

平成30年度 後学期追試験時間割表

時限 月日	1 <small>(9:00~9:50)</small>	2 <small>(10:10~11:00)</small>	3 <small>(11:20~12:10)</small>	4 <small>(12:50~13:40)</small>
		科目名 曜日 担当者	科目名 曜日 担当者	科目名 曜日 担当者
2 月 4 日 (月)	1	□モータ制御 (金2) 小代 哲也	1 □機械技術英語 (水4) 中野 光一	1 通信理論 (水1) 松岡 剛志
	2	□ロボティクス (金3) 小代 哲也	2 □世界の歴史 (金3) 松尾 登史子	2 □情報セキュリティ (水4) 石田 俊一
	3	□ヒューマンインタフェース (火1) 前田 誠	3 □音声・画像/処理・理解 (金3) 前田 誠	3 □科学の世界 (木5) 高橋 直樹
	4	□プログラミング基礎Ⅰ (火2) 神屋 郁子	4 □機械設計Ⅱ (水2) 丘 華	4 高分子化学Ⅰ (金1) 迎 勝也
	5	分子生物学Ⅱ (火1) 木山 亮一	5 無機化学Ⅱ (火3) 小林 繁夫	5 食品加工学 (金4) 米満 宗明
	6	□文化人類学 (火2) 高野 誠司	6 データ構造とアルゴリズムⅠ (火4) 成 凱	6 微分積分Ⅰ (木1) 福永 知則
	7	データベース (火2) 成 凱	7 材料力学Ⅰ (月4) 寺西 高広	7 地盤工学Ⅱ (木2) 林 泰弘
	8	機械材料 (金1) 寺西 高広	8 線形代数Ⅱ (金2) 石橋 睦	
	9	工業力学 (月1) 中村 賢仁	9 地盤工学Ⅰ (木1) 林 泰弘	
	10	応用生態学 (水2) 内田 泰三	10 住居計画 (月1) 松野尾 仁美	
	11	□建築基礎構造 (火3) 内田 和弘	11 構造力学Ⅱ (火5) 花井 伸明	
	12	□音楽概論 (水5) 長野 俊樹	12 □法学 (木2) 山崎 淳司	
	13	□中国語Ⅱ (木1) 杉本 知栄子		
2 月 5 日 (火)	1	□技術者倫理 (月3) 鶴田 和寛	1 □応用流体力学 (木2) 松下 大介	1 論理回路 (木2) 織田 一弘
	2	電気計測 (水2) 村上 英一	2 電磁気学Ⅱ (金2) 阿久根 忠博	2 * 論理回路 (木1) 織田 一弘
	3	□インターネット工学 (木2) 下川 俊彦	3 □マルチメディア (木3) 米元 聡	
	4	コンピュータネットワーク (木2) 下川 俊彦	4 食品分析学 (金2) 金田 弘孝	
	5	生化学Ⅱ (水1) 高杉 美佳子		
	6	生化学Ⅱ (木1) 高杉 美佳子		
2 月 6 日 (水)	1	電子回路Ⅱ (金3) 竹下 達也		

〈その他〉レポート・課題

※窓口にて内容を確認すること。

①蒸気工学 (金1) 赤坂 亮

②熱力学演習 (金2) 赤坂 亮

※試験教室 S101番教室 (1号館1階)

①追試験当日は、「学生証」と「追試験申込書・受験票」を持参してください。

※持込は別途掲示を確認してください。

②追試験を個人の事情で受験できなかった場合は、再度の追試験は実施しませんので、必ず決められた試験日時で受験してください。

③追試験を受験しなかった場合、追試験料を返金することはできません。

④レポート等による追試験の場合、提出締切日・時間に遅れた時は受け付けません。また、一度提出したレポート等は、提出締切日前であっても加筆・修正はできません。

⑤追試験時間割及び持ち込み物件一覧表など、追試験に関する確認については、全て自己責任となります。

平成30年度 理工・建築都市・工・情報
後学期追試験持ち込み物件一覧表

担当者	科目名	持ち込み物件
阿久根 忠博	電磁気学Ⅱ	電卓
石田 俊一	□情報セキュリティ	配布資料 持ち込み用紙のみ可 (A3 1枚)
内田 和弘	□建築基礎構造	電卓
金田 弘拳	食品分析学	配布資料、ノート、電卓
木山 亮一	分子生物学Ⅱ	配布資料
丘 華	□機械設計Ⅱ	電卓
小林 繁夫	無機化学Ⅱ	指定の用紙1枚
下川 俊彦	□インターネット工学	A4手書き用紙3枚まで
下川 俊彦	コンピュータネットワーク	A4手書き用紙3枚まで
成 凱	データベース	A4手書きノート1枚
高杉 美佳子	生化学Ⅱ (水1・木1)	電卓
高野 誠司	□文化人類学	自由
高橋 直樹	□科学の世界	ノート、配布資料
竹下 達也	電子回路Ⅱ	電卓
寺西 高広	材料力学Ⅰ	電卓
中野 光一	□機械技術英語	テキスト、ノート、電子辞書、電卓、押印のある配布資料
長野 俊樹	□音楽概論	自筆ノート

平成30年度 理工・建築都市・工・情報
後学期追試験持ち込み物件一覧表

担当者	科目名	持ち込み物件
中村 賢仁	工業力学	電卓
花井 伸明	構造力学Ⅱ	電卓
林 泰弘	地盤工学Ⅰ	電卓、定規、A4用紙1枚 (直筆に限る。貼り合わせ不可。)
林 泰弘	地盤工学Ⅱ	電卓、定規、コンパス、分度器、 A4用紙1枚(直筆に限る。貼り合わせ不可。)
前田 誠	□ヒューマンインタフェース	A4用紙(講義まとめレポート)1枚 ※答案用紙と一緒に回収します
前田 誠	□音声・画像/処理・理解	A4用紙(講義まとめレポート)1枚 ※答案用紙と一緒に回収します
松岡 剛志	通信理論	A4自筆メモ1枚
松下 大介	□応用流体力学	電卓
迎 勝也	高分子化学Ⅰ	テキスト、ノート
村上 英一	電気計測	電卓
山崎 淳司	□法学	六法のみ持込可
米元 聡	□マルチメディア	手書きA4メモ用紙(両面可)

※上記に記載のない科目は持ち込み不可です。