

令和4年度 授業時間割表 (自然システム学専攻2年)

<各クォーター共通>時間割表の見方・注意事項

- 各自、入学年度の履修案内、便覧、シラバス等を参照して、履修計画を立ててください。特に必修科目の登録状況は十分確認してください。
- 修了要件については、入学年度の自然科学研究科規程を確認してください。
- 開講予定は変更となる場合がありますので、授業担当教員や理工系学生課からの連絡に注意してください。
- 5桁の数字又は5桁に小数点が続く数字は、履修登録用の時間割コードです。
- [] は自然科学本館の講義室等、〈 〉 は自然科学5号館の講義室等を表します。
- 科目名の頭に㊟がついている科目はセメスター開講、㊿がついている科目は通年開講の科目です。開講始期のクォーターでのみ登録可能です。
- **研究科共通科目(大学院GS科目、MOT科目、連携科目、国際交流科目、創成研究科目)は研究科共通の時間割表を確認してください。**
- 2年生は読替表も合わせて確認してください。

第1クォーター

曜日	学年	コース	1 限	2 限	3 限	4 限	5 限	6 限
			8:45 ~ 10:15	10:30 ~ 12:00	13:00 ~ 14:30	14:45 ~ 16:15	16:30 ~ 18:00	18:15 ~ 19:45
月	2							
火	2	生命システム		生命システム演習1A 生命システムコース全教員 06131				
水	2							
木	2							
金	2	生命システム						

集中講義等	時間割番号	科目名	担当	対象学年	対象コース	日程・場所等
		—	㊿生命システム課題研究	生命システムコース全教員	—	生命システムコース
	—	㊿バイオ工学課題研究	バイオ工学コース全教員	—	バイオ工学コース	(1年次から継続)
	—	㊿化学工学課題研究	化学工学コース全教員	—	化学工学コース	(1年次から継続)
	—	㊿地球環境学課題研究	地球環境学コース全教員	—	地球環境学コース	(1年次から継続)
	06110	㊟生命システム基礎演習	生命システムコース全教員	2年	生命システムコース	4/22(金) [1号館Bブロック1階 生物学実験室1・2前]
	06215	㊟バイオ工学総合演習1	バイオ工学コース全教員	2年	バイオ工学コース	
	06216	㊟バイオ工学総合演習2	バイオ工学コース全教員	2年	バイオ工学コース	
	06023.1	㊟リサーテスキルC (バイオ工学)	バイオ工学コース全教員	2年	バイオ工学コース	
	06023.2	㊟リサーテスキルC (化学工学)	化学工学コース全教員	2年	化学工学コース	
	06412	㊟海洋リソスフェア構造学	阿部	2年	地球環境学コース	6/6(月) 2-5限, 6/7(火) 1-6限, 6/8(水) 1-5限

第2クォーター

曜日	学年	コース	1 限	2 限	3 限	4 限	5 限	6 限
			8:45 ~ 10:15	10:30 ~ 12:00	13:00 ~ 14:30	14:45 ~ 16:15	16:30 ~ 18:00	18:15 ~ 19:45
月	2							
火	2	生命システム		生命システム演習1B 生命システムコース全教員 06132				
水	2							
木	2							
金	2	生命システム				㊟生命システム基礎演習 生命システムコース全教員 —		

集中講義等	時間割番号	科目名	担当	対象学年	対象コース	日程・場所等
		—	㊿生命システム課題研究	生命システムコース全教員	—	生命システムコース
	—	㊿バイオ工学課題研究	バイオ工学コース全教員	—	バイオ工学コース	(1年次から継続)
	—	㊿化学工学課題研究	化学工学コース全教員	—	化学工学コース	(1年次から継続)
	—	㊿地球環境学課題研究	地球環境学コース全教員	—	地球環境学コース	(1年次から継続)
	—	㊟バイオ工学総合演習1	バイオ工学コース全教員	2年	バイオ工学コース	
	—	㊟バイオ工学総合演習2	バイオ工学コース全教員	2年	バイオ工学コース	
	—	㊟リサーテスキルC (バイオ工学)	バイオ工学コース全教員	2年	バイオ工学コース	
	—	㊟リサーテスキルC (化学工学)	化学工学コース全教員	2年	化学工学コース	
	—	㊟海洋リソスフェア構造学	阿部	2年	地球環境学コース	6/6(月) 2-5限, 6/7(火) 1-6限, 6/8(水) 1-5限
	06114	生命システム特別講義	秋野(大河原)	2年	生命システムコース	9/23(金) ~ 9/25(日)
	06413	地球環境学特別講義	沢田	2年	地球環境学コース	

令和4年度 授業時間割表 (自然システム学専攻2年)

＜各クォーター共通＞時間割表の見方・注意事項

- 各自、入学年度の履修案内、便覧、シラバス等を参照して、履修計画を立ててください。特に必修科目の登録状況は十分確認してください。
- 修了要件については、入学年度の自然科学研究科規程を確認してください。
- 開講予定は変更となる場合がありますので、授業担当教員や理工系学生課からの連絡に注意してください。
- 5桁の数字又は5桁に小数点が続く数字は、履修登録用の時間割コードです。
- [] は自然科学本館の講義室等、〈 〉 は自然科学5号館の講義室等を表します。
- 科目名の頭に㊦がついている科目は Semester 開講、㊧がついている科目は通年開講の科目です。開講始期のクォーターでのみ登録可能です。
- **研究科共通科目(大学院GS科目、MOT科目、連携科目、国際交流科目、創成研究科目)は研究科共通の時間割表を確認してください。**
- 2年生は読替表も合わせて確認してください。

第3クォーター

曜日	学年		1 限		2 限		3 限		4 限		5 限		6 限	
			8:45	~ 10:15	10:30	~ 12:00	13:00	~ 14:30	14:45	~ 16:15	16:30	~ 18:00	18:15	~ 19:45
月	2													
火	2	生命システム										生命システム演習2A 生命システムコース全教員 06133		
水	2													
木	2													
金	2													

集中講義等	時間割番号	科目名	担当	対象学年	対象コース	日程・場所等
	—	㊧生命システム課題研究	生命システムコース全教員	—	生命システムコース	(1年次から継続)
	—	㊧バイオ工学課題研究	バイオ工学コース全教員	—	バイオ工学コース	(1年次から継続)
	—	㊧化学工学課題研究	化学工学コース全教員	—	化学工学コース	(1年次から継続)
	—	㊧地球環境学課題研究	地球環境学コース全教員	—	地球環境学コース	(1年次から継続)
	06024.1	㊦リサーテスキルD (バイオ工学)	バイオ工学コース全教員	2年	バイオ工学コース	
	06024.2	㊦リサーテスキルD (化学工学)	化学工学コース全教員	2年	化学工学コース	
06016	㊦自然システムキャリア実習	学生委員	2年	全コース		

第4クォーター

曜日	学年		1 限		2 限		3 限		4 限		5 限		6 限	
			8:45	~ 10:15	10:30	~ 12:00	13:00	~ 14:30	14:45	~ 16:15	16:30	~ 18:00	18:15	~ 19:45
月	2													
火	2	生命システム										生命システム演習2B 生命システムコース全教員 06134		
水	2													
木	2													
金	2													

集中講義等	時間割番号	科目名	担当	対象学年	対象コース	日程・場所等
	—	㊧生命システム課題研究	生命システムコース全教員	—	生命システムコース	(1年次から継続)
	—	㊧バイオ工学課題研究	バイオ工学コース全教員	—	バイオ工学コース	(1年次から継続)
	—	㊧化学工学課題研究	化学工学コース全教員	—	化学工学コース	(1年次から継続)
	—	㊧地球環境学課題研究	地球環境学コース全教員	—	地球環境学コース	(1年次から継続)
	—	㊦リサーテスキルD (バイオ工学)	バイオ工学コース全教員	2年	バイオ工学コース	
	—	㊦リサーテスキルD (化学工学)	化学工学コース全教員	2年	化学工学コース	
—	㊦自然システムキャリア実習	学生委員	2年	全コース		