

【航空工学科 航空エンジニアリング】

学年	1年				
曜日・時限					
月	1	3389 電子回路基礎 永石 (242講義室) * 1Eと合同講義			
	2	0383 応用微積分分子学 Aクラス 山元 (212講義室)	0393 基礎微積分分子学 Bクラス 林 (141講義室)		
		Cクラス 森田 (221講義室)	Dクラス 竹下 (144講義室)		
	3	O0391 工業数学 古川 (242講義室)			
	4	0071 日本語講座 I 本田先生 (123講義室) (留学生のみ受講)			
5					
火	1	0375 線形代数 Aクラス 山元 (212講義室)	0393 基礎微積分分子学 Bクラス 林 (141講義室)		
		Cクラス 森田 (221講義室)	Dクラス 竹下 (144講義室)		
	2	O0422 Freshman English II Aクラス ケラウエイ (141講義室)			
	Bクラス 徳山 (251講義室)	Cクラス 重久 (213講義室)			
	3	O0391 工業数学 古川 (242講義室)			
4	O0831 情報リテラシー 野田 (241講義室)				
5					
水	1	O0422 Freshman English II Aクラス ケラウエイ (141講義室)			
		Bクラス 徳山 (251講義室)	Cクラス 重久 (213講義室)		
	2	3388 電気回路 當金 (141講義室) * 1Eと合同講義			
	3	O2761 材料力学基礎 齋藤(431講義室)			
	4	(AB) 0822 プログラミング入門 II 松田 (1031講義室)			
5					
木	1	0201 リーダーシップ論 西嶋 (141講義室)			
	2	3359 工業力学基礎 大脇(212講義室) * 1Mと合同講義			
	3	3551 宇宙科学概論 徳永 (431講義室)			
	4	【統一時間】大学統一行事・講習等、若しくは各学科所定			
	5				
金	1	0081 異文化交流 I 下野 (144講義室)	3751 航空基礎製図 野田 (製図室)	0071 日本語講座 I 本田先生 (123講義室) (留学生のみ受講)	
	2	3751 航空基礎製図 野田 (製図室)			
	3	3379 電磁気学 山田 (242講義室) * 1E・2Mと合同講義			
	4				
	5				
土	1				
	2				

1.1限 (9:00~10:30) / 2限 (10:40~12:10) / 3限 (13:10~14:40) / 4限 (14:50~16:20) / 5限 (16:30~18:00)

2.集中講義の時間割は、別計画で示します。

3.時間割に関する変更等があった場合は、その都度、速やかに2号館前の掲示板に掲示するとともに、学生向け掲示板 (Web) に掲載しますので、都度確認をお願いします。

4.「☆教職科目」の履修は、教職課程申請者のみが受講でき、その他の者は受講できません。誤って受講した場合の評価は、卒業要件取得単位として認めないで注意してください。

5.履修登録の上限を超えて登録はできません。

【凡例】○→必修科目, ☆→教職必修科目 (各自カリキュラムを確認し、履修すること)