

平成31（2019）年度 学生便覧 **正 誤 表** 工 学 部（令和3年4月21日現在）

修正日	コース	項	修正箇所	修正内容
2019年8月5日	機械工学コース	11	GE科目リスト	「GEプログラムとして学部において修得すべき科目リスト」内の修得すべき科目を変更
2019年8月5日	エネルギー環境工学コース	11	GE科目リスト	「GEプログラムとして学部において修得すべき科目リスト」内の修得すべき科目を変更
2019年8月5日	知能情報コース	12	GE科目リスト	「GEプログラムとして学部において修得すべき科目リスト」内の修得すべき科目を変更
2019年8月5日	全コース	2	授業内容	工共212「工業数学Ⅳ」の開講学期を「後」から「前」へ変更
2019年8月5日	電気システム工学コース	2 12	授業内容 履修モデル	電気302「パルス・デジタル回路」の授業内容の修正、履修モデルの変更。
2019年8月5日	電子情報通信コース	2 12	授業内容 履修モデル	電情302「パルス・デジタル回路」の授業内容の修正。 電気991「電気電子工学基礎」、電気992「メカトロニクス」を工学融合科目から削除。 履修モデルの変更。
2021年4月21日	知能情報コース	12	知能情報コースの専門科目分類表	工学共通科目のうち、知能情報コースの専門科目分類表に記載がない科目については全て「知能情報関連」として専門科目の選択科目として卒業要件に含める。

「GE プログラムとして修得すべき科目リスト」の科目変更について

平成 29～平成 31 年度 学生便覧					
変更後			変更前		
<p>エネルギー環境工学プロジェクト演習基礎, エネルギー機器設計演習を削除. 品質管理を追加. 令和 2 年度便覧に合わせて大学院のインターンシップ科目を追加.</p>					
科目番号	科目名	単位数	科目番号	科目名	単位数
(省略)			(省略)		
エネ 405	プロジェクトマネジメント演習	1	エネ 306	エネルギー機器設計演習	1
工共 338	インターンシップ I	1	エネ 405	プロジェクトマネジメント演習	1
工共 339	インターンシップ II	1	エネ 406	エネルギー環境工学プロジェクト演習基礎	2
工共 340	インターンシップ III	2	工共 338	インターンシップ I	1
工共 341	国際インターンシップ I	1	工共 339	インターンシップ II	1
工共 441	国際インターンシップ II	2	工共 340	インターンシップ III	2
※	インターンシップ I		工共 341	国際インターンシップ I	1
※	インターンシップ II		工共 441	国際インターンシップ II	2
※	インターンシップ III				
※	インターンシップ IV				
※	国際インターンシップ I				
※	国際インターンシップ II				
※は大学院授業					

いずれか,  
1 科目以上

いずれか,  
1 科目以上