

平成30年度A Semester 天文学科・天文学専攻講義時間割

曜日	講義室	1限(8:30~10:15)	2限(10:25~12:10)	3限(13:00~14:45)	4限(14:55~16:40)	5限(16:50~18:35)
月	1042	【学3】天体輻射論 I 【院】恒星物理学特論IV (田中) 開講日:10月1日				
	1043		【院】太陽物理学特論 II (関井) 開講日:10月1日	【院】高エネルギー天文学特論 V (三原) 開講日:10月1日	【学4】系外惑星/【院】系外惑星特論I (相川・須藤・生駒) 開講日:10月1日	
火	1042					
	1043		【院】銀河天文学特論IV (大内) 開講日:9月25日			
水	1042			【学3】天文学ゼミナール(左近・廿日出) 開講日:10月3日		
	1043			【学3】天文学ゼミナール(左近・廿日出) 開講日:10月3日 ※大学院集中講義日を除く		
木	1042			【学4】宇宙論(戸谷) 開講日:9月27日	【学3】太陽恒星物理学(横山・関井・原) 開講日:9月27日	
	1043					
金	1042					
	1043					

- ※【学3】基礎天文学観測は、各担当教員と時間・場所等を相談の上、随時行う。
- ※【学4】天文学課題研究 I、天文学課題研究 II は、各担当教員と時間・場所等を相談の上、随時行う。
- ※【学3・4】研究倫理は集中講義で行う。日程等の詳細は別途通知を行う。
- ※【学4・院】重力波物理学(CANNON・FLAMINIO)は9月25日から理学部1号館2階233室にて行う。
- ※【院】光赤外線天文学特論 III (高遠)は集中講義で行う。日程等の詳細は別途通知を行う。
- ※【院】電波天文学特論 V (大橋)は集中講義で行う。日程等の詳細は別途通知を行う。