

物理学科 Physics 【1Q】

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
月 Mon	ZUB.M201 物理数学第一		MCS.T201 集合と位相第一		ZUB.L301 物理学実験第一						
	ZUB.M330 物理数学特論										
			ZUB.M210 物理数学演習第一								
火 Tue	ZUB.C331 生物物理学概論		EPS.B330 流体力学（地惑）		ZUB.S311 熱・統計力学演習第二a, b		ZUB.E211 電磁気学演習		PHY.F353 一般相対論		
			MTH.B201 位相空間論第一				MTH.B201 位相空間論第一				
			ZUA.B201 集合と位相第一				ZUA.B202 集合と位相演習				
			ZUB.E202 電磁気学第一								
			ZUB.S310 熱・統計力学第二								
水 Wed			PHY.G230 現代物理学概論								
木 Thu	ZUB.M201 物理数学第一		MCS.T201 集合と位相第一		ZUB.L301 物理学実験第一						
			ZUB.M210 物理数学演習第一		ZUB.M330 物理数学特論						
金 Fri	ZUB.C331 生物物理学概論		EPS.B330 流体力学（地惑）		GRA.A101 1 類リテラシ		ZUB.E211 電磁気学演習		PHY.F353 一般相対論		
			ZUB.E202 電磁気学第一		ZUB.S311 熱・統計力学演習第二a, b						
			ZUB.S310 熱・統計力学第二								
集中講義 等 Intensive	ZUB.P303 物理学コロキウム第一										
学論 Seminar	ZUB.Z389 学士論文研究（物理学科）										

物理学科 Physics 【2Q】

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
月 Mon	PHY.Q331 相対論的量子力学		ZUB.Q203 解析力学(講義)		ZUB.Q212 解析力学演習					
					ZUB.L301 物理学実験第一					
火 Tue	PHY.C342 物性物理学II		PHY.G332 物理学のフロンティア		GRA.P101 科学・技術の創造プロセス【1 類】		ZUB.F332 放射線の基礎と応用			
			ZUA.B201 集合と位相第一		ZUB.E312 電磁気学第三					
			ZUB.M213 物理数学第二		ZUB.M214 物理数学演習第二					
			MTH.B202 位相空間論第二							
					ZUA.B202 集合と位相演習					
水 Wed										
木 Thu	PHY.Q331 相対論的量子力学		ZUB.Q203 解析力学(講義)		ZUB.L301 物理学実験第一					
金 Fri	PHY.C342 物性物理学II		PHY.G332 物理学のフロンティア		ZUB.E312 電磁気学第三		ZUB.F332 放射線の基礎と応用			
			ZUB.M213 物理数学第二		ZUB.M214 物理数学演習第二					
集中講義 等 Intensive	ZUB.P303 物理学コロキウム第一									
学論 Seminar	ZUB.Z389 学士論文研究 (物理学科)									