

令和3年度 理工学部・工学部・情報科学部 再試験時間割表

時限 月日	1 (8:00~9:50)		2 (10:10~11:00)					3 (11:20~12:10)				
	No.	科目名	曜日	担当者	持込	No.	科目名	曜日	担当者	持込		
2 月 16 日 (水)	1	ハードウェア設計Ⅱ	金2	澤田	テキスト	1	機械・ロボット設計Ⅰ	金1	久保	電卓		
	2	計算機構成論Ⅱ	火3	澤田	手書きメモA4用紙1枚	2	機械・ロボット設計Ⅰ	金1	丘	電卓		
	3	科学の世界	水3	鷹野	テキスト、ノート	3	機械・ロボット設計Ⅰ	金1	牛見	電卓		
	4	通信理論	集中	松岡	A4 自筆メモ1枚(両面可) ※終了後回収	4	機械設計Ⅰ	金1	丘	電卓		
	5	流体力学	月2	築地	電卓	5	機械設計Ⅱ	水3	久保	電卓		
	6	機械力学	火1	小代	電卓							
	7	自動車工学	水1	福田	電卓							

レポート課題 ※No.1~8は教務課窓口にレポート課題を配布します	No.	科目名	曜日	担当者	備考
	1	伝熱工学	火2	赤坂	提出締切:2/17(木)12:00 提出先:教務課窓口
	2	通信システム工学Ⅰ	木2	織田	提出締切:2/15(火)17:00 提出先:織田研究室
	3	インターンシップ	木3	織田	提出締切:2/15(火)17:00 提出先:織田研究室
	4	デジタルシステム概論	月1	松岡	提出締切:2/17(木)16:00 提出先:教務課窓口
	5	情報通信工学	金3	松岡	提出締切:2/17(木)16:00 提出先:教務課窓口
	6	電磁波工学	金1	松岡	提出締切:2/17(木)16:00 提出先:教務課窓口
	7	電子計測	月1	村上英一	提出締切:2/18(金)12:00 提出先:村上研究室
	8	パワーデバイス工学	火2	村上英一	提出締切:2/18(金)12:00 提出先:村上研究室
	9	情報ネットワーク	木3	緒方	KsLifeにて 担当教員からの 指示に従うこと
	10	半導体デバイス工学	火3	竹下	
	11	電力発生変換工学Ⅰ	水2	今坂	
	12	心理学概説	月1	樋渡	
	13	Listenig & SpeakingⅣ	木5	jack Hunsberger	
	14	Listenig & SpeakingⅢ	金2	Adam Stone	

再試験の教室は、
S101教室(1号館1階)

◎再試験当日は学生証・受験票を持参。

◎再試験結果発表

3月4日(金)9:00~12:00
1号館1階 教務課理工学部窓口

※課題の提出遅れ等は一切対応できません。
時間に余裕を持って取り掛かること。

問題が生じた場合には直ちに教務課へ
連絡すること。(TEL:092-673-5594)