

2008 年度 前期時間割表(物理系4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		物理学 I(寛数 共1-118) 物理学基礎実験(仲間・辺土 複208)	物 理 学 実 験	(與護)	物理学入門 I(瓜生 共1-118)
	英語講読特演	①英語講読演習 I 教育方法	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	生活指導 生活指導(PM 6:00-7:30)
火		④物性論 I (矢ヶ崎 理105)			
	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	物 理 学 実 験 (辺土) 物 理 学 実 験 (友全)	①化学 I 教育行政学	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(塚 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			物理学 I (梯 理1-118) 物 理 学 実 験 (仲間根) 物 理 学 実 験 (与儀)		④量子力学特論(寛数 理105)
	教育心理学	教職研究 教育方法 教育相談	①総合英語演習 I 教職研究 生活指導	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				④統計力学特論(友寄 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)		

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・塚・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・仲間根 桂子  
 3年次: 友寄 友造・與護  
 4年次: 深水 孝則・清野 光弘