

2008 年度 前期時間割表(物理系3年次用)

	1 8:30-10:00	2 10:20-11:50	3 12:50-14:20	4 14:40-16:10	5 16:20-17:50
月	③光学(清野 複202)	③相対論(前野 理313)	③ 物 理 実 験 Ⅲ (矢ヶ崎・深水 理103)		
	英語講読特演	物理学I(賀教 共1-118) 物理学基礎実験(仲間・辺土 複208) ①英語講読演習I 教育方法	物 理 学 実 験 (與護) 道徳教育の研究 青年心理学	英語講読特演 教育原理B 特別活動に関する研究	物理学入門I(瓜生 共1-118) 生活指導 生活指導(PM 6:00-7:30)
火	①線形代数学I 英語講読特演 カウンセリング 道徳心理学	物理学I(安富 共1-118) 物理学入門I(安田 共2-305) ①地球科学I 教育原理A	③計算機システム学I(清野 複201・複202) 物 理 学 実 験 (辺土) 物 理 学 実 験 (友全) ①総合英語演習I ②地学実験 教育課程・教育方法 社会教育概論I	③初等量子力学(小田 理313) ①化学I 教育行政学	③計算物理学(瓜生 複201・複202) ①微分積分学入門I カウンセリング(PM 6:00-7:30) 道徳教育の研究(PM6:00-7:30)
	水	物理学I(深水 共1-118) 時間と空間(堺 共2-205) ①微分積分学STI 教育課程・教育方法 道徳教育の研究	物 理 学 実 験 (与儀) 物 理 学 実 験 (安富) 理科教育法A カウンセリング	②・④理科教育法B(仲里 理313)	①化学入門I 理科教育法A 生活指導(PM 6:00-7:30)
木	教育心理学	③初等量子力学演習(友寄(全) 理105)	③ 物 理 実 験 Ⅲ (矢ヶ崎・深水 理103) 物理学I(梯 理1-118) 物 理 学 実 験 (仲宗根) 物 理 学 実 験 (与儀)	①健康と運動II 教育原理A 特別活動に関する研究	物理学I(安富 共2-201) PM 6:00-7:30 物理学入門I(安田 共2-205) PM 6:00-7:30 教育課程・教育方法(PM 6:00-7:30)
	金	③熱力学(堺 理313)	③熱力学演習(眞榮平 理105) 物理学I(福岡 共1-118) ①物理学入門I(仲間 共2-201) 学校社会学	物 理 学 実 験 (與護) 物 理 学 実 験 (友全) 教職研究 カウンセリング	

- 注意: 1. ①~④は年次配当されている科目を示す。  
例. 「②力学(眞榮平 理313)」: 2年生の力学は理313教室で行い眞榮平先生が担当する  
2. 各時間帯の科目において、力学(眞榮平 理313)のように科目(担当者 教室)で示してある  
3. 原則として、夜間主コースの科目を履修することはできない  
4. 基礎ゼミI・IIの担当教員: 梯・辺土・友寄・二木・堺・清野・眞榮平・瓜生

- 年次指導教員:  
1年次: 梯 祥郎・辺土 正人  
2年次: 小田 一郎・仲宗根 桂子  
3年次: 友寄 友造・與儀 護  
4年次: 深水 孝則・清野 光弘