

平成29年度 システム創成学科 環境・エネルギーコース S1S2 開講通知 (4年生)

※[FEN-CO4411L1 経済工学I]の開講日の確認が取れましたので情報を更新しました (4/3付更新)

※[03-810490 地圏開発工学]の[S1]に使用する講義室は、[33号講義室]が正しいので注意すること (工学部便覧の時間割にある記載は誤り)

開講区分	時間割コード	科目名	担当教員	曜日・時限	講義室	開講日	備考
S1S2	FEN-CO4411L1	経済工学I	内田 善彦	月 / 5	工8-83号講義室	4月10日(月)	
	03-810540	Nuclear Reactor Engineering	岡本 孝司 エルカン ネジエツト	水 / 3	工3-320号室	4月 5日(水)	
	03-810380	エネルギービーム応用工学 (Energy Beam Applications and Quantum/Relativistic Mechanics)	上坂 充 松崎 浩之	水 / 4	工3-320号室	4月19日(水)	
	03-810490	地圏開発工学(4年生対象)	福井 勝則 羽柴 公博	【S1】木 / 2 【S2】木 / 3	工3-33号講義室 工3-35号講義室	4月 6日(木)	※[S1]・[S2]で講義室が異なるので注意すること [S1] : 33号講義室 [S2] : 35号講義室
S1	03-810340	核融合エネルギー工学(4年生対象)	小川 雄一 寺井 隆幸	月・水 / 2	工3-35号講義室	4月 5日(水)	
	03-812042	コミュニケーション技法A2	サウテン ロビン	月・木 / 3	工3-35号講義室	4月 6日(木)	
	03-800120	Fundamental Mechanics	越塚 誠一, 早稲田 卓爾 上坂 充, 高橋 淳 笠原 直人	月 / 4 木 / 1	工3-35号講義室	4月 6日(木)	
	03-810530	エネルギー・環境経済システム	藤井 康正 小宮山 涼一	火・金 / 2	工3-35号講義室	4月 7日(金)	
	03-800520	領域プロジェクト1A	各教員	火・金 / 3-5	工8-85号講義室	4月 7日(金)	※初回にガイダンスを行う
S2	03-810350	海中工学	浅田 昭, 巻 俊宏 ソートン フレア	月・木 / 2	工3-35号講義室	6月 5日(月)	
	03-800130	Advanced Environment & Energy	ドトビハ ショルジ サウテン ロビン	月 / 3 水 / 2	工3-35号講義室	6月 5日(月)	
	03-812041	コミュニケーション技法A1	ジョン・ランカスター	月・木 / 4	工3-35号講義室	6月 5日(月)	
	03-812043	コミュニケーション技法A3	サウテン ロビン	火・金 / 2	工3-35号講義室	6月 6日(火)	
	03-800530	領域プロジェクト2A	各教員	火・金 / 3-5	—	—	※[S1] 領域プロジェクト1Aの 講義時に説明あり

【S1S2】

- 授業期間 : 4月 5日(火) ~ 7月31日(月)
- 成績表確認期間 : 4月 5日(水) ~ 11日(火)
- 履修登録期間 : 4月 5日(水) ~ 19日(水)
- 学期末試験
- 【S1S2】開講科目 : 7月19日(水) ~ 7月31日(月)
- 【S1】開講科目 : 6月 1日(木) ~ 6月 2日(金)
- 【S2】開講科目 : 7月26日(水) ~ 7月31日(月)

○授業休止日

- 4月12日(水) : 東京大学記念日
- 5月19日(金) 午後 : 五月祭(準備)

○授業振替日

- 5月30日(火) 午後は、火曜日の授業は行わずに金曜日の授業を行う

○補講日

- 【S1S2】開講科目 : 5月29日(月)全日, 5月30日(火)午前, 7月18日(火)全日
- 【S1】開講科目 : 5月29日(月)全日, 5月30日(火)午前
- 【S2】開講科目 : 7月18日(火)全日

授業時間

1時限	08:30 ~ 10:15
2時限	10:25 ~ 12:10
3時限	13:00 ~ 14:45
4時限	14:55 ~ 16:40
5時限	16:50 ~ 18:35
6時限	18:45 ~ 20:30