

令和3（2021）年度

授 業 時 間 割 表

（前期・後期）



徳島大学 生物資源産業学部

（令和2年度以前入学生・令和3年度2年次編入学生用）

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3(2021)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

前期(4月1日～9月30日)

4月1日(木)～5日(月)	前期開始・春季休業
4月2日(金)～9日(金)	Webによる履修登録期間(専門教育科目)
4月6日(火)	入学式
4月9日(金)	前期授業開始, 第1クォータ開始
4月12日(月)～4月22日(木)	前期履修科目 Webによる変更期間(専門教育科目)
4月30日(金)	木曜日の振替日
5月8日(土)	英語統一試験(TOEIC-IP:生物資源産業学部)1年生 #
5月15日(土)	英語統一試験(TOEIC-IP:生物資源産業学部)3年生 #
5月22日(土)	英語統一試験(TOEIC-IP:生物資源産業学部)追試験 #
6月1日(火)～6月23日(水)	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9日(水)	第1クォータ終了
6月10日(木)	第2クォータ開始
7月26日(月)～8月6日(金)	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6日(金)	第2クォータ終了
8月7日(土)～8月31日(火)	夏季休業
9月17日(金)～10月1日(金)	Webによる履修登録期間(専門教育科目)
9月30日(木)	前期終了

後期(10月1日～3月31日)

10月1日(金)	後期授業開始, 第3クォータ開始
10月4日(月)～10月14日(木)	後期履修科目 Webによる変更期間(専門教育科目)
10月30日(土)～10月31日(日)	大学祭(常三島祭)
11月2日(火)	開学記念日(授業日)
11月26日(金)	第4クォータ開始
12月1日(水)	第3クォータ終了
12月25日(土)～1月7日(金)	冬季休業
1月14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15日(土)～16日(日)	大学入学共通テスト
1月27日(木)～2月9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9日(水)	第4クォータ終了
2月25日(金)～2月26日(土)	一般選抜(前期日程)
3月12日(土)	一般選抜(後期日程)
3月23日(水)	卒業式・修了式
3月25日(金)～3月31日(木)	学年末休業
3月31日(木)	後期終了

: 生物資源産業学部学生のみ該当する事項,

* : 大学院生物資源学専攻(修士課程)学生のみ該当する事項

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)

※ 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)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。

2021(令和3)年度 学年暦 (生物資源産業学部/大学院生物資源学専攻)

4月

日	月	火	水	木	金	土
				1	2	3
4	5	6	7	8	①9	10
11	①12	①13	①14	①15	②16	17
18	②19	②20	②21	②22	③23	24
25	③26	③27	③28	(29)	木③30	

10月

日	月	火	水	木	金	土
					①1	2
3	①4	①5	①6	①7	②8	9
10	②11	②12	②13	②14	③15	16
17	③18	③19	③20	③21	④22	23
24	④25	④26	④27	④28	⑤29	30
31						

5月

日	月	火	水	木	金	土
						1
2	(3)	(4)	(5)	④6	④7	8
9	④10	④11	④12	⑤13	⑤14	15
16	⑤17	⑤18	⑤19	⑥20	⑥21	22
23	⑥24	⑥25	⑥26	⑦27	⑦28	29
30	⑦31					

11月

日	月	火	水	木	金	土
	⑤1	⑤2	(3)	⑤4	⑥5	6
7	⑥8	⑥9	⑤10	⑥11	⑦12	13
14	⑦15	⑦16	⑥17	⑦18	⑧19	20
21	⑧22	(23)	⑦24	⑧25	⑨26	27
28	⑨29	⑧30				

6月

日	月	火	水	木	金	土
		⑦1	⑦2	⑧3	⑧4	5
6	⑧7	⑧8	⑧9	⑨10	⑨11	12
13	⑨14	⑨15	⑨16	⑩17	⑩18	19
20	⑩21	⑩22	⑩23	⑪24	⑪25	26
27	⑪28	⑪29	⑪30			

12月

日	月	火	水	木	金	土
			⑧1	⑨2	⑩3	4
5	⑩6	⑨7	⑨8	⑩9	⑪10	11
12	⑪13	⑩14	⑩15	⑪16	⑫17	18
19	⑫20	⑪21	⑪22	⑫23	⑬24	25
26	27	28	29	30	31	

7月

日	月	火	水	木	金	土
				⑫1	⑫2	3
4	⑫5	⑫6	⑫7	⑬8	⑬9	10
11	⑬12	⑬13	⑬14	⑭15	⑭16	17
18	⑭19	⑭20	⑭21	(22)	(23)	24
25	⑮26	⑮27	⑮28	⑮29	⑮30	31

1月

日	月	火	水	木	金	土
						(1)
2	3	4	5	6	7	8
9	(10)	⑫11	⑫12	⑬13	14	15
16	⑬17	⑬18	⑬19	⑭20	⑭21	22
23	⑭24	⑭25	⑭26	⑮27	⑮28	29
30	⑮31					

8月

日	月	火	水	木	金	土
1	⑮2	⑮3	⑮4	⑮5	⑮6	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				

2月

日	月	火	水	木	金	土
		⑮1	⑮2	⑮3	⑮4	5
6	⑮7	⑮8	⑮9	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		

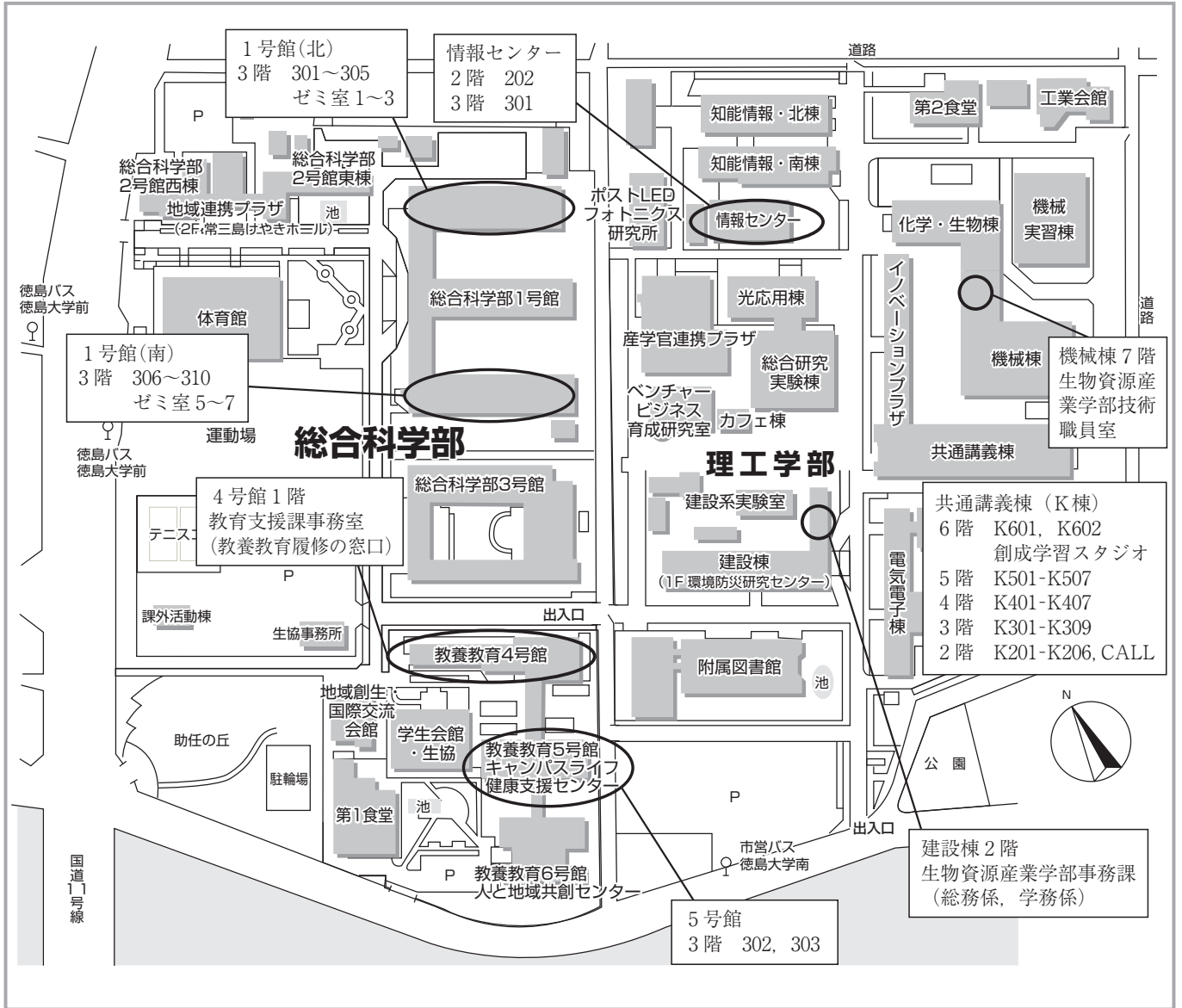
休業期間 祝(○印)・土・日 ※日付左横の○内の数字は授業回数を示す。

4月1日(木)～8日(休) オリエンテーション
 <生物資源産業学部>
 5月8日(土) TOEIC-IP, TOEFL ITP 試験(1年生対象)
 5月15日(土) TOEIC-IP, TOEFL ITP 試験(3年生対象)
 5月22日(土) TOEIC-IP, TOEFL ITP 試験(追試験)

11月2日(火) 開学記念日 (授業日)
 1月14日(金) 大学入学共通テスト準備のため休業
 3月23日(休) 卒業式

【授業振替日】
 4月30日(金) 木曜日の授業を実施

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3年度(2021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)	山中英生 鎌田磨人	K203	1応	細胞工学特論 A700132	長宗		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					
	1イ	科学技術論B(2Q)	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						1生	動物生殖工学特論 A700332	音井					
火 曜	1イ	科学技術論D(1Q)	島本 隆 下村直行	K202	1応	生物化学工学特論 A700133	中村		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	岡山	
					1食	生体機能学特論 A700234	赤松						1生	植物保護学特論 A700335	佐藤(征)					
水 曜	1応	環境生物学特論 A700137	浅田						1応	先端生命科学特論 A700136	友安		1グ	グローバルコミュニケーションA A000120	スティープズ・ メリディス 外	1-301				
					1食	機能性食品学特論 A700235	向井													
木 曜	1イ	科学技術論C(1Q)	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 依岡隆晃 外	けやき ホール												
金 曜	1イ	科学技術論E(2Q)	安澤 外	K402	1応	生物物理化学特論 A700135	玉井										1全	◎データサイエンス	石田基広 齋藤隆仁 外	
	1応	微生物工学特論 A700139	白井		1食	食安全学特論 A700231	金丸													
					1生	分子発生生物学特論 A700337	三戸		1生	畜産物利用学特論 A700334	森松									

(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。

	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(通年)	安澤幹人 コインカー・ パンカジ	未定	1生	植物細胞工学特論 A700331	刑部(敬)		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, 山本(澄), 新居	
	12グ	グローバルコミュニケーションC(通年)	安澤幹人 コインカー・ パンカジ 外	未定	1生	フィールド水圏生物 学特論 A700333	浜野		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	専攻教員		1応	●応用生命科学特別 演習 A700103	コース教員		2生	●生物生産科学特別 研究 A700304	コース教員					
	1生	森林代謝科学特論 A700336	服部		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 演習 A700303	コース教員										

令和3年度(2021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													
					1 食	分子組織代謝学特論 A700238	山本													
火 曜	1 応	再生医学特論 A700138	岸本										1 イ	ビジネスモデル特論	森 卓史 山中英生 笹尾知世	K203				
					1 生	農業市場学特論 A700342	中澤										1 食	食品評価特論 A700237	田中	
水 曜	1 応	ケミカルバイオロ ジー特論 A700140	山田(久)																	
					1 食	食品加工保蔵特論 A700239	金丸		1 食	栄養生化学特論 A700236	田井									
	1 生	発生生物学※ A700344	竹本						1 生	生産システム制御工 学特論 A700338	宮脇									
木 曜	1 応	微生物検査学特論 A700142	田端		1 応	細胞情報学特論 A700141	湯浅													
					1 食	応用微生物学特論 A700233	櫻谷		1 食	資源利用学特論 A700240	佐々木									
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	コース教員						1 生	分子生態学特論 A700339	山城		1 生	水産植物学特論 A700341	岡					

(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。

	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 (通年)	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 (通年)	安澤幹人 コインカー・ パンカジ 外	未定	1 食	●食料生物学特別 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	●食料生物学特別 研究 A700204	コース教員	
	1 全	◎生物資源学研究 A700001	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	
					1 生	森林生物学特論 A700343	コース教員						2 食	●食料生物学特別 講義※ A700202	盛田, 山本(澄), 新居	

MEMO