

平成30年度 科学技術イノベーション研究科修士課程時間割表

【2年生用】前期(第1クォーター・第2クォーター)

修士課程

時限	1 (8:50~10:20)				2 (10:40~12:10)				3 (13:20~14:50)				4 (15:10~16:40)				5 (17:00~18:30)			
曜日	授業科目	時間割コード	教員	教室	授業科目	時間割コード	教員	教室	授業科目	時間割コード	教員	教室	授業科目	時間割コード	教員	教室	授業科目	時間割コード	教員	教室
月																	科学技術アントレプレナーシップ・プロジェクト研究 (隔週開講) 開講日 4/16, 5/7, 5/21, 6/4, 6/18, 7/2, 7/23, 9/ ※9/は最終発表会 (会場: ○○学舎)	3P112	全教員	自1号館 204
火																				
水									プレゼンテーション演習 (隔週開講) 開講日 4/11,4/25,5/9,5/23	下記に記載	各教員	各研究室								
木																				
金					プレゼンテーション演習 (隔週開講) 開講日 4/13,4/27,5/11,5/25	下記に記載	各教員	各研究室												

○プレゼンテーション演習(先端研究開発プロジェクト科目)

対象分野名	時間割コード	備考
バイオプロダクション	1P120	履修登録不要(注3)
先端膜工学	1P121	
先端IT	1P122	
先端医療学	1P123	

○研究指導

対象分野名	時間割コード	備考
バイオプロダクション	1P124	履修登録不要(注3)
先端膜工学	1P125	
先端IT	1P126	
先端医療学	1P127	

【履修上の注意事項等】

1. 前期履修登録期間は平成30年4月6日(金)9:00~4月19日(木)17:00
2. 後期履修取消期間は平成30年4月20日(金)~4月26日(木)
3. 「プレゼンテーション演習」、「研究指導」は教務学生係において履修登録済みのためあらかじめ登録する必要はありませんが、履修登録期間中(注1)に履修登録をされているかWeb上の画面で必ず確認をしてください。
4. 「先端研究開発プロジェクト研究」(1~2年次通年)及び「科学技術アントレプレナーシップ・プロジェクト研究」(1年次後期~2年次前期)は1年次に教務学生係において履修登録済みですが、履修登録をされているかWeb上の画面で必ず確認をしてください。