

## 2023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/ 1043		【院】光赤外線天文学特論Ⅲ (酒向) 開講日：2023年10月16日	【院】理論天体物理学特論Ⅲ (戸谷) 開講日：2023年10月16日	【学3】天体放射論Ⅰ 【院】恒星物理学特論Ⅳ (相川・小林) 開講日：2023年10月16日	
	共通 講義室					
火	1042/ 1043		【学4】【院】天文学のための科学 英語 (Silverman) 開講日：2023年10月3日	【院】系外惑星特論Ⅱ (田村) 開講日：2023年10月3日	(14:55~ 談話会・コロキウム/1042・1043室)	
	共通 講義室					
水	1042/ 1043		【学4】天体放射論Ⅱ (茂山) 開講日：2023年10月4日	【学3】天文学ゼミナール (左近・江草、1109・共通講義室341) 開講日：2023年10月4日		
	共通 講義室				【院】太陽物理学特論Ⅱ (関井) 共通講義室287 開講日：2023年10月4日	
木	1042/ 1043			天文センターコロキウム (13:30-15:00)	【学3】太陽恒星物理学 (今田・関井) 開講日：2023年10月5日	
	共通 講義室					
金	1042/ 1043					
	共通 講義室				【学4・院】重力波物理学 (都丸・CANNON) 共通講義室287 開講日：2023年10月6日	

- ※【学3】基礎天文学実験(通年の集中講義、左近)は10月5日(木)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。
- ※【院】理論天文学特別講義Ⅴ(樫山和己)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Ⅹ(千葉柁司)は集中講義で行う。日程等の詳細は別途通知を行う。