工学部における遠隔授業で実施する科目について

令和5年3月9日付で通知しました「工学部における遠隔授業で実施する科目について」のうち、令和5年度2Q科目について追加する科目がありますので、以下のとおり通知します。

令和5年度工学部開講科目(令和5年5月追記)

科目区分	科目名	単位数	担当教員	時間割コード
工学部共通専門科目	知的財産入門	1	佐原 隆一	2T042
工学部高度教養科目	高度教養セミナー工学部(建築学)	1	建築学科教員	2T047
				2T048
市民工学科専門科目	測量学実習 I (-21)	1	齋藤 雅彦	2N102
	測量学実習 Ⅱ (-21)	1	齋藤 雅彦	3N102
電気電子工学科専門科目	情報理論	2	白石 善明	1T184
	ディジタル情報回路	2	. 沼 昌宏	1T185
	ディジタル情報回路 A(16-19)	1		1N156
	ディジタル情報回路 B(16−19)	1		2N156
	電子回路	2		3T153
	電子回路 A(-19)	1		3N154
	電子回路 B(-19)	1		4N154
	論理数学	2	塚本 昌彦	1T157
	計算機工学Ⅰ	2		3T162
	計算機工学 IA(-19)	1		3N155
	計算機工学 IB(-19)	1		4N155
応用化学科 専門科目	化学実験安全指導(21-)	1	応用化学科教員	4T281
	化学実験安全指導2(-20)	0.5	応用化学科教員	4N252

(参考)

神戸大学ホームページ:卒業要件単位に含めることができる「遠隔授業」の単位数について https://www.kobe-u.ac.jp/NEWS/sub_student/2022_03_24_01.html

※全学共通授業科目については以下のページを確認してください。

教養教育院ホームページ:「遠隔授業」にかかる取得単位数の取扱いについて http://www.iphe.kobe-u.ac.jp/jimu/kyomu/enkaku_max60.pdf