

## 2019年度S 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】天体観測学 (土居・宮田) 開講日：4月8日	【学3】銀河天文学(嶋作・柏川) 開講日：4月8日	【学3】位置天文学・天体力学 (吉川真)開講日：4月8日
	1043		【院】高エネルギー天文学特論 I (山口)開講日：4月8日	【院】星間物理学特論 I (中村) 開講日：4月8日		
火	1042					
	1043		【院】太陽物理学特論 V (勝川) 開講日：4月9日	【院】天体力学特論 V (小久保) 開講日：4月9日	(談話会・コロキウム/1109室)	(談話会・コロキウム/1109室)
水	1042			【学3】天体物理学演習II(江草)開講日：4月10日		【学3】計算天文学I (藤井) 開講日：4月10日
	1043	【学4】系外惑星/【院】系外惑星特論 I (生駒・相川) 開講日：4月10日				
木	1042		【学4】星間物理学I (相川・田中) 開講日：4月11日	【学4】宇宙論(戸谷) 開講日：4月11日		
	1043					
金	1042			【学4】恒星進化論(梅田) 開講日：4月5日	【学4】星間物理学II (河野・本原) 開講日：4月5日	
	1043					

- ※【学3】基礎天文学実験(左近)は 4月11日から1031室にて行う。
- ※【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。
- ※【院】科学英語演習 I (Peter Maksym)は5月20日から233室にて集中講義で行う。
- ※【院】電波天文学特論 II (奥田)は集中講義で行う。日程等の詳細は別途通知を行う。
- ※【院】理論天文学特別講義VII(田中雅臣)は集中講義で行う。日程等の詳細は別途通知を行う。
- ※【院】理論天文学特別講義VIII(石橋和貴子)は集中講義で行う。日程等の詳細は別途通知を行う。