

計数工学科時間割（2年）

2年 A1A2

2025年10月～2026年1月

曜日 コース	月		火		水		木		金	
	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					C02f00L1 生命科学概論 田畑 ※/◎					
2	AM2211L1 電磁気学第一 関 ◎/◎		AM2220L1 統計熱力学 木村 ◎/◎		C02603L1 計測通論C 奈良・川嶋 ◎/◎		AM2203L1 解析力学 渡辺 ◎/※		AM2900S1 物理数学 関・木村・武田(俊) ◎/◎	
3	AM2150L1 最適化手法 佐藤(一) ◎/◎		[A1] AM2610L1 回路とシステムの基礎 門内 ◎/◎ [A2] AM2245L1 物質科学入門 塚崎 ※/◎		AM2231L1 量子力学第一 武田(俊) ◎/◎		C02929S1 数学及力学演習I 江澤 ◎/◎		[A1]★本郷 AM2610L1 回路とシステムの基礎 門内 ◎/◎ [A2]★本郷 AM2245L1 物質科学入門 塚崎 ※/◎	
4	AM2d10L1 数値解析 松尾 ◎/◎		[A1] AM2100L1 基礎数理 伊藤 ◎/◎ [A2] MP2710L1 認識行動システムの基礎 稲見 ◎/◎		C02114L1 数学1D 江澤 ◎/◎			[A1]★本郷 AM2100L1 基礎数理 伊藤 ◎/◎ [A2]★本郷 MP2710L1 認識行動システムの基礎 稲見 ◎/◎		
5									MX2802L1 生産の技術 長藤 ※/※	

★本郷：A1ターム開講・A2ターム開講の各講義について、金曜日は本郷キャンパスで講義を行う

☆A1A2集中：計数工学プログラミング演習 ◎/◎

計数工学科時間割（3年）

3年 S1S2

2025年4月～2025年7月

曜日 コース	月		火		水		木		金	
	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	MP3c00L1 回路学第一 篠田 63 ◎/Ⓐ		AM3221L1 統計力学第一 小芦 63 ◎/◎		MP3120L1 代数数理工学 高木 63 Ⓐ/※		MP3110L1 解析数理工学 松尾 212 Ⓐ/◎		MP3620L1 信号処理論第一 齋藤・堀崎 63 ◎/Ⓐ	
2	AM3212L1 電磁気学第二 山本 63 ◎/◎		AM3232L1 量子力学第二 沙川 63 ◎	MP3200S1 システム情報工 学演習第一 宮寄・宮廻・ 奈良・篠田 セミナーAD ◎	C03125L1 数学2 D 渡辺・布能・森本 ◎/◎		MP3611L1 制御論第一 川嶋・石井 63 ◎/Ⓐ		MP3140L1 確率数理工学 鈴木 83 Ⓐ/◎	
3	MP3920S2 数理情報工学 演習第一 A 高木・松尾・鈴 木 (相川・三好・ 土屋) 62 ◎	MP3960P1 システム情報 工学設計演習 宮廻(各助教) 61他 ◎	MP3711L1 認識行動システム論第一 稲見・天野 63 ◎/Ⓐ		MP3920S2 数理情報工学 演習第一 A 高木・松尾・鈴 木 (相川・三好・ 土屋) 62 ◎	MP3960P1 システム情報 工学設計演習 宮廻(各助教) 61他 ◎	MP3910E1 計数工学実験 松田・宮廻(各助教) 61他 ◎/◎		MP3d40L1 計算システム論第一 中村・高瀬 63 ◎/Ⓐ	
4	13:30～16:30		[S2] MP3960P1 システム情報工 学設計演習 宮廻(各助教) ◎ 14:55～17:55		13:30～16:30		13:30～16:30		C03125L1 数学2 D 渡辺・布能・森本 63 ◎/◎	
5	C04411L1 経済工学I 室町* 83 ※/※				C03008S2 Workshop towards communicating engineers 秋山 ※/※					
6					C04400L1 特許法 小野* 83 ※/※					

【S1S2(オンデマンド)】 MP3922S1 数理情報工学演習第一C 定兼 (数理◎/システム※)

【S1S2集中講義】 C04908L1 サイバーセキュリティII 関谷・中村 (数理※/システム◎)

3年 A1A2

2025年10月～2026年1月

曜日 コース	月		火		水		木		金	
	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	MP3d00L1 算法数理工学 谷川 63 Ⓐ/※		AM3d20L1 情報理論 高安 63 ◎/◎		C03130L1 数学3 出口 213 ◎/◎		AM3215L1 光学 古澤・吉岡 63 ※/◎		MP3130L1 幾何数理工学 岩田 61 Ⓐ/※	
2	MP3612L1 制御論第二 石井 63 ◎/◎		MP3d41L1 計算システム論第二 高瀬・中村 62 ◎/◎		AM3930S1 数学演習 求 63 ◎/◎		MP3151L1 数理計画法 武田 63 ◎/◎		MP3621L1 信号処理論第二 猿渡 63 ◎/◎	
3	MP3921S1 数理情報工学演 習第一 B 谷川・岩田 (丸茂・奥戸) 61 ◎	MP3950E1 システム情報 工学実験第一 宮廻(各助教) ◎	AM3222L1 統計力学第二 求 63 ※	MP3701S1 システム情報 工学演習第二 中村・牧野・ 堀崎・門内 62 ◎	MP3141L1 応用統計学 松田 212 ◎/◎		MP3921S1 数理情報工学演 習第一 B 谷川・岩田 (丸茂・奥戸) 61 ◎	MP3950E1 システム情報 工学実験第一 宮廻(各助教) ◎	[A1] MP3m08L1 数理情報工学特論第 三 小林(徹) 64 ◎	MP3601L1 センサ・アクチュエー タ 工学 上原・竹中 61 ◎
4	13:30～16:30				C04f10L1 脳科学入門 高橋 他 213 ※/◎		13:30～16:30		[A2] MP3m097L1 数理情報工学特論第 四 長尾 64 ◎	
5	C04412L1 経済工学II 和泉 83 ※		C03146L1 数理手法VI 荻原 63 ◎/※		C03142L1 数理手法II 堀内 ※/※					

