

2012 年度 前学期時間割表(4年次向け)

	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	6(夜間主) 18:00-19:30
月		物理学 I(柳澤 共1-118) 物理学基礎実験(深水・阿曾 理103) ②英語講読特演 ③英語講読演習 I ①教育原理(2組) ④学校教育実践研究II(3組)	物 理 学 実 験 (與儀(護))		物理学入門 I(瓜生 共1-118)	
火		④物理論(機 理105) 物理学 I(安富 共1-118) 物理学入門 I(安田 共2-101) ①線形代数学 I ③英語講読特演 カウンセリング(1組) 道德心理学	物 理 学 実 験 (辺土) 物 理 学 実 験 (友寄)	①大学英語 ③総合英語演習 I	①化学 I ①教職研究(1組) 教育行政学	④統計力学特論(眞美平 理復202) ②③教育課程・教育方法(2組) ④学校教育実践研究II(1組) ②カウンセリング(2組) ③理科教育法A(2組) ④学校教育実践研究II(2組) ④学校教育実践研究II(7組)
水	③④健康と運動の科学I 物理学 I(深水 共1-118) 時間と空間(辺土 共2-201) ①微分積分学STI	④量子力学特論(眞美平 理105)	物 理 学 実 験 (与儀) 物 理 学 実 験 (安富)		①化学入門 I ②~④理科教育法B(新城 理313) ④学校教育実践研究II(6組)	視聴覚教育 ②③生徒指導(2組) ②③道德教育の研究(2組)
木			物理学 I(梯 共1-118) 物 理 学 実 験 (仲宗根) 物 理 学 実 験 (与儀)			物理学 I(安富 共2-201) 物理学入門 I(阿曾 共3-205)
金		物理学 I(福岡 共1-118) ①物理学入門 I(仲間 共2-201) ②教育心理学(4組) ②③特別活動に関する研究(1組) ④学校教育実践研究II(4組)	物 理 学 実 験 (田原) 物 理 学 実 験 (友寄)	①大学英語 ③総合英語演習 I ①教職研究(2組) ④学校教育実践研究II(5組)	①②健康・スポーツ科学 ①教育原理(1組) ①教職研究(3組)	人間と物理学(夜)(仲間 共2-301) ②③生徒指導(1組)

注意: 1. ①～④は年次配当されている科目を示す。

例。「②電磁気学(前野 理313)」: 2年生の電磁気学IIは理313教室で行い前野先生が担当する。

2. 各時間帯の科目において、電磁気学I(前野 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: 前野・田原・仲間・仲宗根・眞美・柳澤・瓜生・清野

5. 教職科目で、「視聴覚教育」(水5)は学芸員の資格を取るための科目である。

6. 教職科目で、「教職指導」(集中)は2012年7月7日(土)にガイダンスを行う。詳細は理学部事務の掲示を見ること。

7. 教職科目で、「学校教育実践研究II」の1から6組は、5月～6月実習生を対象とし、7組および8組は9月～10月の実習生を対象とする。

8. 教職科目で、「特別活動に関する研究」の3組は集中講義で開設される。

9. 大学英語の統一テストは8月7日(火)に実施する予定である。

年次指導教員:

1年次: 前野昌弘・田原周太

2年次: 二木治雄・阿曾尚文

3年次: 堀英二郎・瓜生康史

4年次: 福岡毅・安田千寿