

(3) 共通総合教育科目

(航空工学科)

凡例		②: 集中講義 ○: 共通総合必修 ●: 指定学生履修 ◎: パイロットコース必修科目 ☆: 教職必修 ★: 教職選択 ※教職「中・高数学」は航空工学科航空エンジニアコースのみ受講 区分最低修得単位: 科目区分ごとの修得すべき最低単位数(必修+選択) () 未開講																	
科目区分	科目番号	授業科目	科目単位	週授業時間数								必修科目	修得単位数	教職課程					
				1年		2年		3年		4年				中学		高校			
				前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期			技術	数学	工業	数学		
自己発見力	人との関わり	0166	世界の地理と歴史	2	2								6						
		0158	やさしい哲学	2		2													
		0152	現代社会に生きる倫理	2		2													
		0551	体育実技Ⅰ	1		2													
		0552	体育実技Ⅱ	1		2													
	社会との関わり	0165	政治と文化	(2)	2														
		0252	現代社会の諸相	(2)	2														
		0253	日本国憲法	2				2											
		0254	法学	2				2											
		0912	経営学総論	2	2														
工学基礎力	基礎学力	0380	修学基礎	1	2							○	12						
		0387	数学入門	4	4							●							
		0382	工学基礎数学(微分積分学)	4	4							●							
		0372	微分積分学	4	4							●							
		0391	工業数学	4	4							○							
		0383	応用微分積分	2	2							●							
		0375	線形代数	2	2														
		0388	基礎物理	4	4							○							
		0362	化学入門	2		2													
	0363	高分子化学	2		2														
技術者入門	0255	技術者倫理	1				2				○								
	0251	産業と人間	2	2															
社会人基礎力	国際化	0471	英語入門演習	2	4							●	12						
		0472	実用英語	4	4							○							
		0473	総合英語Ⅰ	2		2													
		0474	総合英語Ⅱ	2		2													
		0475	英会話入門	2				2											
		0476	基礎英会話	2				2											
		0477	実用英会話	(2)		海外語学研修等													
		0478	ビジネス英語Ⅰ	2		2													
		0479	ビジネス英語Ⅱ	2		2													
		0460	基礎ドイツ語	2	2														
		0461	ドイツ語	2	2														
		0065	日本語講座A	4	4	4				留学生のみ開講									
		0066	日本語講座B	4		2	2			留学生のみ開講									
	キャリア教育	0159	コミュニケーション技術Ⅰ	1	2							○							
		0160	コミュニケーション技術Ⅱ	1				2				○							
		0917	インターシップ(事前指導)	1		②													
		0920	インターンシップ	2		ポイント制で単位付与													
		0927	地域企業インターンシップ	2		②													
		0925	地域社会貢献活動	2		ポイント制で単位付与													
0928		地域貢献演習	2		②														
0918	就業力演習	2				2				○									
0934	ベンチャービジネス論	2				②													
一般教養		他大学等履修科目、その他指定する科目	(4)									0							
共通総合教育科目計			107								18	30	6						
													36						