

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 (3年生)

平成29年4月3日作成

※【FEN-CO4510L1 生態学・生態工学】の開講日を追記します。詳細は別紙を参照してください。(4/3付更新)

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-SI3w52L1	社会のための技術	糸井 達哉, 村上 進亮 増田 昌敬, 栗山 幸久	【S1】月 / 2 【S2】月 / 4	工8号館 地下1階 83号講義室	4月10日(月)	指定教科書を購入してください。 詳しくは, 講義HP: http://www.kelly.t.u-tokyo.ac.jp/~masuda/EngineeringEthics/ を参照
	FEN-CO4510L1	生態学・生態工学	小熊 久美子	水 / 1	工学部14号館 1階 141号講義室	4月5日(水)	※授業日程は別紙参照
	FEN-SI3509L1	環境問題総論	各教員	水 / 6	工学部1号館 1階 15号講義室	4月19日(水)	※工学部で開催している[環境講演会]を受講すること
	FEN-SI3401L1	システム創成倫理	各教員	木 / 6	法文1号館 2階 25番教室	4月13日(木)	※工学部で開催している[工学倫理講演会]を受講すること
S1	FEN-SI3508L1	地球科学2	早稲田 卓爾 多部田 茂	月 / 1 木 / 2	工学部3号館 4階 35号講義室	4月 6日(木)	
	FEN-SA3911S1	基礎プロジェクトA	佐藤 徹, 大野 雅史, 平林 紳一郎 川畑 友弥, 松崎 浩之	月 / 3-5 木 / 3-5	工学部3号館 2階 31号講義室	4月 6日(木)	※初回にガイダンスを行う
	FEN-SI3801L1	設計学基礎	吉村 忍 青山 和浩	火・金 / 2	工学部3号館 2階 31号講義室	4月 7日(金)	
	FEN-SI3708L1	システム工学基礎	白山 晋, 藤井 秀樹 青山 和浩	火・金 / 3	工学部3号館 2階 31号講義室	4月 7日(金)	休講 5月2日(火) (予定)
	FEN-SI3402L1	経済学基礎	縄田 和満	火・金 / 4	工学部3号館 2階 31号講義室	4月 7日(金)	
	FEN-SA3d21S1	プログラミング応用IA	村上 進亮 小宮山 涼一	水 / 2-3	情報基盤センター 大演習室1	4月 5日(水)	
	FEN-SA3961S1	環境・エネルギープロジェクト	高橋 淳, トトビハ ショルジ 鈴木 英之, 小林 肇	水 / 4-5	工学部3号館 4階 35号講義室	4月 5日(水)	
	FEN-SI3204L1	応用のための物理III(量子論)	吉田 善章	金 / 5	工学部3号館 4階 35号講義室	4月 7日(金)	
S2	FEN-SI3n05L1	放射線と環境	石川 顕一, 岡本 孝司 大野 雅史	月・木 / 2	工学部3号館 2階 31号講義室	6月 5日(月)	
	FEN-SI3b13L1	材料力学3	粟飯原 周二	月・木 / 3	工学部3号館 2階 31号講義室	6月 5日(月)	休講 6月26日(月)、6月29日(木)
	FEN-SI3711L1	数理計画と最適化1	鈴木 克幸 浅間 一	火・金 / 2	工8号館 地下1階 83号講義室	6月 6日(火)	
	FEN-SI3r02L1	固体資源開発概論	村上 進亮	火 / 3	工学部3号館 4階 35号講義室	6月 6日(火)	
	FEN-SI3505L1	環境調和論	徳永 朋祥, 多部田 茂, 丸山 康樹 亀山 康子, 梅木 博之, 勝川 俊雄	火・金 / 4	工学部3号館 4階 35号講義室	6月 6日(火)	
	FEN-SI3w31L1	エネルギー・資源政策論	萩原 崇弘 大橋 良輔	火 / 5	工学部3号館 3階 33号講義室	6月 6日(火)	
	FEN-SA3d31S1	プログラミング応用IIA	村上 進亮 小宮山 涼一	水 / 2-3	情報基盤センター 大演習室1	6月 7日(水)	
	FEN-SI3205L1	応用のための物理IV (統計力学、プラズマ)	吉田 善章, 上阪 充 小川 雄一	水 / 4	工学部3号館 4階 35号講義室	6月 7日(水)	
	FEN-SI3102S1	数理演習2	藤井 康正 中村 謙太郎	金 / 3	工学部3号館 4階 35号講義室	6月 9日(金)	※所属コースごとに授業を行う
	FEN-SI3w32L1	環境政策論	瀬川 恵子	金 / 5	工学部3号館 3階 33号講義室	6月 9日(金)	
S2A1	FEN-SI3201L1	電磁エネルギー基礎	上坂 充, 小川 雄一 出町 和之	【S2】木 / 4-5 【A1】水 / 3-4	工学部3号館 2階 31号講義室	6月 8日(木)	

【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