

令和4年度【前期】授業時間割

航空工学科 航空整備工学専攻

記載事項		*必修等区分(分野対象)/科目番号/科目名/教員名/(講義室番号)の順 *O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。						
クラス 曜日・時限	1			2	3	4	その他	
月	1	O 0388 基礎物理1/2+C7:050			高☆・☆ 0551 (AMC) 体育実技 I 岩元・遠矢 (体育館)	7180 実地試験対策ゼミ 酒井/濱田 (基礎)		
		Aクラス 古川 (251講義室)	Bクラス 山田 (242講義室)	Cクラス 福永 (221講義室)				
	2	(AC) 0821 プログラミング入門 I 松田 (1031講義室)			7170 航空機整備工学(実技) 久保 (機体)	7180 実地試験対策ゼミ 酒井/濱田 (基礎)		
	3	0421 Freshman English I 1/2			7170 航空機整備工学(実技) 久保 (機体)			
		Aクラス ケラウェイ (141講義室)	Bクラス 徳山 (144講義室)	Cクラス 重久 (212講義室)				
4	O 0380(前半8コマ) 修学基礎 野田 (241講義室)		O 0159(後半8コマ) コミュニケーション技術 I 野田 (241講義室)		7165 航空機システム工学(実技) 高橋			
5						O 卒業研究 齋藤		
火	1	0372微分積分学1/2		0392 基礎数学 1/2		7163 航空機基本技術工学(実技) 酒井/濱田	0475 英会話入門 徳山 (123講義室)	
		Aクラス 山元 (212講義室)	Bクラス 福永 (221講義室)	Cクラス 竹下 (144講義室)				
	2	O 3378 電磁気学基礎 齋藤 (423講義室)			7163 航空機基本技術工学(実技) 酒井/濱田	0423 Basic English I ケラウェイ宏子 (133講義室)		
	3	O 3268 流体力学基礎 野田 (423講義室)			7163 航空機基本技術工学(実技) 酒井/濱田	7180 実地試験対策ゼミ 久保 (機体)		
	4	航空整備工学専攻 特別講義 高橋 (423講義室)			7163 航空機基本技術工学(実技) 酒井/濱田	7180 実地試験対策ゼミ 久保 (機体)		
5								
水	1	0421 Freshman English I 2/2			7167 航空機修理工学(実技) 原山	7180 実地試験対策ゼミ 高橋 (計測基礎) (423講義室)		
		Aクラス ケラウェイ (141講義室)	Bクラス 徳山 (144講義室)	Cクラス 重久 (212講義室)				
	2	0372 微分積分学 2/2		0392 基礎数学 2/2		7166 航空機調整工学(実技) 原山	7180 実地試験対策ゼミ 高橋 (計測基礎) (423講義室)	
		Aクラス 山元 (212講義室)	Bクラス 福永 (221講義室)	Cクラス 竹下 (144講義室)				
	3	3391 電子計測基礎 齋藤 (423講義室)				0252 (AMC)現代社会の諸相 下豊留 (141講義室)		
4	(ACB) 0912 経営学総論 下豊留 (141講義室)							
5								
木	1	O 2760 機械力学基礎 野田 (423講義室)			7171 航空機運用工学(実技) 久保/濱田 (機体)	7180 実地試験対策ゼミ 原山		
	2	7201 航空法整備 I 齋藤 (423講義室)			7171 航空機運用工学(実技) 久保/濱田 (機体)	7180 実地試験対策ゼミ 原山		
	3	O 0836 (A) コンピュータリテラシー 野田(241講義室)			7171 航空機運用工学(実技) 濱田 (機体)			
	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	O 0388 基礎物理2/2			7169 航空機エンジン工学 原山/濱田(422講義室)	7180 実地試験対策ゼミ 久保 (機体)(421講義室)	0478 ビジネス英語 I ケラウェイ宏子 (133講義室)	
		Aクラス 古川 (141講義室)	Bクラス 山田 (242講義室)	Cクラス 福永 (221講義室)				
	2	7205 航空機修理基礎 齋藤 (423講義室)			7169 航空機エンジン工学 原山/濱田(422講義室)	7180 実地試験対策ゼミ 久保 (機体)(421講義室)		
	3	O 3451 熱力学基礎 齋藤 (423講義室)			7169 航空機エンジン工学 原山/濱田(422講義室)	高☆・☆ 0253 日本国憲法 関口 (141講義室)		
	4	3367 航空宇宙材料 徳永 (423講義室)				O 0918 就業力演習 福永 (620講義室)		
5								
土	1							
	2							
集中講義							0917 インターンシップ 事前指導 0920 インターンシップ 0925 地域貢献活動 0928 地域貢献演習 竹下	
上記事項	1   1限(09:00~10:30)/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、追・再試験前補講及び追・再試験の時間割は、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、大学向け掲示板(Web)に掲載しますので、必ず閲覧してください。 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の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。							