平成29年度 授業公開科目 上田(繊維)キャンパス

授業公開期間:平成29年10月2日(月)~6日(金)

W88.5	0+00	0+00		9年10月2日(月)~0日(並)	10 W # 10	=++ ->
公開日	時限	時間	授業科目	対象学科・コース・課程	担当教員	講義室※
10/2 (月)	1	9:00-10:30	電子回路	機械・ロボット学科	小西 哉	講義棟3F 34
			微生物利用工学	生物機能科学課程	下坂 誠	講義棟2F 26
	2	10 : 40–12 : 10	感性材料力学	感性工学コース	高寺 政行	講義棟2F 21
			コンピュータアート	感性工学課程	乾滋	講義棟2F 28
			流体力学 I	機械・ロボット学科	小林 俊一	講義棟3F 34
			工業化学	応用分子化学コース	本吉谷 二郎	講義棟1F 10
			ファイバー機能工学	機能高分子学課程	小山 俊樹	講義棟1F 11
	3	13 : 00-14 : 30	熱力学Ⅱ	機械・ロボット学科	姫野 修廣	講義棟1F 10
	4	14 : 40–16 : 10	材料加工学	機械・ロボット学科	金 翼水	講義棟2F 21
			無機材料化学	材料化学工学課程	杉本 渉	講義棟2F 26
10/3 (火)	2	10 : 40-12 : 10	品質管理工学	先進繊維工学コース	森川 英明	講義棟2F 28
			ロボット工学	機能機械学課程	河村 隆	講義棟3F 30
			有機化学Ⅳ	応用化学課程	西井 良典	講義棟2F 27
	4	14 : 40-16 : 10	エネルギー変換工学	機能機械学課程	若月 薫	講義棟2F 21
10/4 (水)	2	10 : 40–12 : 10	感覚生理学Ⅱ	感性工学課程	上條 正義	講義棟1F 11
			無機化学Ⅱ	化学・材料学科	木村 睦	講義棟2F 28
			環境植物学	生物資源・環境科学課程	林田 信明	講義棟2F 22
10/5 (木)	1	9:00-10:30	量子力学〔A〕	化学・材料学科	野村泰志	講義棟1F 10
	2	10 : 40–12 : 10	感性材料サイエンス	感性工学コース	高橋 正人	講義棟2F 29
			熱力学Ⅱ〔A〕	化学・材料系	小山 俊樹	講義棟1F 10
			機械力学 I	機械・ロボット学科	夏木 俊明	講義棟2F 24
			生化学Ⅱ	応用生物科学科	新井 亮一	講義棟3F 34
10/6 (金)	1	9:00-10:30	移動現象論	ファイバー材料工学コース	嶋田 五百里	講義棟3F 32
	2	10 : 40–12 : 10 -	反応工学	材料化学工学課程	福長博	講義棟3F 31
			細胞工学	生物機能科学課程	保地 眞一	講義棟2F 26
	3	13 : 00-14 : 30	バイオメカニクス	機械・ロボット学系	山口 昌樹	講義棟2F 27
	ა	13 : 00-14 : 30	ハイオメカークス	機械・ロボツト字糸	田口 台倒	講義棵Zト Z/

[※]講義室は在学生の受講状況により変更になる場合があります。詳細は繊維学部学務係までお問い合わせください。

[※]webシラバス(講義概要)をホームページ上で公開しています。授業の到達目標、授業計画、成績評価基準などが閲覧できます。下記アドレス参照。開講部局を「繊維学部」とし、絞り込みたい内容を指定して「検索」をクリックしてください。 ⇒ https://campus-2.shinshu-u.ac.jp/syllabus/syllabus.dll/top