

令和8年度 授業開講科目時間割表

応用生物科学科

学科コード 21 英語略称 ABS

授業期間 前期4月10日(金)～7月30日(木) 後期9月23日(水)～1月26日(火)

講義室等一覧

本館	13階	多目的ホール	2号館	2階	221・222	6号館	3階	631 実験室	
	9階	コン①～②		1階	研究事務課		2階	632 実験室	
	8階	81～84		211	教務課・学生課		2階	621 実験室	
	7階	71～74				1階	622 実験室		
	6階	61～64	博物館 3号館	4階	第1・第2		1階	612 実験室	
	5階	51～53				7号館	4階	741・742 製図 CAD室 調理室	
	4階	大講堂 41～43	4号館	5階	451 実		1階	711 実～713 実	
	3階	中講堂1・2 31～33		4階	441 実		5階	1052 実	
		2階		421 実	10号館	2階	1021 1022 実～1025 実 第4		
1号館	5階	151～159	5号館	3階		531 実習室	1階	1011～1016	
	4階	141～149		2階		532 実習室	12号館	G階	就職指導課ほか
	3階	131～137		2階		533 講義室			
	2階	121～124		1階		521 実験室			
	1階	111～113		1階	512 実験室				

主な講義室一覧です。学科演習室等は学級担任又は学科事務室にお問い合わせください。

本館講義室は、2ヶタ、1号館が3ヶタ、10号館が4ヶタで表示、実験室又は実習室は「〇〇実」と表示。第1講義室、第2講義室(博物館)及び第4講義室(10号館)はそれぞれ第1, 第2, 第4と表示。

学期	表示	学期	表示	学期	表示	学期
	通	通年	前	前期	後	後期
	集	集中	前前	前期前半	後前	後期前半
	夏集	夏季集中	前後	前期後半	後後	後期後半
	冬集	冬季集中	前集	前期集中	後集	後期集中



曜日	年次	09:00 - 1 - 10:30				10:40 - 2 - 12:10				13:00 - 3 - 14:30				14:40 - 4 - 16:10				18:20 - 5 - 17:50			
		科目名	教員名	講義室	学期	科目名	教員名	講義室	学期	科目名	教員名	講義室	学期	科目名	教員名	講義室	学期	科目名	教員名	講義室	学期
土	1																				
	2																				
	3																				
	4									卒業研究	高橋(恭) 上田(賢) 加野(浩) 他	-	通 (同左)		高橋(恭) 上田(賢) 加野(浩) 他	-	通 (同左)		高橋(恭) 上田(賢) 加野(浩) 他	-	通

集中講義 等 ※履修登録上の注意:Web登録画面の時間割の上にある「集中講義」ボタン登録をすること

1年生			
生物有機化学 明石(智)	- 前集	動物生命科学概論 加野(浩)	- 前集
応用生物科学I(01) 新井(直)/加野(浩)/ 舩廣(善)/他	- 前集	応用生物科学I(02) 新井(直)/加野(浩)/ 舩廣(善)/他	- 後集
応用生物科学I(01) 新井(直)/加野(浩)/ 舩廣(善)/他	- 前集		
応用生物科学I(02) 新井(直)/加野(浩)/ 舩廣(善)/他	- 後集		
2年生			
核酸・蛋白質概論 新井(直)/司馬(肇)	- 前集	応用生物科学実験II 上田(賢)/岩淵(範)/高野 (英)/他	- 前集
応用微生物学 上田(賢)	- 前集	産業微生物学 上田(賢)/西山(辰)	- 前集
核酸・蛋白質概論 新井(直)/司馬(肇)	- 前集		
応用生物科学実験III 内山(寛)/明石(智)	- 後集	分子生物学 新井(直)	- 後集
核酸・蛋白質概論 新井(直)/司馬(肇)	- 前集		
応用生物科学実験II 上田(賢)/岩淵(範)/高野 (英)/他	- 前集		
応用微生物学 上田(賢)	- 前集		
産業微生物学 上田(賢)/西山(辰)	- 前集		
核酸・蛋白質概論 新井(直)/司馬(肇)	- 前集		
応用生物科学実験III 内山(寛)/明石(智)	- 後集		
分子生物学 新井(直)	- 後集		
3年生			
細胞シグナル伝達 中西(祐)	前集	微生物生態学 岩淵(範)	前集
生化学・分子生物学実験法 舩廣(善)	前集	応用生物科学実験IV(01) 加野(浩)/高橋(恭)/ 吉名/他	- 前集
細胞シグナル伝達 中西(祐)	前集		
生化学・分子生物学実験法 舩廣(善)	前集		
応用生物科学実験IV(01) 加野(浩)/高橋(恭)/ 吉名/他	- 前集		
環境衛生学 岩崎(一)	- 後集	応用生物科学演習 明石(智)/上田(賢)/加野 (浩)/他	- 後集
環境衛生学 岩崎(一)	- 後集		
応用生物科学演習 明石(智)/上田(賢)/加野 (浩)/他	- 後集		
植物環境科学 内山(寛)	- 後集		
環境衛生学 岩崎(一)	- 後集		
応用生物科学実験IV(02) 加野(浩)/高橋(恭)/ 吉名/他	- 後集		
食品機器分析学実験 岩淵(範)	- 集	分子細胞機能学 藪(健)	- 集
食品機器分析学実験 岩淵(範)	- 集		
分子細胞機能学 藪(健)	- 集		
4年生			
ゼミナール 高橋(恭)/上田(賢)/加野(浩)/他	- 集		
ゼミナール 高橋(恭)/上田(賢)/加野(浩)/他	- 集		

その他注意事項

- ① 科目名の後に(再履修)(旧カリ)等の表記があるものは、対象者を限定している講義となります。対象者は、学級担任に確認の上登録するようにしてください。
- ② 『新旧授業科目振替表(再開講科目を含む)』を参照すること。