

2023年度 埼玉工業大学大学院 工学研究科 博士前期・後期課程 授業時間割表

【9月8日更新】

開講期	時限	1 時限 9:10 ~ 10:50					2 時限 10:55 ~ 12:35					3 時限 13:20 ~ 15:00					4 時限 15:05 ~ 16:45					5 時限 16:50 ~ 18:30																			
		曜日	講義番号	M1	M2	D1	D2	D3	授業科目名	授業担当教員	教室番号	講義番号	M1	M2	D1	D2	D3	授業科目名	授業担当教員	教室番号	講義番号	M1	M2	D1	D2	D3	授業科目名	授業担当教員	教室番号	講義番号	M1	M2	D1	D2	D3	授業科目名	授業担当教員	教室番号			
前期 (4月~9月)	月		〇	〇	〇	〇	〇	応用電気化学特論	松浦宏昭	2767																															
	火		〇	〇	×	×	×	塑性加工学特論	高橋俊典	242		〇	〇	〇	〇	〇	環境化学特論	本郷照久	2767		〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	品質工学特論	河田直樹	2767
	水																																								
	木																																								
	金		〇	〇	〇	〇	〇	〇	生命科学特論	秋田祐介	2767																														
	集中講義		〇	〇	〇	〇	〇	〇	インターンシップ ※																																

〇 機械工学専攻
 〇 生命環境化学専攻
 〇 情報システム専攻
 〇 専攻共通

(注1) 修士号修得時に修得済みの科目を重複して履修することはできません。
 (注2) M1・M2・D1・D2・D3の項目欄の〇×印は、履修できる授業科目を示す。
 ※ 「インターンシップ」(専攻共通)の詳細については、掲示板にてお知らせします。

開講期	時限	1 時限 9:10 ~ 10:50					2 時限 10:55 ~ 12:35					3 時限 13:20 ~ 15:00					4 時限 15:05 ~ 16:45					5 時限 16:50 ~ 18:30																		
		曜日	講義番号	M1	M2	D1	D2	D3	授業科目名	授業担当教員	教室番号	講義番号	M1	M2	D1	D2	D3	授業科目名	授業担当教員	教室番号	講義番号	M1	M2	D1	D2	D3	授業科目名	授業担当教員	教室番号	講義番号	M1	M2	D1	D2	D3	授業科目名	授業担当教員	教室番号		
後期 (10月~翌年3月)	月											〇	〇	〇	〇	〇	高分子合成化学特論 ※	柏崎亜樹	2767		〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇	〇		
	火		〇	〇	〇	〇	〇	機能材料科学特論	木下 基	3302		〇	〇	〇	〇	〇	流体力学特論	小林 晋	2768																					
	水																																							
	木																																							
	金																																							
	集中講義																																							

〇 機械工学専攻
 〇 生命環境化学専攻
 〇 情報システム専攻

(注1) 修士号修得時に修得済みの科目を重複して履修することはできません。
 (注2) M1・M2・D1・D2・D3の項目欄の〇×印は、履修できる授業科目を示す。
 ※ 高分子合成化学特論は、月曜2限・3限の連続授業です。隔週授業となりますので、開講日は掲示にて案内します。

変更履歴				
更新日	期	曜・時限	授業科目名	変更内容
4/17	前期	火 4	品質工学特論	D3〇→D3×
4/17	前期	木 3	先進的デザイン特論	D3〇→D3×
4/20	前期	木 3	先進的デザイン特論	2768→2767
4/20	前期	木 3	システム制御特論	2767→2768
4/21	前期	木 5	信号処理特論	2312→2322
8/1	後期	火 1	機能材料科学特論	2767→3302
9/8	後期	火 2	有機金属化学特論	2767→3302
9/8	後期	月 2	流体力学特論	水3→月2