

平成30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9日	【学3】銀河天文学(嶋作) 開講日:4月9日	【学3】位置天文学・天体力学 (吉川真)開講日:4月9日
	1043	【院】星間物理学特論IV (坪井) 開講日:4月9日		【院】理論天体物理学特論III (戸谷) 開講日:4月9日		
火	1042					
	1043			【院】恒星物理学特論II(茂山) 開講日:4月10日		
水	1042			【学3】天体物理学演習II(田邊)開講日:4月11日		【学3】計算天文学I (藤井) 開講日:4月11日
	1043			【学4】天体輻射論II(茂山) 開講日:4月11日		
木	1042		【学4】星間物理学I (相川・田中) 開講日:4月5日			
	1043					
金	1042			【学4】恒星進化論(梅田) 開講日:4月13日	【学4】星間物理学II (河野・本原) 開講日:4月13日	
	1043					

- ※【学3】基礎天文学実験(左近)は4月5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】系外惑星特論II(相川他)4月11日から理学部1号館7階710室にて行う。
- ※【院】科学英語演習I(Peter Maksym)は5月21日から233室にて集中講義で行う。
- ※【院】理論天文学特別講義VI(Michael Famiano)は5月に集中講義で行う。日程等の詳細は別途通知を行う。