

R7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変更

※読み替え科目を一部変更しましたのでご注意ください。

頁	変更前	変更後	更新日																				
1	【現行カリキュラム】 創造工学科 学部・学科共通科目「 電気回路基礎 」の読み替え																						
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>区分</th> <th>科目名</th> <th>単位数</th> <th>開講年次</th> <th>備考</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>・読み替え科目なし ・再履修特設クラス開講</td> </tr> </tbody> </table>	区分	科目名	単位数	開講年次	備考	-	-	-	-	・読み替え科目なし ・再履修特設クラス開講	<table border="1"> <thead> <tr> <th>区分</th> <th>科目名</th> <th>単位数</th> <th>開講年次</th> <th>備考</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>電気電子工学コース</td> <td>コース科目 必修科目</td> <td>2</td> <td>2</td> <td>電気回路 I <令和8年度読み替え開始></td> </tr> </tbody> </table>	区分	科目名	単位数	開講年次	備考	電気電子工学コース	コース科目 必修科目	2	2	電気回路 I <令和8年度読み替え開始>	
	区分	科目名	単位数	開講年次	備考																		
-	-	-	-	・読み替え科目なし ・再履修特設クラス開講																			
区分	科目名	単位数	開講年次	備考																			
電気電子工学コース	コース科目 必修科目	2	2	電気回路 I <令和8年度読み替え開始>																			
【現行カリキュラム】 創造工学科 学部・学科共通科目「 電磁気学基礎 」の読み替え																							
<table border="1"> <thead> <tr> <th>区分</th> <th>科目名</th> <th>単位数</th> <th>開講年次</th> <th>備考</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>・読み替え科目なし ・再履修特設クラス開講</td> </tr> </tbody> </table>	区分	科目名	単位数	開講年次	備考	-	-	-	-	・読み替え科目なし ・再履修特設クラス開講	<table border="1"> <thead> <tr> <th>区分</th> <th>科目名</th> <th>単位数</th> <th>開講年次</th> <th>備考</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>電気電子工学コース</td> <td>コース科目 必修科目</td> <td>2</td> <td>2</td> <td>電磁気学 I <令和8年度読み替え開始></td> </tr> </tbody> </table>	区分	科目名	単位数	開講年次	備考	電気電子工学コース	コース科目 必修科目	2	2	電磁気学 I <令和8年度読み替え開始>		
区分	科目名	単位数	開講年次	備考																			
-	-	-	-	・読み替え科目なし ・再履修特設クラス開講																			
区分	科目名	単位数	開講年次	備考																			
電気電子工学コース	コース科目 必修科目	2	2	電磁気学 I <令和8年度読み替え開始>																			
【現行カリキュラム】 創造工学科 学部・学科共通科目「 流れの力学A 」の読み替え																							
<table border="1"> <thead> <tr> <th>区分</th> <th>科目名</th> <th>単位数</th> <th>開講年次</th> <th>備考</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>・読み替え科目なし ・再履修特設クラス開講</td> </tr> </tbody> </table>	区分	科目名	単位数	開講年次	備考	-	-	-	-	・読み替え科目なし ・再履修特設クラス開講	<table border="1"> <thead> <tr> <th>区分</th> <th>科目名</th> <th>単位数</th> <th>開講年次</th> <th>備考</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>建築土木工学コース</td> <td>土木工学トラック 必修科目</td> <td>1</td> <td>2</td> <td>水理学基礎 <令和8年度読み替え開始></td> </tr> </tbody> </table>	区分	科目名	単位数	開講年次	備考	建築土木工学コース	土木工学トラック 必修科目	1	2	水理学基礎 <令和8年度読み替え開始>		
区分	科目名	単位数	開講年次	備考																			
-	-	-	-	・読み替え科目なし ・再履修特設クラス開講																			
区分	科目名	単位数	開講年次	備考																			
建築土木工学コース	土木工学トラック 必修科目	1	2	水理学基礎 <令和8年度読み替え開始>																			
7	【現行カリキュラム】 創造工学科(夜間主) 学部・学科共通科目「 電気回路基礎 」の読み替え																						
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>区分</th> <th>科目名</th> <th>単位数</th> <th>開講年次</th> <th>備考</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>・読み替え科目なし ・再履修特設クラス開講</td> </tr> </tbody> </table>	区分	科目名	単位数	開講年次	備考	-	-	-	-	・読み替え科目なし ・再履修特設クラス開講	<table border="1"> <thead> <tr> <th>区分</th> <th>科目名</th> <th>単位数</th> <th>開講年次</th> <th>備考</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>電気系コース</td> <td>コース科目 必修科目</td> <td>2</td> <td>2</td> <td>電気回路 I <令和8年度読み替え開始></td> </tr> </tbody> </table>	区分	科目名	単位数	開講年次	備考	電気系コース	コース科目 必修科目	2	2	電気回路 I <令和8年度読み替え開始>	R8.3.17
	区分	科目名	単位数	開講年次	備考																		
	-	-	-	-	・読み替え科目なし ・再履修特設クラス開講																		
区分	科目名	単位数	開講年次	備考																			
電気系コース	コース科目 必修科目	2	2	電気回路 I <令和8年度読み替え開始>																			
【現行カリキュラム】 創造工学科(夜間主) 学部・学科共通科目「 電磁気学基礎 」の読み替え																							
<table border="1"> <thead> <tr> <th>区分</th> <th>科目名</th> <th>単位数</th> <th>開講年次</th> <th>備考</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>・読み替え科目なし ・再履修特設クラス開講</td> </tr> </tbody> </table>	区分	科目名	単位数	開講年次	備考	-	-	-	-	・読み替え科目なし ・再履修特設クラス開講	<table border="1"> <thead> <tr> <th>区分</th> <th>科目名</th> <th>単位数</th> <th>開講年次</th> <th>備考</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>電気系コース</td> <td>コース科目 必修科目</td> <td>2</td> <td>2</td> <td>電磁気学 I <令和8年度読み替え開始></td> </tr> </tbody> </table>	区分	科目名	単位数	開講年次	備考	電気系コース	コース科目 必修科目	2	2	電磁気学 I <令和8年度読み替え開始>		
区分	科目名	単位数	開講年次	備考																			
-	-	-	-	・読み替え科目なし ・再履修特設クラス開講																			
区分	科目名	単位数	開講年次	備考																			
電気系コース	コース科目 必修科目	2	2	電磁気学 I <令和8年度読み替え開始>																			
【現行カリキュラム】 創造工学科(夜間主) 学部・学科共通科目「 材料の力学A 」の読み替え																							
<table border="1"> <thead> <tr> <th>区分</th> <th>科目名</th> <th>単位数</th> <th>開講年次</th> <th>備考</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>・読み替え科目なし ・再履修特設クラス開講</td> </tr> </tbody> </table>	区分	科目名	単位数	開講年次	備考	-	-	-	-	・読み替え科目なし ・再履修特設クラス開講	<table border="1"> <thead> <tr> <th>区分</th> <th>科目名</th> <th>単位数</th> <th>開講年次</th> <th>備考</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>建築土木工学コース</td> <td>建築学トラック 必修科目</td> <td>1</td> <td>2</td> <td>建築構造力学基礎 ・履修登録の際は、「J3225z」の時間割コードで登録すること (令和8年度読み替え開始)</td> </tr> </tbody> </table>	区分	科目名	単位数	開講年次	備考	建築土木工学コース	建築学トラック 必修科目	1	2	建築構造力学基礎 ・履修登録の際は、「J3225z」の時間割コードで登録すること (令和8年度読み替え開始)		
区分	科目名	単位数	開講年次	備考																			
-	-	-	-	・読み替え科目なし ・再履修特設クラス開講																			
区分	科目名	単位数	開講年次	備考																			
建築土木工学コース	建築学トラック 必修科目	1	2	建築構造力学基礎 ・履修登録の際は、「J3225z」の時間割コードで登録すること (令和8年度読み替え開始)																			
【現行カリキュラム】 創造工学科(夜間主) 学部・学科共通科目「 材料の力学B 」の読み替え																							
<table border="1"> <thead> <tr> <th>区分</th> <th>科目名</th> <th>単位数</th> <th>開講年次</th> <th>備考</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>・読み替え科目なし ・再履修特設クラス開講</td> </tr> </tbody> </table>	区分	科目名	単位数	開講年次	備考	-	-	-	-	・読み替え科目なし ・再履修特設クラス開講	<table border="1"> <thead> <tr> <th>区分</th> <th>科目名</th> <th>単位数</th> <th>開講年次</th> <th>備考</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>航空宇宙工学コース</td> <td>コース科目 必修科目</td> <td>1</td> <td>2</td> <td>材料力学基礎 ・履修登録の際は、「J3235z」の時間割コードで登録すること (令和8年度読み替え開始)</td> </tr> </tbody> </table>	区分	科目名	単位数	開講年次	備考	航空宇宙工学コース	コース科目 必修科目	1	2	材料力学基礎 ・履修登録の際は、「J3235z」の時間割コードで登録すること (令和8年度読み替え開始)		
区分	科目名	単位数	開講年次	備考																			
-	-	-	-	・読み替え科目なし ・再履修特設クラス開講																			
区分	科目名	単位数	開講年次	備考																			
航空宇宙工学コース	コース科目 必修科目	1	2	材料力学基礎 ・履修登録の際は、「J3235z」の時間割コードで登録すること (令和8年度読み替え開始)																			