

曜日	時限	1学年			2学年			3学年			4学年				
		科目	教員	教室	科目	教員	教室	科目	教員	教室	科目	教員	教室		
月	1														
	2				振動と波動A（春学期） 振動と波動B（夏学期）	木村 康之	W1-B-211				物理学総合演習	工藤 耕司 小川 翔也	W1-B-212		
	3				物理数学 I A（春学期） 物理数学 I B（夏学期）	木村 崇	W1-B-211	物理学総合実験	各教員	W1-B-212 各実験室	物理学特別研究 I	各教員	各研究室		
	4														
	5														
火	1														
	2							連続体力学Ⅱ	高橋 太	W1-B-211	物性物理学Ⅲ	木村 崇	W1-B-212		
	3							物性物理学Ⅰ	光田 暁弘	W1-B-211	物理学特別研究 I	各教員	各研究室		
	4	物理学入門 I A（春学期） 物理学入門 I B（夏学期）	木村 崇	W1-B-211											
	5														
水	1														
	2							量子力学Ⅱ	山本 一博	W1-B-211					
	3							物理学総合実験	各教員	W1-B-212 各実験室	物理学特別研究 I	各教員	各研究室		
	4														
	5				【国際理学】国際科学Ⅰ	濱村 奈津子	W1-A-812								
木	1				熱力学A（春学期） 熱力学B（夏学期）	福田 順一	W1-B-211				一般相対性理論	山本 一博	W1-B-212		
	2							統計力学Ⅱ	野村 清英	W1-D-315	相転移の統計力学	成清 修	W1-B-212		
	3				力学・同演習	若狭 智嗣 多羅間 充輔	W1-B-211	電磁気学Ⅱ	鈴木 博	W1-D-315	物理学特別研究 I	各教員	各研究室		
	4														
	5														
金	1														
	2				電磁気学Ⅰ・同演習	水野 大介 大塚 啓	W1-B-211	最先端物理学A（春学期） 最先端物理学B（夏学期）	坂口 聡志	W1-D-315	量子力学Ⅲ	鈴木 博	W1-B-212		
	3							物理実験学	寺西 高	W1-D-315	物理学特別研究 I	各教員	各研究室		
	4														
	5				【国際理学】国際科学特論Ⅰ（春学期）			（物理）東城・前多 W1-B-212			【国際理学】国際科学特論Ⅲ（夏学期）			（化学）桑野・川井 W1-B-314	
集中講義				【国際理学】国際科学特論Ⅴ（生物） Ni Ni Win									「物理学特別研究Ⅰ」は前期集中として登録		

※春学期：4月11日～6月9日，夏学期：6月12日～8月8日