

新旧カリキュラム対照表(2014~2016年度入学者)

※年度の進行により、演習の開講方法を変更する場合

理工学部履修要項の改正に伴い開設された新カリキュラム(2017年度以降入学者に適用)と、旧カリキュラム科目(2014年度から2016年度に入学した学生に適用)との関係は、この新旧カリキュラム対照表のとおりです。

原則として、旧カリキュラム科目は一部を除いて開講しません。新旧カリキュラム対照表に基づいて新カリキュラムの科目を履修することで単位の認定を受けることになります。なお、各科目の開講状況については履修時間割表、シラバスなどで確認してください。

共通教育科目

2014~2016年度入学者のカリキュラム		2017年度以降入学者のカリキュラム		備考
科目名称	単位数	科目名称	単位数	
宗教論	2	宗教論	2	
基礎体育A	1	基礎体育A	1	
基礎体育B	1	基礎体育B	1	
基礎演習	2	理工学基礎演習	2	2017年度以降は学部共通必修科目
キリスト教概論	2	キリスト教概論	2	

必修外国語科目

2014~2016年度入学者のカリキュラム		2017年度以降入学者のカリキュラム		備考
科目名称	単位数	科目名称	単位数	
英語 I オーラル・コミュニケーション C	2	英語Iコミュニケーションスキルズ	1	
		英語IIコミュニケーションスキルズ	1	
英語 II オーラル・コミュニケーション C	2	英語IIIコミュニケーションスキルズ	1	
		英語IVコミュニケーションスキルズ	1	
英語Iプレゼンテーション	1	英語VIコミュニケーションスキルズ	1	
英語IIプレゼンテーション	1	英語VIIコミュニケーションスキルズ	1	
英語Iリーディング	1	必修でない外国語科目(英語のみ)、英語展開科目、実践知形成科目のうち海外研修科目「短期留学プログラム(春季)A」「短期留学プログラム(夏季)A」から1科目の場合は1単位以上、2科目の場合は2単位以上を修得	2	
英語IIリーディング	1			
英語IIIリーディング	1	英語Vコミュニケーションスキルズ	1	
英語IVリーディング	1	英語VIIIコミュニケーションスキルズ	1	

必修科目

2014~2016年度入学者のカリキュラム		2017年度以降入学者のカリキュラム		備考
科目名称	単位数	科目名称	単位数	
理工学概論	2	理工学概論	2	
微積分学I	2	微積分学Iおよび演習	2	
微積分学II	2	微積分学III	2	
情報数学	2	論理と集合	2	
線形代数学I	2	線形代数学Iおよび演習	2	
線形代数学II	2	旧科目のまま開講	2	※2018年度以降は線形代数学IIIに乗り入れ
確率・統計	2	確率・統計	2	
数学演習A	2	微積分学IIおよび演習	2	
数学演習B	2	線形代数学IIおよび演習	2	
情報倫理	2	共通教育科目: 情報倫理	2	
プログラミング基礎	2	旧科目のまま開講		
プログラミング基礎実習	2	旧科目のまま開講		
プログラミング応用	2	旧科目のまま開講		
プログラミング応用実習	2	旧科目のまま開講		
物理学基礎	2	物理学基礎	2	
通信ネットワーク基礎	2	通信ネットワーク基礎	2	

新規履修可能科目

科目名称	単位数	備考欄
理工学海外研修	2	2016以前生は自由選択科目に算入