計数工学科時間割(4年)

4年 S1S2

2025年4月~2025年7月

				Τ	.1.					
曜日)K(=====	1		<u>火</u>	/ //→m	水	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	木		
コース	数理	システム	数理	システム	数理	システム	数理	システム	数理	システム
1	AP4263L1 量子情報 武田(俊) 61 ※		画像処理論	·d50L1 堀﨑·奈良 62 ﴿∕®			生体計測論	4f01L1 川嶋・天野 62 ※/圏		
2	MP4d30L1 機械学習の数理 山西 61 B/©		MP4f00L1 生体情報論 郡・泉田 62 B/©		MP4d01L1 プログラムの数理 谷中 理1中央棟・341 圏/©		MP4712L1 応用音響学 認識行動システム論第二 宮廻 62 AM4: ※/® 連続体の力		160L1 猿渡·齋藤 62 /B 201L1 学 杉本 64 /©	
3	MP4940S2 数理情報工学 輪講 各教員 ◎	MP4951E1 システム情報 工学実験第二 各教員 ◎	MP4131L1 応用空間論 駒木 61 B	MP4702S1 システム情報 工学演習第三 齋藤・澤山・ 髙瀬・天野 62 ◎	MP4923S2 数理情報工学 演習第二A 各教員 63 ◎	MP4400L1 システム情報 工学特論 上田・大出 他 64 ®		MP4951E1 システム情報 工学実験第二 各教員 ◎	MP4931E1 数理情報工学 実験第二 各教員 ◎	MP4951E1 システム情報 工学実験第二 各教員 ◎
4	13:00~16:00		MP4n00L1 計数工学特別講義 各教員 セミナーAD ◎/◎		13:00~16:00	MP4703S2 システム情報 工学輪講第一 各教員 ◎				
5	[S1] C04003S2 アカデミック・ライティング 内堀 ※/※ [S2] C04005S2 アカデミック・プレゼンテーション 内堀 ※/※				C04147L1 数理手法VII 小林(亮) 61 B/※		技術論 岡澤	4930L1 本(拓)他 * 51 ※/ ※		
6										

4年 A1A2 2025年10月~2026年1月

	月			水		木		2025-10		
曜日	¥6. ₹D	月	¥4. ±m	人 (175)	₩4.70	八	<u> </u>	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	¥K- 7⊞	
1	数理	システム	数理	システム	数理	システム	数理	システム	数理	システム
2			MP4d02L1 計算量理論 河原林 理1中央棟・ 341 圏							
3						MP4704S2 システム情報 工学輪講第二			MP4924S2 数理情報工学	
4						五子輔碑另一 各教員 61 ◎			演習第二B 各教員 62 ◎	
5										