

開講学年	開講区分	科目コード	科目名	担当教員	時間帯	場所	開講日	備考
[3年]	A1A2	FEN-PE3809L1	人工物工学	太田(順)	月 / 1限	工8-83号講義室	10月 1日(月)	・出欠管理にITC-LMSを用いるため登録等事前に行っておくこと
		FEN-SI3201L1	電磁エネルギー基礎	上坂・小川・出町	水 / 3・4限	工3-31号講義室	9月26日(水)	
		FEN-SA3921S1	応用プロジェクトA	各担当教員	木 / 3・4・5限	工3-35号講義室	9月27日(木)	
	A1	FEN-SI3B14L1	材料力学4	笠原・糸井	月・木 / 2限	工2-212号講義室	9月27日(木)	
		FEN-SI3W11L1	環境・エネルギー流体力学1	佐藤(徹)	月 / 3限	工3-35号講義室	10月 1日(月)	
		FEN-SA3T01S1	流体力学演習A1	佐藤(徹)・平林・多部田	月 / 4限	工3-35号講義室	10月 1日(月)	
		FEN-SI3602L1	システム制御工学	稗方・藤田・巻*	火・金 / 1限	工3-31号講義室	9月25日(火)	・試験_11/9(金)実施[予定]
		FEN-SI3506L1	環境・エネルギーの化学1	西林	火 / 3限	工3-35号講義室	9月25日(火)	
		FEN-SI3W55L1	環境システム論	多部田・徳永・吉田(好)・井原・愛知	火・金 / 4限	工3-31号講義室	9月25日(火)	・休講_10/26(金)[予定]
		FEN-SI3B41L3	伝熱・熱力学 (Heat Transfer)	増田*	火・金 / 5限	工3-35号講義室	9月25日(火)	
		FEN-SI3R11L1	マイニングエンジニアリング1	村上・中村	水 / 2限	工3-35号講義室	9月26日(水)	
		FEN-SI3103S1	数理演習3	藤井(康)・中村	金 / 3限	工3-35号講義室	9月28日(金)	・初回のプリントを9月21日から事務室で配布 ・休講_11/2(金)[予定]
	A2	FEN-SI3507L1	環境・エネルギーの化学2	西林	月 / 2限	工3-35号講義室	11月19日(月)	
		FEN-SI3W12L1	環境・エネルギー流体力学2	佐藤(光)	月 / 3限	工3-35号講義室	11月19日(月)	
		FEN-SA3T02S1	流体力学演習A2	佐藤(光)	月 / 4限	工3-35号講義室	11月19日(月)	
		FEN-SI3R04L1	海洋開発工学	鈴木(英)・高木	月 / 5限 木 / 2限	工3-35号講義室	11月19日(月)	
		FEN-SI3N01L1	原子力エネルギー工学	岡本・斉藤	火・金 / 2限	工3-35号講義室	11月20日(火)	
		FEN-SI3R03L1	地圏開発工学概論	福井・羽柴	火 / 3限	工3-35号講義室	11月20日(火)	
		FEN-SI3R01L1	流体エネルギー資源の形成と開発	佐藤(光)・増田*・松島・小林	火・金 / 4限	工3-35号講義室	11月20日(火)	
FEN-SI3W31L1		エネルギー・資源政策論	萩原*・大橋*	火 / 5限	工3-33号講義室	11月20日(火)		
FEN-SI3N02L1		核融合プラズマ科学	小川・吉田(善)	水 / 2限	工3-35号講義室	11月21日(水)		
FEN-SI3R21L1		プロセッシングエンジニアリング	藤田・ドドビバ	水・金 / 5限	工3-35号講義室	11月21日(水)		
FEN-SI3R12L1		マイニングエンジニアリング2	羽柴・福井	金 / 3限	工3-35号講義室	11月30日(金)		
[4年]	A1A2	FEN-CO4412L1	経済工学Ⅱ	和泉	月 / 5限	工5-51号講義室	10月 1日(月)	

- 授業期間 : 9月25日(火) ~ 2月 5日(火)
- 履修登録期間 : 9月25日(火) ~ 10月 5日(金)
- 授業休止日  
11月22日(木) : 駒場祭準備  
1月18日(金) 午後 : 大学入試センター試験準備
- 学期末試験 (原則として)  
(A1A2) : 1月16日(水) ~ 1月29日(火)  
(A1) : 11月14日(水) ~ 11月16日(金)  
(A2) : 1月23日(水) ~ 1月29日(火)

- 授業振替日  
(A1A2)・(A1) : 11月 8日(木)は、木曜日の授業は行わずに月曜日の授業を行う  
(A1A2)・(A2) : 12月25日(火)は、火曜日の授業は行わずに金曜日の授業を行う  
12月26日(水)は、水曜日の授業は行わずに月曜日の授業を行う
- 補講日  
(A1A2) : 11月13日(火)全日, 1月 4日(金)全日  
1月15日(火)全日, 1月18日(金)午前  
(A1) : 11月13日(火)全日  
(A2) : 1月 4日(金)全日, 1月15日(火)全日, 1月18日(金)午前

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