

令和5年度

【2023】

授業時間割表

医工農学総合教育部

統合応用生命科学専攻

生命農学コース・生命工学コース



UNIVERSITY
OF
YAMANASHI

山梨大学

時限と時間

時限	時間	時限	時間
I	9時00分～10時30分	IV	14時50分～16時20分
II	10時40分～12時10分	V	16時30分～18時00分
	(昼 休)	VI	18時10分～19時40分
III	13時10分～14時40分	VII	19時50分～21時20分

注意事項

履修希望科目（別表4に記載されていない授業科目）の申告に必要な提出書類及び配付・提出場所等

履修希望科目	提出書類	配付・提出場所	提出期限
他専攻の授業科目	他専攻授業科目聴講願	生命環境学域支援課 教務グループ (生命環境学部事務棟1階)	前期：4月7日(金)16時半 後期：YINS-CNSでお知らせします。
修士の授業科目	修士課程授業科目聴講願		

- 1 いずれも履修申告システム（WEB画面入力）からは履修申告できません。
- 2 指導教員・授業担当教員等の承認（印）が必要となりますので、提出期限に間に合うよう早めに準備してください。
- 3 履修申告についての連絡は「山梨大学キャンパス・ネットワーキング・サービス（YINS-CNS）」でお知らせします。

目 次

生命農学コース	1
生命工学コース	2

曜日	期	月				火				水				木				金					
		必選	時間割番号	科目名	担当教員	教室	必選	時間割番号	科目名	担当教員	教室	必選	時間割番号	科目名	担当教員	教室	必選	時間割番号	科目名	担当教員	教室		
I	前期										選	PIA701	発酵微生物学特論	柳田 藤寿 ・他	ワイン講義室								
	後期																						
II	前期					選	PIA703	食品成分解析学特論	久本 雅嗣	ワイン講義室									選	PTM701	国際環境技術特論	西田 維 ・他	B1-333
	後期														選	PTA705	高分子材料化学特論	小幡 誠 ・他	T1-21				
III	前期					選	PIA707	植物機能開発学特論	鈴木 俊二	ワイン講義室					選	PDN710 A	生活健康学特論	宮村 季浩	研究室				
	後期																						
IV	前期	選	PIA708	微生物機能開発学特論	中川 洋史	研究室													選	PTN711	学際物理学特論	島 弘幸	研究室
	後期																						
V	前期					選	PIA702	食品加工・栄養学特論	望月 和樹 ・他	S2-303	選	PIA706	微生物利用工学特論	大槻 隆司	研究室								
	後期																						
VI	前期										選	PIA705	微生物分類学特論	山村 英樹	S1-210								
	後期																						

●大学院共通科目・専攻共通科目について

履修申告期間に手続きを行ってください。詳細については、後日連絡します。

【前期】 PSC701	科学者倫理学	【後期】 PSC704	研究コミュニケーション・社会展開特論
PSC702	医工農総合特論	PIC702	ヘルスサイエンス特論
PIC701	統合応用生命科学特論		
【通年】 PSC703	ジョブ型研究インターンシップ ※履修については、GNS掲示にて連絡します。		

★「演習・研究」の履修申告について

「I」については前期、「II」については後期の履修申告期間に申告の手続きを行ってください。開講時間は、受講学生と担当教員とで相談の上定めます。

◆履修対象年次:1年次

【前期】 PIA791	生命農学特別演習I	【後期】 PIA792	生命農学特別演習II
-------------	-----------	-------------	------------

★「特別研究」の履修申告について

通年科目ですが、前期の履修申告期間に手続きを行ってください。開講時間は、受講学生と担当教員とで相談の上定めます。

◆履修対象年次:1年次

【前期】 PIA793	生命農学特別研究I
-------------	-----------

◆履修対象年次:2年次

【前期】 PIA801	生命農学特別研究II
-------------	------------

曜日	期	月				火				水				木				金					
		必選	時間割番号	科目名	担当教員	教室	必選	時間割番号	科目名	担当教員	教室	必選	時間割番号	科目名	担当教員	教室	必選	時間割番号	科目名	担当教員	教室		
I	前期																						
	後期																						
II	前期																	選	PTM701	国際環境技術特論	西田 継 ・他	B1-333	
	後期														選	PTA705	高分子材料化学特論	小幡 誠 ・他	T 1 - 2 1				
III	前期																	選	PDN710 A	生活健康学特論	宮村 季浩	研究室	
	後期																						
IV	前期																		選	PTN711	学際物理学特論	島 弘幸	研究室
	後期																						
V	前期																						
	後期																						
VI	前期																						
	後期																						

●大学院共通科目・専攻共通科目について

履修申告期間に手続きを行ってください。詳細については、後日連絡します。

【前期】	PSC701 科学者倫理学	【後期】	PSC704 研究コミュニケーション・社会展開特論
	PSC702 医工農総合特論		PIC702 ヘルスサイエンス特論
	PIC701 統合応用生命科学特論		
【通年】	PSC703 ジョブ型研究インターンシップ ※履修については、CNS掲示にて連絡します。		

●コース専門科目履修申告について

履修申告期間に手続きを行ってください。開講時間は、受講学生と担当教員とで相談の上定めます。

【前期】	PIB701	応用発生物学特論
	PIB702	発生エビジェネティクス特論
	PIB703	細胞培養工学特論
	PIB706	生体超分子科学特論
	PIB707	構造生命科学特論
	PIB708	ゲノム科学特論
	PIB709	分子進化工学特論
	PIB710	応用生殖細胞工学特論
	PIB711	生命科学データサイエンス特論
	PIB712	生殖器官内分泌学
	PIB713	生殖細胞発生学特論

★「演習・研究」の履修申告について

「I」については前期、「II」については後期の履修申告期間に申告の手続きを行ってください。開講時間は、受講学生と担当教員とで相談の上定めます。

◆履修対象年次：1年次

【前期】	PIB791	生命工学特別演習I	【後期】	PIB792	生命工学特別演習II
------	--------	-----------	------	--------	------------

★「特別研究」の履修申告について

通年科目ですが、前期の履修申告期間に手続きを行ってください。開講時間は、受講学生と担当教員とで相談の上定めます。

◆履修対象年次：1年次

【前期】	PIB793	生命工学特別研究I
------	--------	-----------

◆履修対象年次：2年次

【前期】	PIB801	生命工学特別研究II
------	--------	------------