

平成 26 年 3 月

2007 年度～2013 年度入学生の皆さんへ

工学部教務委員長

教育課程表の変更について

標記のことについて、以下の科目は平成 26 年度より変更となりますので、学生の皆さんにおかれては、十分に確認のうえ、履修登録及び単位修得を行ってください。この資料は履修の手引きと共に卒業するまで大切に保管してください。

(1) 配当学期の変更

学科名	科目名 (新カリ科目名)	単位 区分	単位数	配当 学年	配当学期		対象カリキュラム年度
					変更前	変更後	
機械システム工学科	機械設計製図 (総合機械設計・製図)	必修	2	3	前期	後期	平成19年度～平成23年度
機械システム工学科	構造解析 (構造力学)	選択	2	3	後期	前期	平成19年度～平成23年度
機械システム工学科	信頼性設計	選択	2	3	前期	後期	平成19年度～平成23年度
機械システム工学科	精密加工学 (機械加工学)	選択	2	3	後期	前期	平成19年度～平成23年度
知能デザイン工学科	量子力学	選択	2	3	後期	前期	平成19年度～平成23年度
知能デザイン工学科	ロボット制御工学	選択	2	2	前期	後期	平成19年度～平成23年度
環境工学科	プレゼンテーション演習	必修	1	3	後期	前期	平成21年度～平成23年度
環境工学科	専門ゼミ	必修	1	3	前期	後期	平成21年度～平成23年度
環境工学科	環境マネジメント	選択	2	3	後期	前期	平成21年度～平成23年度
環境工学科	環境政策論	選択	2	3	前期	後期	平成21年度～平成23年度
環境工学科	地理情報システム	選択	2	3	後期	前期	平成21年度～平成23年度

(2) 新規開講

学科名	科目名	単位区分	単位数	配当	対象カリキュラム年度
機械システム工学科	航空機概論	選択	2	3	平成19年度～平成25年度

(3) 閉講

学科名	科目名	単位区分	単位数	配当	対象カリキュラム年度
全学科	Special Interest I	選択	2	2・3	平成19年度～平成23年度
全学科	Special Interest II	選択	2	2・3	平成19年度～平成23年度
機械システム工学科	環境マネジメント	選択	2	3	平成19年度～平成23年度

※「環境マネジメント」は環境工学科で開講されている同名科目を受講してください。