

学生各位

読み替え科目一覧

入学年度の履修科目の開講がなくなった場合、次の一覧にある「読み替え 前科目」欄に記載の科目を履修して合格すれば、「読み替え後科目」欄に記載の科目に読み替えられます。

記

カリキュラム年度	カリキュラム種別	学科名	コース名	読み替え前科目名		読み替え後科目名	
～2011	共通	人間科学科目		日本語とコンピュータ入門Ⅰ	2	日本語学入門Ⅰ	2
～2011	共通	人間科学科目		日本語とコンピュータ入門Ⅱ	2	日本語学入門Ⅱ	2
～2011	共通	人間科学科目		一般言語学A	2	日本語学A	2
～2011	共通	人間科学科目		一般言語学B	2	日本語学B	2
～2011	共通	人間科学科目		一般言語学C	2	日本語学C	2
～2011	共通	人間科学科目		一般言語学D	2	日本語学D	2
～2011	専門	機械情報工学科		基礎物理学・同演習	2	基礎物理学A・同演習	2
～2011	専門	機械情報工学科		電磁気学	2	基礎物理学C・同演習	2
～2011	専門	機械情報工学科		オブジェクト指向開発	2	計算モデルとアルゴリズム	2
～2011	専門	機械情報工学科		流れ学Ⅰ	2	流れ学	2
～2011	専門	機械情報工学科		電気回路M	2	電気回路M・同演習	2
～2011	専門	機械情報工学科		力学	2	基礎物理学B・同演習	2
～2011	専門	機械情報工学科		熱・統計力学	2	情報物理学	2
～2011	専門	機械情報工学科		組込みシステムⅡ	2	人工知能M	2
～2011	専門	機械情報工学科		組込みシステムⅠ	2	組込みソフトウェア	2
～2011	専門	機械情報工学科		システム動力学Ⅱ	2	工業動力学	2
～2011	専門	機械情報工学科		システム動力学Ⅰ	2	システム動力学	2
～2011	専門	機械情報工学科		熱流動システム	2	熱流動システムⅡ	2
～2011	専門	機械情報工学科		流れ学Ⅱ	2	熱流動システムⅠ	2
～2012	専門	電子情報工学科		確率・統計	2	確率論	2
～2012	専門	電子情報工学科		計算機アーキテクチャE	2	論理システム設計	2
～2012	専門	電子情報工学科		デジタルシステム設計	2	集積回路工学	2
～2013	専門	知能情報工学科		知能情報工学入門	1	知能情報工学基礎演習Ⅰ	1
～2013	専門	知能情報工学科		知能情報工学基礎演習	1	知能情報工学基礎演習Ⅱ	1
～2013	専門	知能情報工学科	編入	知能情報工学入門	1	知能情報工学基礎演習Ⅰ	1
～2013	専門	知能情報工学科	編入	知能情報工学基礎演習	1	知能情報工学基礎演習Ⅱ	1
～2013	専門	電子情報工学科	編入	確率・統計	2	確率論	2
～2013	専門	電子情報工学科	編入	計算機アーキテクチャE	2	論理システム設計	2
～2013	専門	機械情報工学科	編入	基礎物理学・同演習	2	基礎物理学A・同演習	2
～2013	専門	機械情報工学科	編入	オブジェクト指向開発	2	計算モデルとアルゴリズム	2
～2013	専門	機械情報工学科	編入	電磁気学	2	基礎物理学C・同演習	2
～2013	専門	機械情報工学科	編入	流れ学Ⅰ	2	流れ学	2
～2013	専門	機械情報工学科	編入	電気回路M	2	電気回路M・同演習	2
～2013	専門	機械情報工学科	編入	力学	2	基礎物理学B・同演習	2
～2013	専門	機械情報工学科	編入	熱・統計力学	2	情報物理学	2
～2013	専門	機械情報工学科	編入	熱流動システム	2	熱流動システムⅡ	2
～2013	専門	機械情報工学科	編入	流れ学Ⅱ	2	熱流動システムⅠ	2
～2013	専門	機械情報工学科	編入	組込みシステムⅠ	2	組込みソフトウェア	2
～2013	専門	機械情報工学科	編入	組込みシステムⅡ	2	人工知能M	2
～2013	専門	機械情報工学科	編入	システム動力学Ⅰ	2	システム動力学	2
～2013	専門	機械情報工学科	編入	システム動力学Ⅱ	2	工業動力学	2
～2013	専門	生命情報工学科		解析Ⅰ・演習	2	解析基礎・演習	2
～2013	専門	生命情報工学科		バイオテクノロジー実験	2	バイオテクノロジー実験Ⅰ	2
～2013	専門	生命情報工学科		医用工学・ゲノム情報学実験	2	バイオテクノロジー実験Ⅱ	2
～2013	専門	生命情報工学科		ライフサイエンス実験	2	ライフサイエンス実験Ⅰ	2
～2013	専門	生命情報工学科		生化学・プロテオミクス実験	2	ライフサイエンス実験Ⅱ	2
～2013	専門	生命情報工学科	編入	解析Ⅰ・演習	2	解析基礎・演習	2
～2014	共通	人間科学科目		科学技術の社会史	2	科学史C	2
～2014	共通	人間科学科目		科学史	2	科学史A	2
～2014	共通	人間科学科目		乾燥アジアの風土と生活	2	地理学C	2
～2014	共通	人間科学科目		地理学C	2	地理学D	2
～2014	共通	人間科学科目	編入	科学技術の社会史	2	科学史C	2
～2014	共通	人間科学科目	編入	科学史	2	科学史A	2
～2014	共通	人間科学科目	編入	乾燥アジアの風土と生活	2	地理学C	2
～2014	共通	人間科学科目	編入	地理学C	2	地理学D	2

カリキュラム年度	カリキュラム種別	学科名	コース名	読み替え前科目名			読み替え後科目名		
~2014	専門	生命情報工学科		基礎物理化学・演習	2		化学熱力学・演習	2	
~2014	専門	生命情報工学科		生命情報工学プロジェクト研究	2		医用工学・ゲノム情報学実験	2	
~2014	専門	生命情報工学科		計算機システム I-1	1		計算機システムI	2	
~2014	専門	生命情報工学科		計算機システム I-2	1				
~2014	専門	生命情報工学科		計算機システム II-1	1		計算機システム II	2	
~2014	専門	生命情報工学科		計算機システム II-2	1				
~2014	専門	生命情報工学科		生化学・演習-1	1		生化学・演習	2	
~2014	専門	生命情報工学科		生化学・演習-2	1				
~2014	専門	生命情報工学科	編入	計算機システム I-1	1		計算機システムI		2
~2014	専門	生命情報工学科	編入	計算機システム I-2	1				
~2014	専門	生命情報工学科	編入	計算機システム II-1	1		計算機システム II		2
~2014	専門	生命情報工学科	編入	計算機システム II-2	1				
~2014	専門	生命情報工学科	編入	基礎物理化学・演習	2		化学熱力学・演習		2
~2014	専門	生命情報工学科	編入	生化学・演習-1	1		生化学・演習		2
~2014	専門	生命情報工学科	編入	生化学・演習-2	1				
~2015	専門	生命情報工学科	編入	ライフサイエンス実験	2		ライフサイエンス実験 I	2	
~2015	専門	生命情報工学科	編入	生化学・プロテオミクス実験	2		ライフサイエンス実験 II	2	
~2015	専門	生命情報工学科	編入	バイオテクノロジー実験	2		バイオテクノロジー実験 I	2	
~2015	専門	生命情報工学科	編入	生命情報工学プロジェクト研究	2		バイオテクノロジー実験 II	2	
~2016	共通	人間科学科目		中国語 I A		0.5	言葉と文化 I	1	
~2016	共通	人間科学科目		中国語 I B		0.5			
~2016	共通	人間科学科目		フランス語 I A		0.5	言葉と文化 II (フランス)		1
~2016	共通	人間科学科目		フランス語 I B		0.5			
~2016	共通	人間科学科目	外国人留学生	日本語 I A		0.5	日本語AI		1
~2016	共通	人間科学科目	外国人留学生	日本語 I B		0.5			
~2016	共通	人間科学科目	外国人留学生	日本語 II A		0.5	日本語A II		1
~2016	共通	人間科学科目	外国人留学生	日本語 II B		0.5			
~2016	共通	人間科学科目	外国人留学生	日本語 III A		0.5	日本語B I		1
~2016	共通	人間科学科目	外国人留学生	日本語 III B		0.5			
~2016	共通	人間科学科目	外国人留学生	日本語 IV A		0.5	日本語B II		1
~2016	共通	人間科学科目	外国人留学生	日本語 IV B		0.5			
~2016	共通	人間科学科目	外国人留学生	日本語 V A		0.5	日本語C I		1
~2016	共通	人間科学科目	外国人留学生	日本語 V B		0.5			
~2016	共通	人間科学科目	外国人留学生	日本語 VI A		0.5	日本語C II		1
~2016	共通	人間科学科目	外国人留学生	日本語 VI B		0.5			
~2016	共通	人間科学科目	外国人留学生	科学技術日本語A		0.5	科学技術日本語		1
~2016	共通	人間科学科目	外国人留学生	科学技術日本語B		0.5			
~2016	共通	人間科学科目	外国人留学生	日本事情 I A		1	日本事情A		2
~2016	共通	人間科学科目	外国人留学生	日本事情 I B		1			
~2016	共通	人間科学科目	外国人留学生	日本事情 II A		1	日本事情B		2
~2016	共通	人間科学科目	外国人留学生	日本事情 II B		1			
~2016	共通	人間科学科目	外国人留学生	日本事情 III A		1	日本事情C		2
~2016	共通	人間科学科目	外国人留学生	日本事情 III B		1			
~2016	共通	人間科学科目	外国人留学生	日本事情 IV A		1	日本事情D		2
~2016	共通	人間科学科目	外国人留学生	日本事情 IV B		1			
2016	専門	生命情報工学科	編入	生命情報工学プロジェクト研究	2		医用工学・ゲノム情報学実験	2	
2017	共通	教養教育科目		スポーツ実技		1	スポーツ実技 I		0.5
2017	共通	教養教育科目					スポーツ実技 II		0.5
~2017	共通	人間科学科目	編入	中国語 I A		0.5	言葉と文化 I	1	
~2017	共通	人間科学科目	編入	中国語 I B		0.5			
~2017	共通	人間科学科目	編入	フランス語 I A		0.5	言葉と文化 II (フランス)		1
~2017	共通	人間科学科目	編入	フランス語 I B		0.5			
~2017	共通	人間科学科目	外国人留学生(編入)	日本語 I A		0.5	日本語AI		1
~2017	共通	人間科学科目	外国人留学生(編入)	日本語 I B		0.5			
~2017	共通	人間科学科目	外国人留学生(編入)	日本語 II A		0.5	日本語A II		1
~2017	共通	人間科学科目	外国人留学生(編入)	日本語 II B		0.5			
~2017	共通	人間科学科目	外国人留学生(編入)	日本語 III A		0.5	日本語B I		1
~2017	共通	人間科学科目	外国人留学生(編入)	日本語 III B		0.5			
~2017	共通	人間科学科目	外国人留学生(編入)	日本語 IV A		0.5	日本語B II		1
~2017	共通	人間科学科目	外国人留学生(編入)	日本語 IV B		0.5			
~2017	共通	人間科学科目	外国人留学生(編入)	日本語 V A		0.5	日本語C I		1
~2017	共通	人間科学科目	外国人留学生(編入)	日本語 V B		0.5			
~2017	共通	人間科学科目	外国人留学生(編入)	日本語 VI A		0.5	日本語C II		1
~2017	共通	人間科学科目	外国人留学生(編入)	日本語 VI B		0.5			
~2017	共通	人間科学科目	外国人留学生(編入)	科学技術日本語A		0.5	科学技術日本語		1
~2017	共通	人間科学科目	外国人留学生(編入)	科学技術日本語B		0.5			
~2017	共通	人間科学科目	外国人留学生(編入)	日本事情 I A		1	日本事情A		2
~2017	共通	人間科学科目	外国人留学生(編入)	日本事情 I B		1			
~2017	共通	人間科学科目	外国人留学生(編入)	日本事情 II A		1	日本事情B		2
~2017	共通	人間科学科目	外国人留学生(編入)	日本事情 II B		1			
~2017	共通	人間科学科目	外国人留学生(編入)	日本事情 III A		1	日本事情C		2
~2017	共通	人間科学科目	外国人留学生(編入)	日本事情 III B		1			
~2017	共通	人間科学科目	外国人留学生(編入)	日本事情 IV A		1	日本事情D		2
~2017	共通	人間科学科目	外国人留学生(編入)	日本事情 IV B		1			