

2019年度 実務経験のある教員等による授業科目数の一覧表（航空宇宙工学科）

科目コード	科目名	単位数	授業コード	授業代表教員
A028300	起業学	2	A028352	工藤 順一
			A028353	吉本 圭一郎
N030100	航空工学概論	2	N030101	船山 博
N030200	航空工学基礎	2	N030251	船山 博
N030300	宇宙工学概論	2	N030351	中川 稔彦
N040200	材料力学応用	2	N040251	稲富 丈夫
N040300	構造力学	2	N040301	稲富 丈夫
N040400	航空宇宙材料	2	N040401	中川 稔彦
N050200	ピストンエンジン	2	N050251	船山 博
N050300	タービンエンジン	2	N050301	船山 博
N070200	振動工学	2	N070251	稲富 丈夫
N090100	電気電子基礎	2	N090151	山岸 利幸
N090200	電気電子応用	2	N090201	鈴木 智
N100100	チャレンジA[整備士]	2	N100101	船山 博
N100300	チャレンジC[設計技術者]	2	N100351	岡崎 覚万
N120300	航空工学実験2	2	N120301	稲富 丈夫
N130100	CAD基礎[作図]	2	N130101	岡崎 覚万
			N130102	岡崎 覚万
N130200	CAD基礎[設計]	2	N130251	岡崎 覚万
			N130252	岡崎 覚万
N130300	航空機CAD応用	2	N130301	稲富 丈夫
N130400	航空機CAD実践	2	N130451	稲富 丈夫
N140100	ロケット工学	2	N140151	中川 稔彦
N140200	衛星システム工学	2	N140201	岡崎 覚万
N150100	航空機設計	2	N150151	稲富 丈夫
N150200	航空機構造装備	2	N150251	船山 博
N150500	品質管理	2	N150501	山岸 利幸
N160100	航空法規	2	N160101	山岸 利幸
N160200	整備概論	2	N160201	山岸 利幸
N160300	整備基礎	2	N160351	山岸 利幸
N160400	整備実践	2	N160401	船山 博
N160500	整備応用	2	N160551	船山 博
N170300	ロボットプロジェクト基礎1	2	N170301	岡崎 覚万
N170400	ロボットプロジェクト基礎2	2	N170451	岡崎 覚万
受講可能単位数合計		62	124単位に対する割合(50%)	