

平成25年度新教育課程の実施に伴う現行授業科目の読み替え表

【公共システム工学専攻】

区分		授業科目名 (現行カリキュラム)	単位数		開講 年次	区分	読み替え科目 (新カリキュラム)	単 位 数	開 講 年 次	備 考
			必修	選択						
策 個 群 科 別 目 政	連 防 領 災 域 関	岩盤防災工学		2	1		—————	—	—	読み替え科目なし
政 策 論 科 目 群		憲法と公共システム		2	1	政 策 論 科 目 群	法政策特論	2	1	
		地方行政論 I		2	1		地方行政特論	2	1	
		地方行政論 II		2	2		行政学特論	2	1	

開講学年が変更になっているので注意すること。

平成25年度新教育課程の実施に伴う現行授業科目の読み替え表

【情報電子工学系専攻】

区分	授業科目名 (現行カリキュラム)	単位数		開講 年次	区分	読み替え科目 (新カリキュラム)	単 位 数	開 講 年 次	備 考
		必修	選択						
情報システム学コース	計算機システム特論		2	1	情報システム学コース	計算機システム特論A	2	1	
	計算機システム演習		2	1		計算機システム特論B	2	1	
	情報ネットワーク特論		2	1		情報ネットワーク特論A	2	1	
	情報ネットワーク演習		2	1		情報ネットワーク特論B	2	1	
	情報数理工学特論		2	1		情報数理工学特論A	2	1	
	情報数理工学演習		2	1		情報数理工学特論B	2	1	
	生体生命情報学特論		2	1		生命情報システム特論A	2	1	
	生体生命情報学演習		2	1		生命情報システム特論B	2	1	
	感性情報学特論		2	1		情報メディア工学特論A	2	1	
	感性情報学演習		2	1		情報メディア工学特論B	2	1	
コンピュータ知能学コース	センシングシステム特論		2	1	コンピュータ知能学コース	信号処理特論A	2	1	
	センシングシステム演習		2	1		信号処理特論B	2	1	
	知能情報工学特論		2	1		知識工学特論A	2	1	
	知能情報工学演習		2	1		知識工学特論B	2	1	
	認知情報処理特論		2	1		認知情報処理特論A	2	1	
	認知情報処理演習		2	1		認知情報処理特論B	2	1	
	ソフトコンピューティング特論		2	1		アルゴリズム特論A	2	1	
	ソフトコンピューティング演習		2	1		アルゴリズム特論B	2	1	
	知能システム学特論		2	1		知能システム学特論A	2	1	
	知能システム学演習		2	1		知能システム学特論B	2	1	
共専 通攻	情報電子工学特別講義		1		—————	—	—	読み替え科目なし	

平成25年度新教育課程の実施に伴う現行授業科目の読み替え表

【数理システム工学専攻】

区分	授業科目名 (現行カリキュラム)	単位数		開講 年次	区分	読み替え科目 (新カリキュラム)	単 位 数	開 講 年 次	備 考
		必修	選択						
応用 科 目 群	情報数理工学特論		2	1	応用 科 目 群	情報数理工学特論A	2	1	
	センシングシステム特論		2	1		信号処理特論A	2	1	
	知能情報工学特論		2	1		知識工学特論A	2	1	
	ソフトコンピューティング特論		2	1		アルゴリズム特論A	2	1	

平成25年度新教育課程の実施に伴う現行授業科目の読み替え表

【共通科目】

区分	授業科目名 (現行カリキュラム)	単位数		開講 年次	区分	読み替え科目 (新カリキュラム)	単 位 数	開 講 年 次	備 考	
		必修	選択							
国際 コミュニケーション	言語	英語プレゼンテーション		2	1	共通科目	英語プレゼンテーション基礎	2	1	
	文化	異文化理解特論a		2	1	共通科目	異文化理解特論	2	1	
		異文化理解特論b		2	1		—————	—	—	読み替え科目なし
		異文化理解特論c		2	1		—————	—	—	読み替え科目なし
		異文化理解特論d		2	1		—————	—	—	読み替え科目なし