

令和5年度 Principia II 年間フロー 0404版

①=A週1コマ ②=B週2コマ 各70分

月	日	A/ B週	曜日	コマ 数	Principia II 活動内容			備考		
					研究機関	校内研究	アカデミア			
							総研大		横国大	麻布大
4月	11日	A	火	①	オリエンテーション(顔合わせ)			課題研究 準備期間		
	18日	B	火	②	課題研究 (研究課題設定開始)	課題研究 (研究課題設定開始)	講義 or 課題研究		4/20(木)1年生向け 口頭発表(優秀C)	
	25日	A	火	①	課題研究	課題研究 (研究課題設定開始)	講義 or 課題研究			
5月	9日	B	火	②	課題研究	課題研究	講義 or 課題研究		5/29-6/1 中間考査	
	16日	A	火	①	3年生からのプレゼン受講			課題研究期間		
	23日	B	火	②	3年生からのプレゼン受講					
6月	6日	A	火	①	課題研究	課題研究	講義 or 課題研究		研究計画書提出	
	13日	B	火	②	課題研究	課題研究	講義 or 課題研究			
	20日	A	火	①	課題研究	課題研究	講義 or 課題研究			
	27日	B	火	②	課題研究	課題研究	講義 or 課題研究			
7月	4日	A	火	①	課題研究	課題研究	講義 or 課題研究		夏休み課題配付	
	7日				課題研究発表大会(仮称)参加					
	11日	B	火	②	課題研究	課題研究	講義 or 課題研究			7/19-7/24 期末試験 7/25 模試
7月26日(水)~8月29日(火)					夏季休業期間			夏休み 課題提出		
9月	5日	体育祭準備期間	火	①	課題研究			9/4 体育祭準備期間 9/9 体育祭 9/11-12 体育祭代休		
	19日	B	火	②	課題研究					
	26日	A	火	①	課題研究					
10月	3日	A	火	①	課題研究			2年北海道研修旅行 10/17-10/20		
	10日	B	火	②	課題研究					
	24日	A	火	①	課題研究					
	31日	B	火	②	課題研究					
11月	14日	A	火	①	課題研究	中間発表	課題研究		11/7 模試	
	21日	B	火	②	課題研究			11/27-12/1 中間考査		
12月	5日	A	火	①	課題研究			ポスター作成期間		
	12日	B	火	②	課題研究					
	19日	A	火	①	課題研究 (ポスター作成開始)					
1月	9日	B	火	②	課題研究			2/14- 共通選抜検査期間 2/27-3/1 学年末考査		
	16日	A	火	①	課題研究					
	23日	B	火	②	課題研究					
	30日	A	火	①	課題研究					
2月	6日	B	火	②	課題研究					
3月	5日	試験返却期間	火	①	ポスター発表練習、ポスター修正			ポスター提出、アブストラクト提出 3月5日(火)		
	12日	未定	火		ポスター発表練習、ポスター修正					
	15日		金		Principia II ポスターセッション					