

2023年度 科学技術イノベーション研究科前期課程時間割表

【2年生用】前期(第1クォーター・第2クォーター)

PBL最終発表会日程更新

2023.4.27更新
前期課程

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																	科学技術アントレナシップ・プロジェクト研究(隔週開講) 開講日 4/10, 5/8, 5/22, 6/5, 6/19, 7/3, 7/10 ※8/30(水)最終発表会(会場:理学研究科Z201・Z202他)	3P113	山本一彦 他イノベ全教員	自204他
火																				
水									プレゼンテーション演習(隔週開講) 開講日 4/19, 4/26, 5/10, 5/17	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 4/21, 4/28, 5/12, 5/19	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】

- 前期履修登録期間は2023年4月3日(月)10:00~4月21日(金)17:00
- 前期履修取消期間は2023年4月24日(月)~4月30日(日)
- 「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。
- 「先端研究開発プロジェクト研究」(1~2年次通年)及び「科学技術アントレナシップ・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。
- 授業実施方法(対面・オンライン)及び教室について、変更となる可能性があります。必ずBEEF等に目を通してください。

【教室について】

自204は自然科学棟1号館204室を指す。