Ⅱ	2	2~				2016以降入学者用
		R12058	電磁気学Ⅱ	2	4	非	梁 正樹	理-9	2015以前入学者用
金	2	RT3031	無機化学Ⅰ	2	1~	○	二又 政之	理-1	2016以降入学者用
	3	R12148	統計力学Ⅰ	2	3~	○	品岡 寛・星野 晋太郎	理-8	
	4	RT9011	工学と現代社会	2	1~	○	理学部・工学部教員	全学1-301	2016以降入学者用
		R18055	確率	2	4	非	吉川 美佐子	理-1	2015以前入学者用
	4~5	R19125	化学実験A	1	2				2018以降入学者用
		R19124	化学実験	1	3~	○	基礎化学科担当教員	学科指定教室	2017以前入学者用
	5	RT1100	ベクトル解析基礎	2	1~	非	高西 康敬	理-9	2016以降入学者用
		R19012	代数及び幾何Ⅰ	2	4				2015以前入学者用
		R12205	統計力学特論	2	3~	非	飛田 和男	理-4	
		RT1111	確率・統計基礎	2	2~	非	吉川 美佐子	理-1	2016~2019入学者用
	R18066-1	統計	2	4				2015以前入学者用	

学科時間割(物理学科)【第3ターム】【第4ターム】

曜日	時限	講義番号	科目名	単位数	対象年次	専任○	担当教員	教室	備考			
月	2	R12183	量子力学Ⅲ	2	3~	○	吉永 尚孝	理-8				
	3	R12390	物理学演習ⅡB	2	2~	非	梁 正樹	理-9				
	4	R12040	振動・波動	2	1~	○	鈴木 健	理-9				
		RT4041	基礎細胞生物学	2	1~	○	是枝 晋	全学1-401	2016以降入学者用			
	R19143	基礎細胞学	2	4	2015以前入学者用							
4~5	R12393	量子力学Ⅲ演習	2	3~	○	吉永 尚孝	理-8	隔週				
	R12395	統計力学Ⅱ演習	2	3~	○	品岡 寛・星野 晋太郎	理-8	隔週				
火	1	RT3041	有機化学Ⅰ	2	1~	○	石井 昭彦	全学1-304	2016以降入学者用			
		R12115	電気力学	2	2~	○	佐藤 浩介	理-8				
	3	RT4031	基礎分子生物学	2	1~	○	西山 佳孝	全学1-207	2016以降入学者用			
		R19136	一般分子生物学	2	4				2015入学者用			
		R19141	一般分子生物学B	2	4				2014以前入学者用			
		R19430	情報基礎	2	2~				非	戸野 恵太	情報メディア端末室(1)、(2)	基盤科目、2019以前入学者用
	3~4	R12416-1	物理学実験Ⅲa	2	3~	○	佐藤 浩介・寺田 幸功 山口 貴之・井上 直也	学科指定教室	第3ターム水3~4限と組 2016以降入学者用			
		R12416-2	物理学実験Ⅲa	2	3~	○	佐藤 浩介・寺田 幸功 山口 貴之・井上 直也	学科指定教室	第4ターム水3~4限と組 2016以降入学者用			
		R12416-3	物理学実験Ⅲb	2	3~	○	谷口 弘三・小林 拓矢 小坂 昌史	学科指定教室	第3ターム水3~4限と組 2016以降入学者用			
		R12416-4	物理学実験Ⅲb	2	3~	○	谷口 弘三・小林 拓矢 小坂 昌史	学科指定教室	第4ターム水3~4限と組 2016以降入学者用			
		R12416	物理学実験Ⅲ	4	4	○	谷口 弘三・佐藤 浩介	学科指定教室	第3・4ターム水3~4限と組 2015以前入学者用			
	3~5	R12407	物理学実験Ⅰ	3	2~	○	鈴木 健・道村 真司 勝田 哲・佐藤 一彦	学科指定教室				
	4	RT4051	基礎生体適応学	2	1~	非	迎 恭輔・生田 統悟 大平 美紀・春田 雅之 竹信 尚典・佐藤 俊平	全学1-207	2016以降入学者用			
		R18195	基礎生物学Ⅰ	2	4				2015以前入学者用			
	5	R18178	化学Ⅱ	2	4	○	石井 昭彦	理-2	2015以前入学者用			
水	2	R12251	固体物理学Ⅱ	2	3~	○	佐藤 一彦	理-8				
		R12352	一般相対論	2	3~	○	吉永 尚孝	理-2				
	3	R19185	科学哲学	2	1~	非	余地 寛	全学1-207				
		R19077	微分方程式	2	2~	非	高西 康敬	理-9				
	3~4	R12416-1	物理学実験Ⅲa	2	3~	○	佐藤 浩介・寺田 幸功 山口 貴之・井上 直也	学科指定教室	第3ターム火3~4限と組 2016以降入学者用			
		R12416-2	物理学実験Ⅲa	2	3~	○	佐藤 浩介・寺田 幸功 山口 貴之・井上 直也	学科指定教室	第4ターム火3~4限と組 2016以降入学者用			
		R12416-3	物理学実験Ⅲb	2	3~	○	谷口 弘三・小林 拓矢 小坂 昌史	学科指定教室	第3ターム火3~4限と組 2016以降入学者用			
		R12416-4	物理学実験Ⅲb	2	3~	○	谷口 弘三・小林 拓矢 小坂 昌史	学科指定教室	第4ターム火3~4限と組 2016以降入学者用			
		R12416	物理学実験Ⅲ	4	4	○	谷口 弘三・佐藤 浩介	学科指定教室	第3・4ターム火3~4限と組 2015以前入学者用			
	4	RT1021	微積分学基礎Ⅱ	2	1~	非	オムジュンヨン	理-2	2016以降入学者用			
		R18033	微積分学Ⅱ	2	4				2015以前入学者用			
	5	RT3021	物理化学Ⅰ	2	1~	○	高柳 敏幸	理-1	2016以降入学者用			
		R12374	物理学演習ⅠB	2	1~	○	佐藤 丈	理-3、4				
		R12306	物理実験学Ⅰ	2	2~	○	山口 貴之	理-9				
		R12227	原子核物理学	2	3~	非	荒井 亮一	理-2				
木	2	R12161	量子力学Ⅰ	2	2~	○	鈴木 健	理-8				
	3	R20004	【HiSEP】基礎セミナー	2	1~	○	理学部教員	理-1				
		R12273	物理数学Ⅱ	2	2~	○	谷井 義彰	理-9				
	4	RT2032	電磁気学Ⅰ	2	1~	○	佐藤 丈	理-9				
金	2	RT4071	基礎生体情報制御学	2	1~	非	中村 和昭 宮戸 健二	全学1-206	2016以降入学者用			
		R18216	基礎生物学Ⅳ	2	4				2015以前入学者用			
		R12216	素粒子物理学	2	3~				非	梁 正樹	理-4	
		R20009	【HiSEP】科学プレゼンテーション	2	2~				○	理学部教員	理-2	
		R19170	地学実験	1	3~				非	新井 健司	生体学生実験室(4F)	
	3	R12150	統計力学Ⅱ	2	3~	○	星野 晋太郎・品岡 寛	理-8				
		R19175	地学実験	1	3~	非	新井 健司	生体学生実験室(4F)				
	4	R12242	力学Ⅱ	2	2~	非	高西 康敬	理-1				
	5	RT1101	確率・統計基礎	2	1	非	吉川 美佐子	理-1	2020入学者用			
		R18066-2	統計	2	4				2015以前入学者用			

学科時間割(基礎化学科)【第1ターム】【第2ターム】

曜日	時限	講義番号	科目名	単位数	対象年次	専任○	担当教員	教室	備考
月	2	R18224	地学概論	2	2~	非	中井 均	理-1	
		R13180	熱力学・統計熱力学	2	2~	非	菅原 道彦	理-4	
	3~	R13555	合成・解析化学実験 I	4	3~	○	基礎化学科担当教員	学科指定教室	火3限~と組
	5	RT4021	基礎生化学	2	1~	○	高橋 康弘 仲本 準	全学1-401	2016以降入学者用
		R19134	一般生化学	2	4				2015入学者用
		R19137	一般生化学B	2	4		2014以前入学者用		
		R19180	科学史	2	1~	非	次田 瞬	全学1-304	
R19023	代数及び幾何 II	2	4	非	梁 正樹	理-9	2015以前入学者用		
火	1	R13157	化学演習 II	2	3~	○	吉川 洋史 長谷川 登志夫	理-1	
	2	R13037	物理化学Ⅲ	2	2~	○	吉川 洋史 川村 隆三	理-1	
	3~	R13555	合成・解析化学実験 I	4	3~	○	基礎化学科担当教員	学科指定教室	月3限~と組
	3~5	R19090	基礎物理学実験A	1	2	○	鈴木 健・道村 真司 勝田 哲・佐藤 一彦	学科指定教室	2018以降入学者用
		R19089	基礎物理学実験	1	3~				2017以前入学者用
	5	R18213	基礎生物学Ⅲ	2	4	○	生体制御学科全教員	理-1	2015以前入学者用
水	1	R13002	基礎化学物理 I	2	1~	○	中林 誠一郎	理-9	
		RT4012	生物学基礎	2	2~	非	満山 進	全学3-101	2016以降入学者用
	3	R19057	複素関数	2	2~	非	梁 正樹	理-1	
		R13138	有機化学Ⅳ	2	3~	○	杉原 儀昭	理-9	
	4	RT1011	微積分学基礎 I	2	1~	○	佐藤 洋平	理-1	2016以降入学者用
		R18011	微積分学 I	2	4				2015以前入学者用
		R13116	有機化学Ⅱ	2	2~				
	5	RT4061	基礎生体機能学	2	1~	非	中村 和昭 中林 一彦	理-1	2016以降入学者用
		R18202	基礎生物学Ⅱ	2	4				2015以前入学者用
		R13156	化学演習 I	2	1~	○	前田 公憲・上野 啓司 齋藤 英樹・佐藤 大	理-11	
R18150		現代物理学の展開	2	1~	○	物理学科全教員	理-4		
R13364	現代の化学	2	3~	○	基礎化学科各教員	理-8			
木	2	R13094	無機化学Ⅱ	2	2~	○	二又 政之	理-1	
	3	R20001	【HiSEF】入門セミナー	2	1~	○	理学部教員	全学1-205	
		R13151	英語化学文献講読Ⅱ	2	2~	○	Alexandre Loukanov	理-1	
	4	RT2011	力学基礎	2	1~	○	井上 直也	理-1	2016以降入学者用
		R18123	力学	2	4				2015以前入学者用
		R13263	有機機器分析	2	2~				
		R13184	量子化学	2	3~				
5	R13006	基礎化学物理Ⅱ	2	1~	○	坂口 喜生 若狭 雅信	理-1		
	R13083	機器分析	2	2~	○	齋藤 英樹	全学1-205		
金	1	R13198	固体化学	2	3~	○	上野 啓司	理-1	
	2	RT3031	無機化学Ⅰ	2	1~	○	二又 政之	理-1	
	4	RT9011	理工学と現代社会	2	1~	○	理学部・工学部教員	全学1-301	2016以降入学者用
		R18055	確率	2	4	非	吉川 美佐子	理-1	2015以前入学者用
	5	RT1092	線形代数基礎	2	1~	非	浅井 智朗	理-10	2016以降入学者用
		RT1111	確率・統計基礎	2	2~	非	吉川 美佐子	理-1	2016~2019入学者用
		R18066-1	統計	2	4				2015以前入学者用
R19012	代数及び幾何Ⅰ	2	4	非	高西 康敬	理-9	2015以前入学者用		

学科時間割(基礎化学科)【第3ターム】【第4ターム】

曜日	時限	講義番号	科目名	単位数	対象年次	専任○	担当教員	教室	備考
月	2	R13162	化学結合論	2	2~	○	高柳 敏幸	理-2	
		R13285	物性化学	2	3~	○	齋藤 英樹	理-3	
	3	R13127	有機化学Ⅲ	2	2~	○	齋藤 雅一	理-1	
	3~	R13533	化学基礎実験Ⅰ	2	1~	○	基礎化学科担当教員	学科指定教室	
	4	RT4041	基礎細胞生物学	2	1~	○	是枝 晋	全学1-401	2016以降入学者用 2015以前入学者用
		R19143	基礎細胞学	2	4				
		R13048	物理化学Ⅳ	2	2~	○	若狭 雅信 矢後 友暁	理-1	
	5	R13070	無機化学Ⅳ	2	2~	○	藤原 隆司	理-9	
火	1	RT3041	有機化学Ⅰ	2	1~	○	石井 昭彦	全学1-304	
	2	R13318	有機反応化学Ⅰ	2	3~	○	齋藤 雅一	理-8	
	3	R19430	情報基礎	2	1~	非	戸野 恵太	情報メディア端末室(1)、(2)	基盤科目
		RT4031	基礎分子生物学	2	1~	○	西山 佳孝	全学1-207	2016以降入学者用
		R19136	一般分子生物学	2	4				2015入学者用
		R19141	一般分子生物学B	2	4				2014以前入学者用
	3~	R13566	合成・解析化学実験Ⅱ	4	3~	○	基礎化学科担当教員	学科指定教室	水3限~と組
	4	RT4051	基礎生体適応学	2	1~	非	迎 恭輔・生田 統悟 大平 美紀・春田 雅之 竹信 尚典・佐藤 俊平	全学1-207	2016以降入学者用
		R18195	基礎生物学Ⅰ	2	4				2015以前入学者用
	5	R13026	物理化学Ⅱ	2	1~	○	中林 誠一郎	理-9	
水	2	R13140	英語化学文献講読Ⅰ	2	2~	非	リーウラジミール	理-1	
		R13307	天然物化学	2	3~	○	杉原 儀昭	理-4	
	3	R19185	科学哲学	2	1~	非	余地 寛	全学1-207	
		R19077	微分方程式	2	2~	非	高西 康敬	理-9	
	3~	R13566	合成・解析化学実験Ⅱ	4	3~	○	基礎化学科担当教員	学科指定教室	火3限~と組
	4	RT1022	微分積分学基礎Ⅱ	2	1~	非	浅井 智朗	理-1	2016以降入学者用
		R18034	微分積分学Ⅱ	2	4				2015以前入学者用
	5	RT3021	物理化学Ⅰ	2	1~	○	高柳 敏幸	理-1	
木	1	R13059	分析化学	2	1~	○	上野 啓司	理-1	
		R13105	無機化学Ⅲ	2	3~	○	藤原 隆司	理-8	
	2	R13210	表面化学	2	3~	○	二又 政之	理-2	
	3	R20004	【HiSEP】基礎セミナー	2	1~	○	理学部教員	理-1	
	3~	R13544	化学基礎実験Ⅱ	2	2~	○	基礎化学科担当教員	学科指定教室	
金	2	RT4071	基礎生体情報制御学	2	1~	非	中村 和昭 宮戸 健二	全学1-206	2016以降入学者用
		R18216	基礎生物学Ⅳ	2	4				2015以前入学者用
		R13320	有機反応化学Ⅱ	2	3~	○	佐藤 大	理-8	
		R20009	【HiSEP】科学プレゼンテーション	2	2~	○	理学部教員	理-2	
		R19170	地学実験	1	3~	非	新井 健司	生体学生実験室(4F)	
	3	RT2031	電磁気学基礎	2	1~	非	高西 康敬	理-1	2016以降入学者用
		R18145	電磁気学	2	4				2015以前入学者用
		R19175	地学実験	1	3~				非
	5	RT1101	確率・統計基礎	2	1	非	吉川 美佐子	理-1	2020入学者用
		R18066-2	統計	2	4				2015以前入学者用

学科時間割(分子生物学科)【第1ターム】【第2ターム】

曜日	時限	講義番号	科目名	単位数	対象年次	専任○	担当教員	教室	備考			
月	1	R14308	分子細胞学演習	4	4	○	高橋 康弘・藤城 貴史	学科指定教室	通年			
		R14314	植物分子生理学演習	4	4	○	西田 生郎	学科指定教室	通年			
		R14315	分子微生物学演習	4	4	○	大塚 裕一	学科指定教室	通年			
	2	R18224	地学概論	2	2~	非	中井 均	理-1				
		R14110	植物分子生理学 I	2	3~	○	是枝 晋・西山 佳孝 豊田 正嗣	理-11				
		R18257	化学Ⅲ	2	4	○	齋藤 英樹	全学1-302	2015以前入学者用			
	3	R14122	分子生物学基礎	2	1~	○	分子生物学科全教員	理-11				
	3~5	R14351	分子生物科学実験 I	6	3~	○	分子生物学科実験担当教員	学科指定教室	火3~5限と組			
	5	RT4021	基礎生化学	2	1~	○	高橋 康弘 仲本 準	全学1-401	2016以降入学者用			
		R19134	一般生化学	2	4				2015入学者用			
		R19137	一般生化学B	2	4				2014以前入学者用			
R19180		科学史	2	1~	非				次田 瞬	全学1-304		
R19023		代数及び幾何Ⅱ	2	4	非				梁 正樹	理-9	2015以前入学者用	
火	1	R14011	生物英語 I	2	1~	○	松岡 聡・石川 寿樹 高橋 大輔・高橋 朋子	理-11				
	2	R14018	生物英語Ⅱ	2	2~	○	西山 佳孝・仲本 準 豊田 正嗣	理-2				
		R14111	植物分子生理学Ⅱ	2	3~	○	西田 生郎	理-11	第1ターム木2限と組			
	3~5	R19091	基礎物理学実験B	1	2	○	鈴木 健・道村 真司 勝田 哲・佐藤 一彦	学科指定教室	2018以降入学者用			
		R19089	基礎物理学実験	1	3~				2017以前入学者用			
		R14351	分子生物科学実験 I	6	3~	○	分子生物学科実験担当教員	学科指定教室	月3~5限と組			
5	R18213	基礎生物学Ⅲ	2	4	○	生体制御学科全教員	理-1	2015以前入学者用				
水	1	R14297	代謝学演習	4	4	○	仲本 準	学科指定教室	通年			
	2	R14207	遺伝情報発現	2	3~	○	日原 由香子・戸澤 謙	理-11				
	3	R19057	複素関数	2	2~	非	梁 正樹	理-1				
	3~5	R14332	基礎生物学実験	3	2~	○	分子生物学科実験担当教員	学科指定教室				
	4	RT1012	微積分学基礎Ⅰ	2	1~	非	浅井 智朗	理-9	2016以降入学者用			
		R18022	微積分学Ⅰ	2	4				2015以前入学者用			
	5	RT4061	基礎生体機能学	2	1~	非	中村 和昭 中林 一彦	理-1	2016以降入学者用			
		R18202	基礎生物学Ⅱ	2	4				2015以前入学者用			
R18150		現代物理学の展開	2	1~	○				物理学科全教員	理-4		
木	1	RT3012	化学基礎	2	1~	○	佐藤 大	理-1	2016以降入学者用			
		R18246	化学Ⅰ	2	4				2015以前入学者用			
		R14287	糖鎖科学演習	4	4				○	小竹 敬久・高橋 大輔	学科指定教室	2017以降入学者用
		R14286	生物分子演習									2016以前入学者用
	R14310	細胞生化学演習	4	4	○	是枝 晋	学科指定教室	通年				
	R14500	環境生物学演習	4	4	○	西山 佳孝・高橋 拓子	学科指定教室	通年				
	R14318	細胞情報学演習	4	4	○	豊田 正嗣	学科指定教室	通年				
	R14298	遺伝子発現学演習	4	4	○	日原 由香子・高橋 朋子	学科指定教室	通年				
	2	R14111	植物分子生理学Ⅱ	2	3~	○	西田 生郎	理-11	第1ターム火2限と組			
		R14316	タンパク質科学演習	4	4	○	戸澤 謙・松岡 聡	学科指定教室	通年			
	3	R20001	【HiSEP】入門セミナー	2	1~	○	理学部教員	全学1-205				
		R14033	分子生物学概説	2	2~	○	高橋 康弘	理-11				
	4	R14073	タンパク質生化学	2	2~	○	小竹 敬久・戸澤 謙	理-11				
	金	1	R14108	分子細胞学	2	3~	○	川合 真紀・山口 雅利	理-11			
2		RT3031	無機化学Ⅰ	2	1~	○	二又 政之	理-1	2016以降入学者用			
4		RT9011	理工学と現代社会	2	1~	○	理学部・工学部教員	全学1-301	2016以降入学者用			
		R18055	確率	2	4	非	吉川 美佐子	理-1	2015以前入学者用			
4~5		R19124	化学実験	1	3~	○	基礎化学科担当教員	学科指定教室	2017以前入学者用			
5		RT1111	確率・統計基礎	2	2~	非	吉川 美佐子	理-1	2016~2019入学者用			
		R18066-1	統計	2	4				2015以前入学者用			
		R19012	代数及び幾何Ⅰ	2	4				非	高西 康敬	理-9	2015以前入学者用

学科時間割(分子生物学科)【第3ターム】【第4ターム】

曜日	時限	講義番号	科目名	単位数	対象年次	専任○	担当教員	教室	備考			
月	1	R14308	分子細胞学演習	4	4	○	高橋 康弘・藤城 貴史	学科指定教室	通年			
		R14314	植物分子生理学演習	4	4	○	西田 生郎	学科指定教室	通年			
		R14315	分子微生物学演習	4	4	○	大塚 裕一	学科指定教室	通年			
	2	R14196	遺伝物質の構造と複製	2	2~	○	戸澤 謙・松岡 聡	理-11				
	3	R19420	情報基礎	2	1	非	戸野 恵太	情報メディア端末室(3)、(4)	基盤科目、2020入学者用			
	3~5	R14373	分子生物科学実験Ⅱ	6	3~	○	分子生物学科実験担当教員	学科指定教室	火3~5と組			
4	RT4041	基礎細胞生物学	2	1~	○	是枝 晋	全学1-401	2016以降入学者用				
	R19143	基礎細胞学	2	4	○			2015以前入学者用				
火	1	RT3041	有機化学Ⅰ	2	1~	○	石井 昭彦	全学1-304	2016以降入学者用			
		RT2012	力学基礎	2	1~	○	井上 直也	理-9	2016以降入学者用			
		R18112	基礎力学	2	4	○			2015以前入学者用			
	2	R14104	酵素学	2	2~	○	仲本 準	理-11				
	3	RT4031	基礎分子生物学	2	1~	○	西山 佳孝	全学1-207	2016以降入学者用			
		R19136	一般分子生物学	2	4				2015入学者用			
		R19141	一般分子生物学B	2	4				2014以前入学者用			
		R19430	情報基礎	2	2~				非	戸野 恵太	情報メディア端末室(1)、(2)	基盤科目、2019以前入学者用
	3~5	R14373	分子生物科学実験Ⅱ	6	3~	○	分子生物学科実験担当教員	学科指定教室	月3~5と組			
	4	RT4051	基礎生体適応学	2	1~	非	迎 恭輔・生田 統悟 大平 美紀・春田 雅之 竹信 尚典・佐藤 俊平	全学1-207	2016以降入学者用			
		R18195	基礎生物学Ⅰ	2	4	非			2015以前入学者用			
	5	R14079	脂質生化学	2	2~	○	西田 生郎	理-11	第3ターム木5と組			
R18178		化学Ⅱ	2	4	○	石井 昭彦	理-2	2015以前入学者用				
水	1	R14297	代謝学演習	4	4	○	仲本 準	学科指定教室	通年			
	3	R14022	生物物理化学	2	1~	○	西田 生郎・西山 佳孝	理-11				
		R19185	科学哲学	2	1~	非	余地 寛	全学1-207				
		R19077	微分方程式	2	2~	非	高西 康敬	理-9				
	4	RT1022	微分積分学基礎Ⅱ	2	1~	非	浅井 智朗	理-1	2016以降入学者用			
		R18034	微分積分学Ⅱ	2	4	非			2015以前入学者用			
	5	R14163	エネルギー代謝	2	2~	○	日原 由香子	理-11				
RT1093		線形代数基礎	2	1~	非	浅井 智朗	理-8	2016以降入学者用				
RT3021	物理化学Ⅰ	2	1~	○	高柳 敏幸	理-1	2016以降入学者用					
木	1	R14287	糖鎖科学演習	4	4	○	小竹 敬久・高橋 大輔	学科指定教室	2017以降入学者用			
		R14286	生物分子演習						2016以前入学者用			
	R14310	細胞生化学演習	4	4	○	是枝 晋	学科指定教室	通年				
	R14500	環境生物学演習	4	4	○	西山 佳孝・高橋 拓子	学科指定教室	通年				
	R14318	細胞情報学演習	4	4	○	豊田 正嗣	学科指定教室	通年				
	R14298	遺伝子発現学演習	4	4	○	日原 由香子・高橋 朋子	学科指定教室	通年				
	2	R14316	タンパク質科学演習	4	4	○	戸澤 謙・松岡 聡	学科指定教室	通年			
	3	R20004	【HiSEP】基礎セミナー	2	1~	○	理学部教員	理-1				
		R14090	糖質生化学	2	2~	○	小竹 敬久	理-11				
	4	R14118	分子微生物学	2	3~	○	大塚 裕一	理-11	2018以降入学者用			
		R14116	ゲノム生物学						2017以前入学者用			
	5	R14079	脂質生化学	2	2~	○	西田 生郎	理-11	第3ターム火5と組			
	金	2	RT4071	基礎生体情報制御学	2	1~	非	中村 和昭 宮戸 健二	全学1-206	2016以降入学者用		
R18216			基礎生物学Ⅳ	2	4	2015以前入学者用						
R20009			【HiSEP】科学プレゼンテーション	2	2~	○				理学部教員	理-2	
R19170			地学実験	1	3~	非				新井 健司	生体学生実験室(4F)	
3		R19175	地学実験	1	3~	非	新井 健司	生体学生実験室(4F)				
3~5		R14343	基礎生化学実験	3	2~	非	藤城 貴史・満山 進	学科指定教室				
5		RT1101	確率・統計基礎	2	1	非	吉川 美佐子	理-1	2020入学者用			
		R18066-2	統計	2	4				2015以前入学者用			

学科時間割(生体制御学科)【第1ターム】【第2ターム】

曜日	時限	講義番号	科目名	単位数	対象年次	専任○	担当教員	教室	備考
月	1	R15241	発生情報学演習 I	2	4	○	弥益 恭・川村 哲規 津田 佐知子	学科指定教室	
	2	R18224	地学概論	2	2~	非	中井 均	理-1	
		R15260	調節生理学 I	2	2~	○	塚原 伸治	理-9	
		R18257	化学Ⅲ	2	4	○	齋藤 英樹	全学1-302	2015以前入学者用
	3~5	R15287	調節生理学実験	3	3~	○	古館 宏之・小林 哲也 塚原 伸治	学科指定教室	
	5	RT4021	基礎生化学	2	1~	○	高橋 康弘 仲本 準	全学1-401	2016以降入学者用
		R19134	一般生化学	2	4				2015入学者用
		R19137	一般生化学B	2	4				2014以前入学者用
		R19180	科学史	2	1~	非	次田 瞬	全学1-304	
		R19023	代数及び幾何Ⅱ	2	4	非	梁 正樹	理-9	2015以前入学者用
火	3~5	R19092	基礎物理学実験C	1	2	○	鈴木 健・道村 真司 勝田 哲・佐藤 一彦	学科指定教室	2018以降入学者用
		R19089	基礎物理学実験	1	3~				2017以前入学者用
		R15120-1	植物形態・生理学実験	3	3~				○
	5	R15016	生体制御学	2	1~	○	生体制御学科全教員	理-1	2016以降入学者用
		R18213	基礎生物学Ⅲ	2	4				2015以前入学者用
水	3	R15197	発生生物学 I	2	2~	○	弥益 恭	理-11	
		R19057	複素関数	2	2~	非	梁 正樹	理-1	
		R15299	調節生理学演習 I	2	4	○	塚原 伸治・小林 哲也 古館 宏之	学科指定教室	
	R15132	適応形態学演習 I	2	4	○	井上 悠子	理-3		
	4	RT1012	微分積分学基礎 I	2	1~	非	浅井 智朗	理-9	2016以降入学者用
		R18022	微分積分学 I	2	4				2015以前入学者用
	5	RT4061	基礎生体機能学	2	1~	非	中村 和昭 中林 一彦	理-1	2016以降入学者用
		R18202	基礎生物学Ⅱ	2	4				2015以前入学者用
R18150		現代物理学の展開	2	1~	○	物理学科全教員	理-4		
R15142		遺伝学 I	2	2~	○	田中 秀逸	理-9		
木	1	RT3012	化学基礎	2	1~	○	佐藤 大	理-1	2016以降入学者用
		R18246	化学 I	2	4				2015以前入学者用
		R15052	植物生理学	2	3~				○
	3	R20001	【HiSEP】入門セミナー	2	1~	○	理学部教員	全学1-205	
	4	R15345	細胞機能学演習 I	2	4	○	坂田 一郎・竹見 祥大	学科指定教室	
	5	R15187	遺伝学演習 I	2	4	○	田中 秀逸・畠山 晋 吉原 亮平	学科指定教室	
金	1	R15105	形態形成学 I	2	2~	○	森安 裕二	理-9	
	2	R15028	基礎生物学演習 I	2	1~	○	津田 佐知子・畠山 晋	理-2、3	
		RT3031	無機化学 I	2	1~	○	二又 政之	理-1	2016以降入学者用
	4	RT9011	理工学と現代社会	2	1~	○	理学部・工学部教員	全学1-301	2016以降入学者用
		R18055	確率	2	4	非	吉川 美佐子	理-1	2015以前入学者用
	4~5	R19126	化学実験B	1	2	○	基礎化学科担当教員	学科指定教室	2018以降入学者用
		R19124	化学実験	1	3~				2017以前入学者用
	5	RT1111	確率・統計基礎	2	2~	非	吉川 美佐子	理-1	2016~2019入学者用
		R18066-1	統計	2	4				2015以前入学者用
R19012		代数及び幾何 I	2	4	非				高西 康敬

学科時間割(生体制御学科)【第3ターム】【第4ターム】

曜日	時限	講義番号	科目名	単位数	対象年次	専任○	担当教員	教室	備考
月	1	R15242	発生情報学演習Ⅱ	2	4	○	弥益 恭・川村 哲規 津田 佐知子	学科指定教室	
	2	R15311	細胞増殖分化学	2	3~	○	坂田 一郎	理-4	
	3	R19420	情報基礎	2	1	非	戸野 恵太	情報メディア端末室(3)、(4)	基盤科目、2020入学者用
	3~5	R15333	細胞機能学実験	3	3~	○	坂田 一郎・竹見 祥大	学科指定教室	
	4	RT4041 R19143	基礎細胞生物学 基礎細胞学	2 2	1~ 4	○	是枝 晋	全学1-401	2016以降入学者用 2015以前入学者用
火	1	RT3041 R15255	有機化学Ⅰ 調節生理学Ⅱ	2 2	1~ 2~	○ ○	石井 昭彦 小林 哲也	全学1-304 理-1	2016以降入学者用
	2	R15326	細胞機能学Ⅰ	2	2~	非	菅沼 雅美	理-9	
	3	RT4031 R19136 R19141 R19430	基礎分子生物学 一般分子生物学 一般分子生物学B 情報基礎	2 2 2 2	1~ 4 4 2~	○ ○ 非	西山 佳孝 戸野 恵太	全学1-207 情報メディア端末室(1)、(2)	2016以降入学者用 2015入学者用 2014以前入学者用 基盤科目、2019以前入学者用
	3~5	R15175	遺伝学実験	3	3~	○	田中 秀逸・畠山 晋 吉原 亮平	学科指定教室	
	4	RT4051 R18195	基礎生体適応学 基礎生物学Ⅰ	2 2	1~ 4	非	迎 恭輔・生田 統悟 大平 美紀・春田 雅之 竹信 尚典・佐藤 俊平	全学1-207	2016以降入学者用 2015以前入学者用
	5	R18178	化学Ⅱ	2	4	○	石井 昭彦	理-2	2015以前入学者用
	3	R19077 R15164 R19185	微分方程式 微生物学 科学哲学	2 2 2	2~ 2~ 1~	非 ○ 非	高西 康敬 畠山 晋 余地 寛	理-9 理-1 全学1-207	
		R15301	調節生理学演習Ⅱ	2	4	○	小林 哲也・塚原 伸治 古舘 宏之	学科指定教室	
		R15133	適応形態学演習Ⅱ	2	4	○	竹澤 大輔・森安 裕二 井上 悠子	理-3	
	3~5	R15221	発生情報学実験	3	3~	○	弥益 恭・川村 哲規 津田 佐知子	学科指定教室	
4	RT1022 R18034 RT2013 R18112-2	微分積分学基礎Ⅱ 微分積分学Ⅱ 力学基礎 基礎力学	2 2 2 2	1~ 4 1~ 4	非 ○	浅井 智朗 佐藤 一彦	理-1 理-8	2016以降入学者用 2015以前入学者用 2016以降入学者用 2015以前入学者用	
5	RT1093 RT3021	線形代数基礎 物理化学Ⅰ	2 2	1~ 1~	非 ○	浅井 智朗 高柳 敏幸	理-8 理-1	2016以降入学者用 2016以降入学者用	
木	1	R15210	発生情報学	2	2~	○	津田 佐知子	理-11	
	2	R15200	発生生物学Ⅱ	2	2~	○	川村 哲規	理-9	
	3	R20004	【HiSEP】基礎セミナー	2	1~	○	理学部教員	理-1	
	3~5	R15020	生体制御学実験	3	2~	○	畠山 晋・弥益 恭 小林 哲也	学科指定教室	2016~2019入学者用
	4	R15346	細胞機能学演習Ⅱ	2	4	○	坂田 一郎・竹見 祥大	学科指定教室	
5	R15188	遺伝学演習Ⅱ	2	4	○	田中 秀逸・畠山 晋 吉原 亮平	学科指定教室		
金	1	R15118	形態形成学Ⅱ	2	2~	○	竹澤 大輔・森安 裕二	理-1	
	2	RT4071 R18216 R20009 R19170	基礎生体情報制御学 基礎生物学Ⅳ 【HiSEP】科学プレゼンテーション 地学実験	2 2 2 1	1~ 4 2~ 3~	非 ○ 非	中村 和昭 宮戸 健二 理学部教員 新井 健司	全学1-206 理-2 生体学生実験室(4F)	2016以降入学者用 2015以前入学者用
	3	R15029 R19175	基礎生物学演習Ⅱ 地学実験	2 1	1~ 3~	○ 非	弥益 恭・塚原 伸治 新井 健司	理-2、3 生体学生実験室(4F)	
	5	R15243 RT1101 R18066-2	内分泌学 確率・統計基礎 統計	2 2 2	2~ 1 4	○ 非	小林 哲也 吉川 美佐子	理-9 理-1	2020入学者用 2015以前入学者用

集中講義

区分	講義番号	科目名	単位数	対象	担当教員	備考
変則集中	R11553	数学特別講義Ⅰ	2	4	古宇田 悠哉	第1・2ターム
変則集中	R11564	数学特別講義Ⅱ	2	4	梶木屋 龍治	第1・2ターム 8/31～9/4予定
変則集中	R11575	数学特別講義Ⅲ	2	4	谷本 祥	第3・4ターム
変則集中	R11586	数学特別講義Ⅳ	2	4	仙葉 隆	第3・4ターム
変則集中	R11597	数学特別講義Ⅴ	2	4	新田 泰文	第3・4ターム
夏季集中	R12420	物理学特論Ⅰ	1	4	橋本 顕一郎	
夏季集中	R12431	物理学特論Ⅱ	1	4	服部 一匡	
夏季集中	R12442	物理学特論Ⅲ	1	4	須田 利美	
夏季集中	R12453	物理学特論Ⅳ	1	4	田越 秀行	
夏季集中	R13343	反応物理化学	2	3～	若狭 雅信	
夏季集中	R13353	地球化学	2	2～	鍵 裕之	
夏季集中	R13387	化学特論Ⅰ	1	4	宇和田 貴之	8/27～28予定
夏季集中	R13410	化学特論Ⅱ	1	4	阿部 英樹	
冬季集中	R13421	化学特論Ⅲ	1	4	西浦 正芳	
夏季集中	R14253	分子生物学特別講義Ⅱ	1	3～	長田 裕之	
夏季集中	R14265	分子生物学特別講義Ⅳ	1	3～	今本 尚子	
夏季集中	R14270	生命科学Ⅰ	1	3～	島田 貴士・戸澤 謙	
夏季集中	R14271	生命科学Ⅱ	1	3～	野田口 理孝・西田 生郎	
夏季集中	R19158	生物学実験	1	3～	是枝 晋・古舘 宏之 松岡 聡・坂田 一郎 竹見 祥大	2017以前入学者用、数、物理、基礎化向け
夏季集中	R19156	生物学実験A	1	3～		2018以降入学者用、物理向け
夏季集中	R19155	生物学実験B	1	3～		2018以降入学者用、基礎化向け
通年集中	R15045	動物系統学	2	2～	藤田 敏彦	9/9～9/11予定
通年集中	R15366	野外実習	1	2	館野 正樹・他	生体制御学科2年次のみ 9/16～9/18予定
通年集中	R15377	臨海実習	1	3	坂田 一郎・津田 佐知子 小林 哲也・弥益 恭	生体制御学科3年次のみ 9/16～9/18予定
通年集中	R15412	生体制御学特別講義Ⅰ 「心臓の発生・再生と進化」	2	3～	小柴 和子	8/27,28,31 予定
通年集中	R15423	生体制御学特別講義Ⅱ 「オルガネラの起源に関する 細胞内共生説の再検討」	2	3～	佐藤 直樹	9/1～9/3予定
通年集中	R15379	生体情報学特別講義	2	2～	藤村 真	9/4, 9/7～8予定
通年集中	R20007	特別研究Ⅰ	2	1～	理学部担当教員	【HiSEP】(Web登録不要) (専門基礎)
通年集中	R20028	特別研究Ⅱ	2	1～	理学部担当教員	【HiSEP】(Web登録不要)
通年集中	R20023	短期研修Ⅰ	1	1～	理学部担当教員	【HiSEP】(Web登録不要)
通年集中	R20024	短期研修Ⅱ	1	1～	理学部担当教員	【HiSEP】(Web登録不要)
通年集中	R20017	アウトリーチ活動Ⅰ	1	1～	理学部担当教員	【HiSEP】(Web登録不要) (専門基礎)
通年集中	R20018	アウトリーチ活動Ⅱ	1	1～	理学部担当教員	【HiSEP】(Web登録不要) (専門基礎)
通年集中	R20030	【HiSEP】特別講義Ⅰ	1	1～	理学部担当教員	【HiSEP】(Web登録不要)
通年集中	R20031	【HiSEP】特別講義Ⅱ	1	1～	理学部担当教員	【HiSEP】(Web登録不要)

* 夏季集中・通年集中科目、変則集中科目で第1・2ターム実施分は第1・2ターム登録期間中に登録し、
冬季集中科目、変則集中科目で第3・4ターム実施分は第3・4ターム登録期間中に登録してください。

* 集中講義の日程は別途学生Webシステムのお知らせ及び理学部2号館ロビーの掲示板でお知らせします。

卒業研究						
区分	講義番号	科目名	単位数	対象	担当教員	備考
通年	R11711	卒業研究	8	4	数学科各教員	
第1・2ターム	R12470	卒業研究 I	2	4	物理学科各教員	
第3・4ターム	R12480	卒業研究 II	2	4	物理学科各教員	
第1・2ターム	R13561	卒業演習 I	2	4	基礎化学科各教員	
第3・4ターム	R13568	卒業演習 II	2	4	基礎化学科各教員	
通年	R13571	卒業研究	6	4	基礎化学科各教員	
通年	R14395	卒業研究	4	4	分子生物学科各教員	
第1・2ターム	R15446	卒業研究 I	4	4	生体制御学科各教員	
第3・4ターム	R15447	卒業研究 II	4	4	生体制御学科各教員	
* 区分が「通年」「第1・2ターム」の科目は第1・2ターム登録期間に、「第3・4ターム」の科目は第3・4ターム登録期間に履修登録してください。 * 早期卒業者用卒業研究を履修する者は、理学部係まで申し出てください。						

インターンシップ						
区分	講義番号	科目名	単位数	対象	担当教員	備考
通年	R19314	インターンシップ	1	2～	理学部担当教員	専門基礎
通年	R14374	分子生物学科 インターンシップA	1	1～3	是枝 晋	5日以上10日未満の体験実習
通年	R14375	分子生物学科 インターンシップB	2	1～3	是枝 晋	10日以上の体験実習
* インターンシップを履修する場合は、事前に理学部係に申し出てください。 履修登録は、理学部係で行いますので申し出てください。						

教職科目(教育学部開講科目)						
区分	講義番号	科目名	単位数	対象	担当教員	備考
* 別途配布します。						

教育実習 ※学生による履修登録は不要						
区分	講義番号	科目名	単位数	対象	担当教員	備考
通年	R10011	基礎実習	1	3・4	理学部担当教員	事前指導(3年次9月開講予定) 事後指導(4年次12月開講予定)
通年	R10020	応用実習 II	2	4	理学部担当教員	教育実習(実習期間2週間)
通年	R10040	応用実習 I	4	4	理学部担当教員	教育実習(実習期間3週間以上)
通年		教職実践演習	2	4	理学部担当教員	10月～1月の土曜日に開講予定
* 応用実習 I / II は、教育実習期間に応じて、理学部係で履修登録しますので、学生による履修登録は不要です。 * 基礎実習は、事前指導(3年次)と事後指導(4年次)を合わせて1単位になります。理学部係で履修登録しますので、学生による履修登録は不要です。 * 教職実践演習はクラスにより講義番号が異なります。学生による履修登録は不要です。						