

平成29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

開講期	時期	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			○	○	○	○	○	○	○																												
	火			○	○	×	×	×	×	×																												
	水																																					
	木																																					
	金																																					
	土																																					
集中講義			○	○	○	○	○	○	○	○																												

システム工学専攻
 電子工学専攻
 応用化学専攻
 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○×印は、履修できる授業科目を示す。
 ※1 「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	時期	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																																					
	火																																					
	水																																					
	木																																					
	金																																					
	土																																					
	集中講義																																					
	集中講義																																					

システム工学専攻
 電子工学専攻
 応用化学専攻
 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○×印は、履修できる授業科目を示す。

※2 技術経営論(MOT論) 大高和裕
 開講日程 10/10(火) 4・5限 10/24(火) 4・5限
 11/ 7(火) 4・5限 11/21(火) 4・5限
 12/ 5(火) 4・5限 12/19(火) 4・5限
 2018 1/16(火) 4・5限 計14回