

平成 27 年 3 月

2008 年度～2014 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 27 年度より変更となります**ので、学生の皆さんにおかれましては、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) 配当学年の変更

学科名	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		
生物工学科	天然物有機化学	選択	2	4	3	前期	平成21年度～平成26年度
生物工学科	ゲノム工学	選択	2	4	3	後期	平成20年度～平成26年度
生物工学科	グリーンケミストリー	選択	2	4	3	後期	平成20年度～平成26年度

※ただし、平成24年度入学生については、4年次に履修してください。

(2) 配当学期の変更

学科名	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	
全学科	英語資格試験対策ゼミ	選択	1	1～3	前期・後期	前期・後期	平成20年度～平成26年度
				4	前期		
知能デザイン工学科	技術英語	選択	1	2	前期	後期	平成21年度～平成23年度
情報システム工学科	情報システムと地球環境	選択	2	3	前期	後期	平成20年度～平成23年度

(3) 新規開講科目

学科名	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
知能デザイン工学科	知能デザイン工学特別講義2	選択	2	3	後期	平成20年度～平成26年度

※専門共通科目の区分に入ります。

(4) 閉講

学科名	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
生物工学科	生物工学概論2	選択	2	3	後期	平成20年度～平成23年度
生物工学科	先端科学技術特別講義	選択	2	4	前期	平成20年度～平成23年度
生物工学科	生物化学工学特別講義	選択	2	4	前期	平成20年度～平成23年度

(5) 科目の読み替え

学科名	旧科目名	新科目名
	<平成26年度以前入学生>	<平成27年度入学生>
知能デザイン工学科	知能デザイン工学特別講義	知能デザイン工学特別講義1
生物工学科	化学生物学演習 I	生物学演習
生物工学科	化学生物学演習 II	化学演習

※平成26年度以前の入学生については、新科目を履修し単位認定された場合、旧科目で単位認定されたものとします。