

2021年度 前期（1, 2学期） 東京農工大学大学院工学府博士前期・後期課程時間割表

	月					火					水					木					金					集中講義等		e-ラーニング	産業技術専攻 (1専攻)						
	1時限目	2時限目	3時限目	4時限目	5時限目	1時限目	2時限目	3時限目	4時限目	5時限目	1時限目	2時限目	3時限目	4時限目	5時限目	1時限目	2時限目	3時限目	4時限目	5時限目	1時限目	2時限目	3時限目	4時限目	5時限目	科目名	科目名								
生命工学専攻	前期課程	L1						植物機能工学 特論 小関・山田晃 1060106 vm3ag5j																				生命工学フロンティア特論 I 未定(神経センター教員) 22qhe52			*e-ラーニング科目の詳細についてはHPを参照してください。 *集中講義の日程は決まり次第 Web掲示版等で周知いたします。				
		L2	生物化学特論 田中剛・新垣 1060109 ph73e2d		細胞解析特論 吉野・モリ 1060112 p3oiajo																							生命工学フロンティア特論 II 中村史・中村悠 zednt5							
	後期課程	L1									植物工学特論 小関・山田晃 1080104 vm3ag5j																	生命工学英語ライティング I 非常勤 生命工学英語ライティング III 非常勤 生命工学フロンティア特論 IV 未定(神経センター教員) 22qhe52 生命工学フロンティア特論 V 中村史・中村悠 zednt5 バイオビジネス特論 長澤・津川香 elxn41							
		L2		分子生物 工学特論 新垣 1080109 ph73e2d		先端生体 解析特論 吉野・モリ 1080012 p3oiajo																													
応用化学専攻	前期課程	C1	応用触媒化学 特論 平野 森藤 山崎 1号館3階S311 1060206	応用有機合成 特論 齊藤 山崎 1号館3階S311 1060203																															
		C2		有機材料物性 特論 I 斧刀 1060212 ths2b2j																															
		C3		化学エネルギー工 学特論 I 徳山 53aq5pb																															
	後期課程	C1																																	
		C2																																	
		C3																																	
機械システム工学専攻	前期課程	M1																																	
		M2																																	
	後期課程	M1																																	
		M2																																	
物理システム工学専攻	前期課程	P																																	
		E																																	
電気専攻	前期課程	E																																	
		E																																	
情報工学専攻	前期課程	S																																	
		A1																																	
		A2																																	
電子情報工学専攻	後期課程	A1																																	
		A2																																	
		A3																																	
共通科目																																			

※科学特論 I～IVの [ ] 表記は副題です。副題が異なっても同一科目名の履修は認められません。  
\* (注1) 講義室については、教員の指示に従うこと。

\* 科目名の前に E が付いている科目は英語中心で講義を行います。

コマの見方  
授業科目名  
担当教員名 教室 時  
間割番号

1限	8:45 ~ 10:15
2限	10:30 ~ 12:00
3限	13:00 ~ 14:30
4限	14:45 ~ 16:15
5限	16:30 ~ 18:00

* 授業振替日		
6月12日 (土)	—	火曜日の授業実施
7月17日 (土)	—	月曜日の授業実施
※創立記念日 5月31日 (月) は授業を実施します。		
※海の日 7月22日 (木) は授業を実施します。		

産業技術専攻の時間割は別紙 (R3 工学府産業技術専攻時間割) を参照してください。