

2023年度3Q・4Q・後期 集中(不定期)講義開講日程

* 学部

2023年9月27日更新

学 科	科 目 名	時間割 コード	担 当 教 員	日 程	時 限	教 室	備 考
建築学科	住居計画(16-19)	3N056	近藤	BEEF参照			
	建築計画B(16-19)	3N057	末包	11月11日 1~4限に集中講義 後の4時間分はレポート作成のための自習とします。		C1-201	受講者は10月10日までに未包までメールで受講希望(件名を建築計画B受講希望とする)を伝えてください。資料を送付します。
市民工学	創造思考ゼミナール I -b(-21)	3N101	瀬谷	BEEF参照			
	測量学実習 II (-21)	3N102	齋藤	BEEF参照			
	合意形成論(-17)	4N106	小池・ 織田澤	4N106で履修登録を行い、金曜・2限の「合意形成論」を履修すること			
機械工学	材料力学(-15)	4N201	阪上	BEEF参照			
	生産プロセス工学(-15)	3N201	白瀬	BEEF参照			
	機械力学 I (-15)	3N202	神野・ 菅野	BEEF参照			
	機械工学実験(-15)	3N203	全教員	BEEF参照			
	機械創造設計演習 II (-15)	3N204	全教員	BEEF参照			
応用化学科	基礎化学英語	3T259	応化教員	詳細は別途通知			
	分離工学3(-20)	3N251	松山・神尾	履修希望者は分離工学3(21-)の初回講義に必ず出席し、担当教員に申し出ること			
	分離工学演習(-20)	3N252					
	高分子化学3(再履修)		西野・松本	履修希望者は、担当教員に申し出ること。再履修者のみが履修できます。			
	物理化学E(再履修)		市橋	履修希望者は、担当教員に申し出ること。再履修者のみが履修できます。			
	化学工学数学(再履修)		菰田	履修希望者は、担当教員に申し出ること。再履修者のみが履修できます。			
	物理化学G(再履修)		大谷	履修希望者は、担当教員に申し出ること。再履修者のみが履修できます。			
	電気化学1(再履修)		南本	履修希望者は、担当教員に申し出ること。再履修者のみが履修できます。			
	分離工学1(再履修)		勝田	履修希望者は、担当教員に申し出ること。再履修者のみが履修できます。			
	基礎無機化学(再履修)		水畑	履修希望者は、担当教員に申し出ること。再履修者のみが履修できます。			

工学部