数理工教育研究センター 数理基礎教育課程

「数理リテラシーオリエンテーション」の開催について(案内)

「工学のための数理工(関数・微分)」「環境・建築のための数理工(関数・微積分基礎)」「情報のための数学」「バイオ・化学のための数理(関数・微積分基礎)」を履修する1年次生全員を対象に、以下の日程で「数理リテラシーオリエンテーション」を開催します。

このオリエンテーションでは、「数理リテラシーパスポートプログラム」についての資料の配付と説明を行います。なお、このオリエンテーションは<u>授業の一環として出欠の確認を行いますので、必ず出席してください。</u>

2019数理リテラシー オリエンテーション実施日	科目名(備考)	講義日	対象クラス詳細	授業担当教員	実施教室
2019/6/17(月) 5時限(17:05~)	工学のための数理工(関数・微分)	月2木1	1 EA1 , 1 ER1	小山 陽一	23-218
			1 ER1 , 1 ER2	秋山 綱紀	
			1 ER1 , 1 ER2	井手 勇介	
	工学のための数理工(関数・微分)	月2木1	1 EA1 , 1 EM3	高村 松三	23•330
			1 EA1 , 1 EM3	山岡 英孝	
	工学のための数理工(関数・微分)	月2木1	1 EM1 , 1 EM2	田中 忠芳	23•333
			1 EM1 , 1 EM2	金丸 保典	
			1 EM2, 1 EM3	内村 博和	
			1 EM2, 1 EM3	西 誠	
2019/6/18(火) 5時限(17:05~)	バイオ・化学のための数理(関数・微積分基礎)	火3木4	1 BB1 , 1 BB2 , 1 BC1 , 1 BC2	堤 厚博	23-218
			1 BC1, 1 BC2	堀 晴菜	
			1 BB1 , 1 BB2	大藪 又茂	
	工学のための数理工(関数・微分)	月4木4	1 EV1	河津 祐之介	
			1 EV1 , 1 EV2	秋山 綱紀	
			1 EV2	山口 嘉一	
	環境・建築のための数理工(関数・微積分基礎)	火4金1	1 AA1 , 1 AA2	篠田 昌久	23•333
			1 AA3, 1 AA4	伊藤 充	
			1 AA1 , 1 AA2	内村 博和	
			1 AA3, 1 AA4	北庄司 信之	
2019/6/20(木) 5時限(17:05~)	情報のための数学	火1 金3	1 FM1	山口 嘉一	23-218
			1 FS1	西 誠	
			1 FY1	谷口 哲也	23•330
			1 FM2	上江洲 弘明	
2019/6/21(金) 5時限(17.05~)	工学のための数理工(関数・微分)	月1 木2	1 EP1 , 1 EP2 , 1 EP3	中村 晃	23-218
			1 EP1 , 1 EP2 , 1 EP3	堀田 英一	
			1 EP3, 1 EP4	山岡 英孝	
			1 EP3, 1 EP4	北庄司 信之	
	工学のための数理工(関数・微分)		1 EL1 , 1 EL2	篠田 昌久	23•330
			1 EL1 , 1 EL2	金丸 保典	
			1 EL2, 1 EL3	工藤 知草	
	工学のための数理工(関数・微分)	月1 木2	1 EL2, 1 EL3, 1 EL4	伊藤 充	23•333
			1 EL4, 1 EP1	西岡 圭太	
			1 EL4, 1 EP1	田中 忠芳	

【数理リテラシーオリエンテーション 実施日程一覧】

【留意事項】

都合が悪くオリエンテーションを**欠席する場合は、授業担当教員に申し出てください。**

後日、別途オリエンテーションの補講を行います。(日時等は、担当教員から案内します。)