

令和5年度 後学期 学年ガイダンス日程

9月21日（木）

令和5年7月20日

			1コマ	2コマ	3コマ	4コマ
工学部	機 械 工 学 科	1 年 次	4316			
		2 年 次			4316	
		3 年 次				4316
		4 年 次		4316		
		卒演・卒研未配属				4316
	電 気 電 子 工 学 科	1 年 次	A108			
		2 年 次			A108	
		3 年 次				A108
		4 年 次		A108		
		卒演・卒研未配属				A108
	情 報 工 学 科	1 年 次				
		2 年 次			2401	
		3 年 次				2401
		4 年 次		2401		
		卒演・卒研未配属				2401
	コ ン プ ュ ー タ 応 用 学 科	1 年 次				
		2 年 次			8301	
		3 年 次				8301
		4 年 次		8301		
		卒演・卒研未配属				8202
	総 合 デ ザ イン 学 科	1 年 次	H402			
		2 年 次			H402	
		3 年 次				H402
		4 年 次		H402		
		卒演・卒研未配属				H402
人 間 環 境 学 科	1 年 次	9310				
	2 年 次			9310		
	3 年 次				9310	
	4 年 次		9310			
	卒演・卒研未配属				9310	
情 報 学 部	情 報 学 科	人工知能専攻	1 年 次	1301		
		情報工学専攻	1 年 次	2401		
		情報メディア専攻	1 年 次	8301		

- * 成績表の配付・授業の進め方・クラス分け等の大切な説明があるので必ず出席すること。
- * 特別な理由により出席できない場合は、事前にCC担当教員または指導教員等に相談すること。
- ※教職課程のガイダンスは9月20日（水）に実施するので、対象学生はメール等で確認し、参加すること。