

		1年 (理系基礎)	2年 (理系基礎)	3年		4年		
月	1			物理学概論 I - 1 (分野別特別講義) 紺谷 浩 (B5)				
	2		先端物理学特論 (1) (分野別特別講義) 下志万 貴博 (ES034)	量子力学 II 棚橋 誠治 (B5)		物理的運動学 犬塚 修一郎 (B4)		
	3		数理物理学II演習・電磁気学II演習					
	4	基礎 松下、出口	Φ1 大成 誠一郎(A4南北) Φ2 市来 淨與(C5) Φ3 村上 緑(A407) Φ4 木村 明洋(B4) Φ5 西川宜彦(A419)					
	5	基礎 三野、柳						
火	1		数理物理学I 柳 哲文 (ES034)	連続体力学 犬塚 修一郎 (B5)		量子力学IV 紺谷 浩/山川 洋一 (C5)		
	2		解析力学 原田 正康 (ES034)	電磁気学特論 渡邊 智彦 (B5)		素粒子物理学 II 早川 雅司 (B4)		
	3	物理学実験 居波、中野(佐藤修)、 三石郁、谷口、國生、 村上、山岡和貴(ISEE)		量子力学II演習・統計物理学II演習 α1 戸部/山影 (C5) α2 酒井/木村 (A4南北) α3 横山/小林(B4)	物※ 理学β 実ク 験ラ Iス		物理学 講究	物理学 特別 実験
	4	物理学基礎I (医・医) 下志万						
	5	基礎 大成						
水	1	物理学基礎I (自然系基礎(理系向け)) 寺崎、河野、小林浩、久野						
	2		数理物理学 II 山川 洋一 (B5)			生物物理学 II ※ 倭 剛久 (A422)		
	3		数理物理学I演習・解析力学演習 φ1 三野 広幸 (A4南北) φ2 戸部 和弘 (C5) φ3 柳 哲文 (A407) φ4 榎 互介 (B4)		物※ 理学β 実ク 験ラ Iス		物理学 講究	物理学 特別 実験
	4							
	5							
木	1			物理学概論 I - 2 (分野別特別講義) 紺谷 浩 (B5)				
	2			統計物理学 II 紺谷 浩 (B5)		原子核物理学II ※ 原田 正康 (C5)		
	3	物理学基礎I (医・保) 伊藤正行、田代 寛之 (物理学実験 (農) 國生 拓磨	量子力学II演習・統計物理学II演習 β1 戸部/山影 (C5) β2 酒井/木村 (A4南北) β3 横山/小林(B4)	物 理学α 実ク 験ラ Iス		物理学 講究	物理学 特別 実験
	4							
	5	基礎 立原						
金	1			宇宙物理学 I 中澤 知洋 (B5)		統計物理学IV 河野 浩 (B4)		
	2			生物物理学 I 内橋 貴之 (B5)		宇宙物理学III 堀田 英之 (B4)		
	3		電磁気学 II 石橋明、清水裕		物 理学α 実ク 験ラ Iス		物理学 講究	物理学 特別 実験
	4	現代物理学序論I 飯嶋、野口、谷山、田村 (理学南館坂田・平田ホール)						
	5							

【備考】

1. 「物理学実験 I」飯嶋、山本宏、三石夏、中野、鈴木直、谷口、小林義・下志万、出口、北口、加藤、奥平、中澤、松下、玉木森島、泉、三宅・山岡、毛受・風間 2. 集中講義: 「地学集中実験」2026年度開講田村 陽一、「生物物理学集中実験(2022年度入学者適用)」2026年開講なし 3. 名前に下線のついた教員はその科目の総括者 4. ※はG30との共通科目 2026. 3. 4

		1年 (は理系基礎)	2年	3年	4年	
月	1					
	2			宇宙物理学II 立原 研悟 (B5)		
	3					
	4					
	5					
火	1		物理実験学 山下 雅樹(小林 雅俊) (B5)	原子核物理学I 清水 裕彦 (C5)		
	2		電磁気学 金田 英宏 (B5)	量子力学III 戸部 和弘 (C5)		
	3	物理学基礎II(理) 谷山 電磁気学I 石橋明、小林義、清水裕	情報科学概論II (総括者 立原研悟) α 三石 郁之 (理学部情報サテライトA250)	量子力学III演習・統計物理学III演習 α1 横山/山川 (A4南北) α2 山影/西川 (A422)	物※ 理 学β 実ク ラ IIス	物理学 講 究 物理学 特 別 実 験
	4					
	5					
水	1	物理学基礎演習I 小林 晃人 (B5) 田村 陽一 (C5)		化学物理学 榎 互介 (B4)		
	2		統計物理学I 宮崎 州正 (B5)	プラズマ物理学I 渡邊 智彦 (C5)		
	3		情報科学概論II (総括者立原研悟) β 立原研悟 (理学部情報サテライトA250)	物理学セミナー I-1α 谷山/谷口 (理415) II-1α 堀井 (A4南北) III-1α 田村 (A407) IV-1α 倭 (A422)	物※ 理 学β 実ク ラ IIス	物理学 講 究 物理学 特 別 実 験
	4					
	5					
木	1		情報科学概論I 小林 浩 (B5)	物性物理学I 寺崎 一郎 (C5)		
	2		量子力学I 前川 展祐 (B5)	統計物理学III 大成 誠一郎 (C5)	物性物理学III 谷山 智康・小林 義明 (B4)	
	3	物理学基礎II(医・医)(農) 北口雅暁	力学特論演習・量子力学I 演習 φ1 紺谷 浩 (A4南北) φ2 宮崎 州正 (B5) φ3 前川 展祐 (C5) φ4 棚橋 誠治 (B4)	物理学セミナー I-1β 下志万/小林義 (A422) II-1β 酒井 (A408) III-1β 國生 (A407) IV-1β 野口 (A414)	物 理 学α 実ク ラ IIス	物理学 講 究 物理学 特 別 実 験
	4					
	5					
金	1			素粒子物理学I 飯嶋 徹 (B5)		
	2		力学特論 久野 純治 (ES034)	一般相対論 石橋 明浩 (B5)		
	3		電磁気学演習・統計物理学I演習 Φ1 小林 浩 (A4南北) Φ2 泉奈都子 (B5) Φ3 嵯峨 承平(C5) Φ4 三石 郁之(B4)	量子力学III演習・統計物理学III演習 β1 横山/山川(A407) β2 山影/西川(A422)	物 理 学α 実ク ラ IIス	物理学 講 究 物理学 特 別 実 験
	4					
	5					

【備考】

1. 「物理学実験II」飯嶋, 山本宏, 三石夏, 中野, 鈴木直, 新教員, 小林義・下志万, 出口, 北口, 加藤, 奥平, 中澤, 松下, 苔山, 玉木, 森島, 三宅・山岡, 毛受・風間 2. 名前に下線のついた教員はその科目の総括者 3. ※はG30との共通科目