

令和2（2020）年度

授業時間割表

（前期・後期）



徳島大学 生物資源産業学部

徳島大学大学院創成科学研究科（修士課程）

生物資源学専攻

令和2(2020)年度 生物資源産業学部・大学院生物資源学専攻 行事予定表<変更後>

今後変更になる場合は連絡します

前期(4月1日～9月30日)

4月1日(水)～5日(日)	前期開始・春季休業
4月1日(水)～6日(月)	生物資源産業学部新入生オリエンテーション #
4月3日(金)	大学院新入生オリエンテーション *
4月3日(金)～17日(金)	Webによる履修登録期間(専門教育科目)
4月6日(月)	学部2～4年生オリエンテーション #
4月15日(水)	前期授業開始、第1クォータ開始(遠隔授業等で実施できる科目のみ)
4月20日(月)～5月15日(金)	前期履修科目Webによる変更期間(専門教育科目)
4月29日(水)	授業実施日(昭和の日)
5月11日(月)	対面授業開始
6月9日(火)～6月30日(火)	第2クォータ科目履修変更期間(大学院修士課程学生のみ) *
6月11日(木)	第2クォータ開始
6月16日(火)	第1クォータ終了
7月29日(水)～8月11日(火)	前期試験期間及び総括授業期間(再試験期間含む) ※担当教員により異なる場合もあるので、指示に従うこと。 ※「再試」の指示があった場合のみ、再試を受けることができる。
8月10日(月)	授業実施日(山の日)
8月11日(火)	第2クォータ終了
8月12日(水)～8月31日(月)	夏季休業
9月25日(金)～10月2日(金)	Webによる履修登録期間(専門教育科目)
9月30日(水)	前期終了

後期(10月1日～3月31日)

10月1日(木)	後期授業開始、第3クォータ開始
10月5日(月)～10月14日(水)	後期履修科目Webによる変更期間(専門教育科目)
10月31日(土)～11月1日(日)	大学祭(常三島祭)
11月2日(月)	開学記念日(休講)
11月4日(水)	月曜日の振替日
11月26日(木)	月曜日の振替日
11月27日(金)	第4クォータ開始
12月2日(水)	第3クォータ終了
12月26日(土)～1月8日(金)	冬季休業
1月15日(金)	大学入学共通テスト準備のための休業日(入構規制)
1月16日(土)～17日(日)	大学入学共通テスト
1月28日(木)～2月10日(水)	後期試験期間及び総括授業期間(再試験期間含む) ※担当教員により異なる場合もあるので、指示に従うこと。 ※「再試」の指示があった場合のみ、再試を受けることができる。
2月10日(水)	第4クォータ終了
2月25日(木)～26日(金)	一般選抜(前期日程)
3月12日(金)	一般選抜(後期日程)
3月23日(火)	卒業式・修了式
3月25日(木)～31日(水)	学年末休業
3月31日(水)	後期終了

: 生物資源産業学部学生の中に該当する事項 , * : 大学院生物資源学専攻(修士課程)学生の中に該当する事項

第1, 第3クォータ開講科目の期間: 各曜日の1～8回目の授業

第2, 第4クォータ開講科目の期間: 各曜日の9～16回目の授業

<以下, 学部学生への連絡事項>

※TOEIC-IP 試験は延期となりました。決まり次第連絡します。

※ 教養教育科目に関する行事予定, 時間割は教養教育時間割(冊子)及び大学からの通知を確認してください。

この授業時間割表の空き時間にも, 教養教育科目を掲載しています。

※ 総合評価試験については, 別途連絡します。

令和2（2020）年度 学年暦（生物資源産業学部／大学院生物資源学専攻）

今後変更になる場合は連絡します

（令和2年4月9日付け変更後）

4月

日	月	火	水	木	金	土
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	① 15	① 16	① 17	18
19	① 20	① 21	② 22	② 23	② 24	25
26	② 27	② 28	③ (29)	③ 30		

10月

日	月	火	水	木	金	土
				① 1	① 2	3
4	① 5	① 6	① 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

5月

日	月	火	水	木	金	土
					③ 1	2
③	④	⑤	⑥	④ 7	④ 8	9
10	③ 11	③ 12	④ 13	⑤ 14	⑤ 15	16
17	④ 18	④ 19	⑤ 20	⑥ 21	⑥ 22	23
24	⑤ 25	⑤ 26	⑥ 27	⑦ 28	⑦ 29	30
31						

11月

日	月	火	水	木	金	土
1	2	③ 3	月⑤ 4	⑥ 5	⑥ 6	7
8	⑥ 9	⑤ 10	⑤ 11	⑦ 12	⑦ 13	14
15	⑦ 16	⑥ 17	⑥ 18	⑧ 19	⑧ 20	21
22	② 23	⑦ 24	⑦ 25	月⑧ 26	⑨ 27	28
29	⑨ 30					

6月

日	月	火	水	木	金	土
	⑥ 1	⑥ 2	⑦ 3	⑧ 4	⑧ 5	6
7	⑦ 8	⑦ 9	⑧ 10	⑨ 11	⑨ 12	13
14	⑧ 15	⑧ 16	⑨ 17	⑩ 18	⑩ 19	20
21	⑨ 22	⑨ 23	⑩ 24	⑪ 25	⑪ 26	27
28	⑩ 29	⑩ 30				

12月

日	月	火	水	木	金	土
		⑧ 1	⑧ 2	⑨ 3	⑩ 4	5
6	⑩ 7	⑨ 8	⑨ 9	⑩ 10	⑪ 11	12
13	⑪ 14	⑩ 15	⑩ 16	⑪ 17	⑫ 18	19
20	⑫ 21	⑪ 22	⑪ 23	⑫ 24	⑬ 25	26
27	28	29	30	31		

7月

日	月	火	水	木	金	土
			⑪ 1	⑫ 2	⑫ 3	4
5	⑪ 6	⑪ 7	⑫ 8	⑬ 9	⑬ 10	11
12	⑫ 13	⑫ 14	⑬ 15	⑭ 16	⑭ 17	18
19	⑬ 20	⑬ 21	⑭ 22	⑮ 23	⑮ 24	25
26	⑭ 27	⑭ 28	⑮ 29	⑮ 30	⑮ 31	

1月

日	月	火	水	木	金	土
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	(11)	⑫ 12	⑫ 13	⑬ 14	15	16
17	⑬ 18	⑬ 19	⑬ 20	⑭ 21	⑭ 22	23
24	⑭ 25	⑭ 26	⑭ 27	⑮ 28	⑮ 29	30
31						

8月

日	月	火	水	木	金	土
						1
2	⑮ 3	⑮ 4	⑯ 5	⑯ 6	⑯ 7	8
9	⑯ 10	⑯ 11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30	31					

2月

日	月	火	水	木	金	土
	⑮ 1	⑮ 2	⑮ 3	⑯ 4	⑯ 5	6
7	⑯ 8	⑯ 9	⑯ 10	(11)	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	(23)	24	25	26	27
28						

コマ数	16	16	16	16	16
-----	----	----	----	----	----

コマ数	16	16	16	16	16
-----	----	----	----	----	----

9月

日	月	火	水	木	金	土
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	(21)	(22)	23	24	25	26
27	28	29	30			

3月

日	月	火	水	木	金	土
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	(20)
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	31			

■ 休業期間 ■ 祝・休・土・日 ■ オンライン授業限定

※日付横の○内の数字は授業回数を示す。

4月1日(水)～6日(月) オリエンテーション
(生物資源産業学部)

5月9日(土) TOEIC-IP 試験(1年生対象)
5月16日(土) TOEIC-IP 試験(3年生対象)
5月23日(土) TOEIC-IP 試験(追試験) } 延期する

4月29日(水・祝), 8月10日(月・祝)に授業を実施する
8月17日以降に教員の判断により、補講・再試等が実施される場合あり

10月31日(土)～11月1日(日) 大学祭(常三島祭)

11月2日(月) 開学記念日(休講)

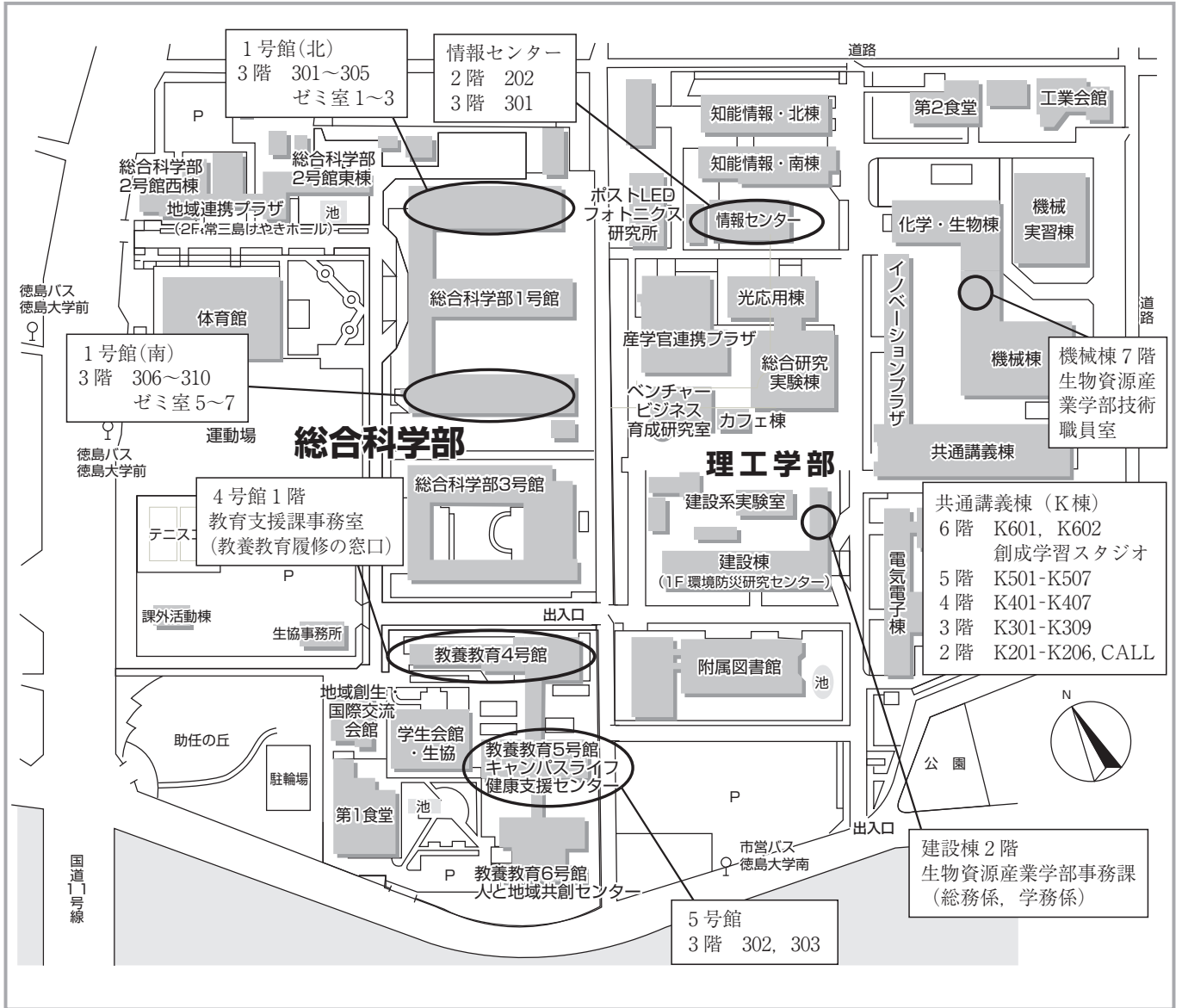
1月15日(金) 大学入学共通テスト準備のため休業

3月23日(火) 卒業式・修了式

【授業振替日】

11月4日(水) 月曜日の授業を実施
11月26日(木) 月曜日の授業を実施

講義室等位置図 (常三島キャンパス)



授 業 時 間 割 表

徳島大学大学院創成科学研究科（修士課程）

生物資源学専攻

令和2年度(2020年度) 生物資源学専攻 時間割(前期)

講時 曜日	1・2 (8:40~10:10)				3・4 (10:25~11:55)				5・6 (12:50~14:20)				7・8 (14:35~16:05)				9・10 (16:20~17:50)			
	学年 コース	科目名 時間割コード	担当者	教室	学年 コース	科目名 時間割コード	担当者	教室	学年 コース	科目名 時間割コード	担当者	教室	学年 コース	科目名 時間割コード	担当者	教室	学年 コース	科目名 時間割コード	担当者	教室
月 曜	1イ	科学技術論A(1Q) A000020	山中英生 鎌田磨人	K203	1応	細胞工学特論 A700132	長宗	K205	1グ	国際協力論 A000100	内藤直樹 饗場和彦	1-301	1応	生体熱力学特論 A700134	松木	K306				
	1イ	科学技術論B(2Q) A000021	今田, 杉山, 音井, 田中, 中村, 長宗 外	K202	1食	酵素化学特論 A700232	川上	K204												
					2生	農業経済学特論 A700345	橋本						1生	動物生殖工学特論 A700332	音井	K308				
火 曜	1イ	科学技術論D(1Q) A000023	島本 隆 下村直行	K202	1応	生物化学工学特論 A700133	中村	K404	12イ	デザイン思考演習	寺田賢治 金井純子 外	K503					2応	●応用生命科学特別 講義※ A700102	野田	
					1食	生体機能学特論 A700234	赤松	K306					1生	植物保護学特論 A700335	佐藤(征)	K306				
水 曜	1応	環境生物学特論 A700137	浅田	K306					1応	先端生命科学特論 A700136	友安	K205	1グ	グローバルコミュニケー ションA A000120	スティーブンス・ メリデイス 三隅友子	1-306				
					1食	機能性食品学特論 A700235	向井	K205												
					1生	植物細胞工学特論 A700331	刑部(敬)	K301	1生	フィールド水圏生物 学特論 A700333	浜野	K301								
木 曜	1イ	科学技術論C(1Q) A000022	木下和彦 獅々堀正幹	K204	1グ	グローバル社会文化論 A000110	荒武達朗 高橋晋一 依岡隆児 外	けやき ホール												
金 曜	1イ	科学技術論E(2Q) A000024	安澤 外	K402	1応	生物物理化学特論 A700135	玉井	K307									1全	◎データサイエンス A000010	石田基広 齋藤隆仁 外	1-301 K507 K407
	1応	微生物工学特論 A700139	白井	K203	1食	食安全学特論 A700231	金丸	K306												
					1生	分子発生生物学特論 A700337	三戸	K403	1生	畜産物利用学特論 A700334	森松	K205	1生	森林代謝科学特論 A700336	服部	K503				

(注1) ◎を付した科目は全コース必修科目で、●を付した科目は開設コースの必修科目である。

(注2) 学年コース欄のグは「グローバル教育科目群」、イは「イノベーション教育科目群」を示す。

(注3) 学年コース欄の応は「応用生命科学コース」、食は「食料生物科学コース」、生は「生物生産科学コース」開設の所属基盤コース専門科目・教育クラスター科目又は学位論文指導科目を示し、※印の科目は所属基盤コース専門科目としてのみ開講する。

(注4) 1Qは第1クォータ、2Qは第2クォータに開講する科目を示す。

□…2年生対象のため、今年度開講しない科目。来年度の予定を表示(ただし変更の可能性あり)。

	学年 コース	科目名 時間割コード	担当者	教室	学年 コース	科目名 時間割コード	担当者	教室	学年 コース	科目名 時間割コード	担当者	教室	学年 コース	科目名 時間割コード	担当者	教室
	集 中	12グ	グローバルコミュニ ケーションB A000013	安澤幹人 コインカー・ パンカジ	未定	1応	●応用生命科学特別 演習 A700103	コース教員		2応	●応用生命科学特別 研究 A700104	コース教員		2食	●食料生物科学特別 講義※ A700202	盛田, 市岡, 前田
12グ		グローバルコミュニ ケーションC A000014	安澤幹人 コインカー・ パンカジ 外	未定	1食	●食料生物科学特別 演習 A700203	コース教員		2食	●食料生物科学特別 研究 A700204	コース教員		2生	●生物生産科学特別 講義※ A700302	高木, 森田, 横石, 立川	
1全		◎生物資源学研究 A700001~3	専攻教員		1生	●生物生産科学特別 演習 A700303	コース教員		2生	●生物生産科学特別 研究 A700304	コース教員					

令和2年度(2020年度) 生物資源学専攻 時間割(後期)

講時曜日	1・2 (8:40~10:10)				3・4 (10:25~11:55)				5・6 (12:50~14:20)				7・8 (14:35~16:05)				9・10 (16:20~17:50)			
	学年 コース	科目名 時間割コード	担当者	教室	学年 コース	科目名 時間割コード	担当者	教室	学年 コース	科目名 時間割コード	担当者	教室	学年 コース	科目名 時間割コード	担当者	教室	学年 コース	科目名 時間割コード	担当者	教室
月曜					1 応	創薬学特論 A700131	宇都	K301												
					1 食	分子組織代謝学特論 A700238	山本	K403												
	1 生	森林生物学特論 A700343	山下	K205																
火曜	1 応	再生医学特論 A700138	岸本	K306									1 イ	ビジネスモデル特論 A000025	森 卓史 山中英生 笹尾知世	K203				
					1 生	農業市場学特論 A700342	橋本	K205									1 食	食品評価特論 A700237	田中	K306
水曜	1 応	ケミカルバイオロ ジ-特論 A700140	山田(久)	K404																
					1 食	食品加工保蔵特論 A700239	金丸	K404	1 食	栄養生化学特論 A700236	田井	K204								
	1 生	発生生物学※ A700344	竹本	K306					1 生	生産システム制御工 学特論 A700338	宮脇	K301								
木曜	1 応	微生物検査学特論 A700142	田端	K306	1 応	細胞情報学特論 A700141	湯浅	K306												
					1 食	応用微生物学特論 A700233	櫻谷	K307	1 食	資源利用学特論 A700240	佐々木	K204								
	1 生	分子生態学特論 A700339	山城	K205																
金曜	1 応	●応用生命科学特別 実習※ A700101	野田, 中村, 宇都, 松木		1 応	●応用生命科学特別 実習※ A700101	野田, 中村, 宇都, 松木													
	1 生	植物分子生物学特論 A700340	刑部(祐)	K204									1 生	水産植物学特論 A700341	岡	K205				

(注1) ◎を付した科目は全コース必修科目で、●を付した科目は開設コースの必修科目である。

(注2) 学年コース欄のグは「グローバル教育科目群」、イは「イノベーション教育科目群」を示す。

(注3) 学年コース欄の応は「応用生命科学コース」、食は「食料生物科学コース」、生は「生物生産科学コース」開設の所属基盤コース専門科目・教育クラスター科目又は学位論文指導科目を示し、※印の科目は所属基盤コース専門科目としてのみ開講する。

■…2年生対象のため、今年度開講しない科目。来年度の予定を表示(ただし変更の可能性あり)。

	学年 コース	科目名 時間割コード	担当者	教室	学年 コース	科目名 時間割コード	担当者	教室	学年 コース	科目名 時間割コード	担当者	教室	学年 コース	科目名 時間割コード	担当者	教室
集中	12グ	グローバルコミュニ ケーションB A000013	安澤幹人 コインカー・ パンカジ	未定	1 応	●応用生命科学特別 演習 A700103	コース教員		1 食	●食料生物科学特別 実習※ A700201	盛田, 金丸, 田井, 田中(保)		2 応	●応用生命科学特別 研究 A700104	コース教員	
	12グ	グローバルコミュニ ケーションC A000014	安澤幹人 コインカー・ パンカジ 外	未定	1 食	●食料生物科学特別 演習 A700203	コース教員		1 生	●生物生産科学特別 実習※ A700301	高木, 森田, 横石, 立川, 音井, 浜野, 森松		2 食	●食料生物科学特別 研究 A700204	コース教員	
	1 全	◎生物資源学研究 A700001~3	専攻教員		1 生	●生物生産科学特別 演習 A700303	コース教員						2 生	●生物生産科学特別 研究 A700304	コース教員	

MEMO