

物理工学科時間割 (3年)

3年 S1S2

2024年4月～2024年7月

	月	火	水	木	金
1	MP3c00L1 回路学第一 篠田 63 ○	AM3221L1 統計力学第一 小芦 63 ◎	C03d01L1 情報工学概論 (インターネット工学) 江崎 ○ 213	AM3241L1 固体物理第一 石坂(香)・橋本 63 ◎	MP3620L1 信号処理論第一 高道・堀崎 63 ○
2	AM3212L1 電磁気学第二 岡本 63 ◎	AM3232L1 量子力学第二 沙川 63 ◎	C03125L1 数学2D 渡辺・平山・森本 ◎	MP3611L1 制御論第一 川嶋・石井 63 ○	MP3140L1 確率数理工学 鈴木 83 ○
3	AP3910E1 物理工学実験法 為ヶ井(宮川) ◎	AP3910E1 物理工学実験法 為ヶ井(宮川) ◎	C04004S2 アカデミック・ライティング 内堀 ※ [S1] C04006S2 アカデミック・プレゼンテーション 内堀 ※ [S2]	AP3921S1 物理工学演習第一 岡本・石坂(香)・橋本 63 ○	MP3d40L1 計算システム論第一 中村・高瀬 63 ※
4	AP3911S1 物理工学基礎演習 小芦・沙川(水田・望月) セミナーC ◎	AP3911S1 物理工学基礎演習 小芦・沙川(水田・望月) セミナーC ◎		13:00～15:00 AP3961S2 物理工学輪講第一(E) 各教員 ○ 15:10～17:10	C03125L1 数学2D 渡辺・平山・森本 (北村) 63 ◎
5	13:00～17:30	13:00～17:30	C04147L1 数理手法VII 小林(亮) 61 ○		
6					

※AP3450L1「物理工学工学倫理」◎ 講義室・日程等は別途掲示

3年 A1A2

2024年10月～2025年1月

	月	火	水	木	金
1	AP3941E1 物理工学実験第一 各教員 ◎	AM3d20L1 情報理論 高安 63 ○	C03130L1 数学3 出口 213 ○	AM3215L1 光学 古澤・吉岡 63 ○	AP3255L1 ナノ科学 中村 63 ○
2	10:00～12:10	AP3233L1 量子力学第三 有田 63 ○	AM3930S1 数学演習 求(望月) 63 ○	AM3242L1 固体物理第二 十倉・求・関 64 ○	MP3621L1 信号処理論第二 猿渡 63 ○
3	AP3941E1 物理工学実験第一 各教員 ◎	AM3222L1 統計力学第二 求 63 ◎	MP3141L1 応用統計学 松田 212 ※	AP3922S1 物理工学演習第二 有田・求(藤・北村) 63・セミナーC ○ 14:00～16:00	AP3265L1 量子物理工学 齊藤 63 ○
4	13:00～19:50	AP3280L1 物理実験の基礎 高橋・徳永 63 ◎	AM4261L1 量子エレクトロニクス 香取 64 ○		AP3275L1 分子エレクトロニクス 長谷川(達) 64 ○
5		C03146L1 数理手法VI 荻原 63 ○	C03142L1 数理手法II 堀内 ○		

◎：必修 ○：限定選択 ※：標準選択