

【令和3年度～入学者】

情報・電気・数理データサイエンス系 数理データサイエンスコース 2022年度 第1学期

・2022年度入学生は、[新入生時間割表](#)を見ること

■教養教育科目    ■専門基礎科目    ■系科目／コース科目    ※他の学期と連続する授業科目    赤字授業科目名:成績評価が「保留」となる可能性のある科目    斜体:クラス分けが行われる授業科目

曜日	学年	コース	1 限 8:40 - 9:30				2 限 9:40 - 10:30				3 限 10:45 - 11:35				4 限 11:45 - 12:35				5 限 13:25 - 14:15				6 限 14:25 - 15:15				7 限 15:30 - 16:20				8 限 16:30 - 17:20														
			授業科目	講義番号	担当教員	教室	授業科目	講義番号	担当教員	教室	授業科目	講義番号	担当教員	教室	授業科目	講義番号	担当教員	教室	授業科目	講義番号	担当教員	教室	授業科目	講義番号	担当教員	教室	授業科目	講義番号	担当教員	教室															
月	1年		情報処理入門1／全学ガイダンス				上級英語、知的理解、実践知・感性、汎用的技能と健康 ほか				英語、初修外国語、上級英語、実践知・感性 ほか				上級英語、初修外国語、知的理解、実践知・感性、汎用的技能と健康、補修教育 ほか																														
	2年	数理データサイエンス	データ構造とアルゴリズム				線形代数統論及び演習1				【R3～】098553 大林 17				統計データ解析基礎				【R3～】098302 坂本 自然大				微分積分統論及び演習1				【R3～】098551 佐々木 3																		
火	1年		微分積分※				掲示参照								<5～8限> 授業科目 工学基礎実験実習※				講義番号 【R3～】095021				担当教員 石岡				教室 プログラミング演習室(4号館5階) 環・情報処理室 3号館・学生実験室																		
	2年	数理データサイエンス	知的理解、汎用的技能と健康、初修外国語 ほか				知的理解、上級英語、初修外国語 ほか				知的理解、上級英語、初修外国語 ほか				知的理解、英語、初修外国語 ほか																														
水	1年		工学部ガイダンス科目「情報・電気・数理データサイエンス入門」																																										
	2年	数理データサイエンス	数理プログラミング1				【R3～】098555 高岸 環105																																						
木	1年		情報処理入門1／全学ガイダンス				英語、上級英語、初修外国語、知的理解、汎用的技能と健康 ほか				知的理解、汎用的技能と健康 ほか				上級英語、初修外国語、知的理解、実践知・感性、汎用的技能と健康、補修教育 ほか																														
	2年	数理データサイエンス	統計データ解析基礎				-				坂本 自然大				データ構造とアルゴリズム				横平 15				線形代数統論及び演習1				-				大林 環106				微分積分統論及び演習1				-				佐々木 環106		
金	1年										線形代数※				掲示参照																														
	2年	数理データサイエンス	知的理解、初修外国語 ほか				英語 ほか				知的理解、上級英語、初修外国語 ほか				英語、初修外国語、知的理解 ほか																														

( 教室 ) 数字のみ・・・工学部第○講義室    大・・・工学部大講義室    環○・・・環境理工棟○講義室    自然○・・・自然科学研究科棟(2階)○講義室    一般○・・・一般教育棟 講義室○

【令和3年度～入学者】

情報・電気・数理データサイエンス系 数理データサイエンスコース 2022年度 第2学期

・2022年度入学生は、**新入生時間割表**を見ること

■教養教育科目 ■専門基礎科目 ■系科目／コース科目 ※他の学期と連続する授業科目 赤字授業科目名:成績評価が「保留」となる可能性のある科目 斜体:クラス分けが行われる授業科目

曜日	学年	コース	1 限 8:40 - 9:30				2 限 9:40 - 10:30				3 限 10:45 - 11:35				4 限 11:45 - 12:35				5 限 13:25 - 14:15				6 限 14:25 - 15:15				7 限 15:30 - 16:20				8 限 16:30 - 17:20			
			授業科目		講義番号		担当教員		教室		授業科目		講義番号		担当教員		教室		授業科目		講義番号		担当教員		教室		授業科目		講義番号		担当教員		教室	
月	1年		情報処理入門2				上級英語、知的理解、汎用的技能と健康 ほか				英語、初修外国語、上級英語、知的理解 ほか				上級英語、初修外国語、知的理解、汎用的技能と健康、補習教育 ほか																			
	2年	数理データサイエンス	線形代数統論及び演習2		【R3～】098554		大林 17		フリー解析・ラプラス変換		【R3～】098303 【R3～】098304		豊田 梅谷		5 1		微分積分統論及び演習2		【R3～】098552		佐々木		3											
火	1年		微分積分※		掲示参照		化学基礎		掲示参照		<5～8限> 授業科目 工学基礎実験実習※				講義番号 -		担当教員 石岡		教室 プログラミング演習室(4号館5階) 環・情報処理室 3号館・学生実験室															
	2年	数理データサイエンス	知的理解、汎用的技能と健康 ほか				知的理解、初修外国語、汎用的技能と健康 ほか				知的理解、上級英語、初修外国語 ほか				上級英語、実践知、初修外国語、キャリア教育 ほか																			
水	1年																																	
	2年	数理データサイエンス	数理プログラミング2		【R3～】098556		高岸 環105																											
木	1年		情報処理入門2				英語、初修外国語、上級英語、知的理解、実践知・感性、汎用的技能と健康 ほか				知的理解、汎用的技能と健康 ほか				上級英語、初修外国語、知的理解、実践知・感性、汎用的技能と健康、補習教育 ほか																			
	2年	数理データサイエンス	フリー解析・ラプラス変換		-		豊田 梅谷 大 13		線形代数統論及び演習2		-		大林 環106		微分積分統論及び演習2		-		佐々木 環106															
金	1年		化学基礎		掲示参照		知的理解、実践知・感性 ほか				線形代数※		掲示参照		知的理解、実践知、初修外国語、上級英語 ほか																			
	2年	数理データサイエンス	知的理解、上級英語、初修外国語 ほか				英語 ほか				知的理解、実践知・感性、初修外国語、上級英語 ほか				知的理解、実践知・感性、初修外国語 ほか																			

(教室) 数字のみ...工学部第○講義室 大...工学部大講義室 環○...環境理工棟○講義室 自然○...自然科学研究科棟(2階)○講義室 一般○...一般教育棟 講義室○

【令和3年度～入学者】

情報・電気・数理データサイエンス系 数理データサイエンスコース 2022年度 第3学期

・2022年度入学生は、新入生時間割表を見ること

■教養教育科目 ■専門基礎科目 ■系科目/コース科目 ※他の学期と連続する授業科目 赤字授業科目名:成績評価が「保留」となる可能性のある科目 斜体:クラス分けが行われる授業科目

曜日	学年	コース	1 限 8:40 - 9:30				2 限 9:40 - 10:30				3 限 10:45 - 11:35				4 限 11:45 - 12:35				5 限 13:25 - 14:15				6 限 14:25 - 15:15				7 限 15:30 - 16:20				8 限 16:30 - 17:20			
			授業科目	講義番号	担当教員	教室	授業科目	講義番号	担当教員	教室	授業科目	講義番号	担当教員	教室	授業科目	講義番号	担当教員	教室	授業科目	講義番号	担当教員	教室	授業科目	講義番号	担当教員	教室	授業科目	講義番号	担当教員	教室				
月	1年		知的理解、汎用的技能と健康 ほか				上級英語、知的理解、実践知・感性、汎用的技能と健康 ほか				英語、初修外国語、知的理解、実践知・感性、汎用的技能と健康 ほか				SDGs科目、初修外国語、上級英語、知的理解、実践知・感性、汎用的技能と健康 ほか																			
	2年	数理データサイエンス	データ活用基礎	【R3～】 098559	大林	環105	数値計算法	【R3～】 098306	関本	自然大	ベクトル解析	【R3～】 098751	小布施	環106	統計データ解析演習1	【R3～】 098557	石岡	環217																
火	1年						微分方程式※				揭示参照				物理学基礎(力学)※				揭示参照				SDGs科目、知的理解 ほか											
	2年	数理データサイエンス	知的理解、初修外国語 ほか				知的理解 ほか				知的理解、上級英語、初修外国語、汎用的技能と健康 ほか				知的理解、上級英語、初修外国語 ほか																			
水	1年		プログラミング※		揭示参照																													
	2年	数理データサイエンス	パターン認識と学習		竹内 14																													
木	1年		上級英語、知的理解、汎用的技能と健康 ほか				英語、上級英語、知的理解、初修外国語、汎用的技能と健康 ほか				数理・データサイエンスの基礎、知的理解、汎用的技能と健康 ほか				SDGs科目、上級英語、知的理解、初修外国語、実践知・感性 ほか																			
	2年	数理データサイエンス	数値計算法	-	関本	自然大	データ活用基礎	-	大林	環105	ベクトル解析	-	小布施	環201																				
金	1年		生物学基礎※		揭示参照		物理学基礎(電磁気学)※				揭示参照				工学安全教育		【R3～】 095026	山内 Yucel 平木 ほか	一般 A21 B41	知的理解 ほか														
	2年	数理データサイエンス	知的理解、汎用的技能と健康、初修外国語、上級英語 ほか				上級英語、知的理解、初修外国語 ほか				上級英語、知的理解、初修外国語 ほか				上級英語、知的理解、初修外国語 ほか																			

(3・4学期)

授業科目	講義番号	担当教員	教室	単位	対象者	曜日・時限
実践コミュニケーション論※	履修登録不要	(非)多賀	14	2	1～4年	水曜5・6限

↑7月頃に募集を行いますので、履修希望者は募集揭示に従って手続きをしてください

(教室) 数字のみ・・・工学部第○講義室 大・・・工学部大講義室 環○・・・環境理工棟○講義室 自然○・・・自然科学研究科棟(2階)○講義室 一般○・・・一般教育棟 講義室○

【令和3年度～入学者】

情報・電気・数理データサイエンス系 数理データサイエンスコース 2022年度 第4学期

・2022年度入学生は、[新入生時間割表](#)を見ること

■教養教育科目    ■専門基礎科目    ■系科目／コース科目    ※他の学期と連続する授業科目    赤字授業科目名:成績評価が「保留」となる可能性のある科目    斜体:クラス分けが行われる授業科目

曜日	学年	コース	1 限 8:40 - 9:30				2 限 9:40 - 10:30				3 限 10:45 - 11:35				4 限 11:45 - 12:35				5 限 13:25 - 14:15				6 限 14:25 - 15:15				7 限 15:30 - 16:20				8 限 16:30 - 17:20			
			授業科目	講義番号	担当教員	教室	授業科目	講義番号	担当教員	教室	授業科目	講義番号	担当教員	教室	授業科目	講義番号	担当教員	教室	授業科目	講義番号	担当教員	教室	授業科目	講義番号	担当教員	教室	授業科目	講義番号	担当教員	教室				
月	1年		知的理解 ほか				上級英語、知的理解、汎用的技能と健康 ほか				英語、初修外国語、知的理解、実践知・感性、汎用的技能と健康 ほか				SDGs科目、初修外国語、上級英語、知的理解、実践知・感性、汎用的技能と健康 ほか																			
	2年	数理データサイエンス					離散数学入門	【R3～】 098753	早坂	環105	複素関数論	【R3～】 098752	石原	環105	統計データ解析演習2	【R3～】 098558	石岡	環217																
火	1年		数理・データサイエンス(発展)	掲示参照				微分方程式※	掲示参照				物理学基礎(力学)※	掲示参照				SDGs科目、知的理解、汎用的技能と健康 ほか																
	2年	数理データサイエンス	画像処理	諸岡 4				知的理解、初修外国語、上級英語、汎用的技能と健康 ほか	知的理解、実践知・感性、初修外国語、上級英語 ほか				SDGs科目、知的理解、初修外国語、汎用的技能と健康 ほか																					
水	1年		プログラミング※	掲示参照																														
	2年	数理データサイエンス	情報理論(情報)	【R3～】 098307	相田	15																												
木	1年		上級英語、知的理解、汎用的技能と健康 ほか				英語、初修外国語、上級英語、知的理解、実践知・感性、汎用的技能と健康 ほか				知的理解、汎用的技能と健康 ほか				SDGs科目、上級英語、初修外国語、実践知・感性、知的理解 ほか																			
	2年	数理データサイエンス	離散数学入門	-	早坂	環105	画像処理 諸岡 11					複素関数論	-	石原	環202																			
金	1年		生物学基礎※	掲示参照				物理学基礎(電磁気学)※	掲示参照				知的理解 ほか				知的理解 ほか																	
	2年	数理データサイエンス	知的理解、上級英語、初修外国語 ほか				上級英語、初修外国語、知的理解 ほか				情報理論(情報)				-	相田	15	上級英語、実践知、初修外国語																

(3・4学期)

授業科目	講義番号	担当教員	教室	単位	対象者	曜日・時限
実践コミュニケーション論※	-	(非)多賀	14	2	1～4年	水曜5・6限

↑7月頃に募集を行いますので、履修希望者は募集掲示に従って手続きをしてください

(教室) 数字のみ・・・工学部第○講義室    大・・・工学部大講義室    環○・・・環境理工棟○講義室    自然○・・・自然科学研究科棟(2階)○講義室    一般○・・・一般教育棟 講義室○