

## A1A2

曜日	時間	科目名	科目コード	担当教員	開講日	開講場所	備考
月	1限	人工物工学	PE3809L1※	各教員	9/25	8-83講義室	出欠管理はITC-LMSを使います
月	3、4限	工学シミュレーション	SI3 d 13S1○	白山晋・柴沼一樹	9/25	3-33講義室	9/25-11/13白山 11/20-1/15柴沼
月	5限	産業組織論	SI3 z 03L1○	武田史子	9/25	3-33講義室	
火	1限	システム制御工学	SI3602L1○	古田一雄・藤田豊久・巻俊宏	9/26	3-31講義室	
水	2限	プロジェクトリスクマネジメント	SI3706L1○	茂木源人	10/4	3-31講義室	10/18、11/1、11/8 休講予定 ※11/15 (2限) 補講日利用
水	3限	社会システム工学応用	SI3707S1※	西野成昭・吉田好邦	9/27	情報基盤センター大演習室	西野：9/27,10/4,10/11,10/18,10/25 吉田：11/1,11/15(4限),11/29, 12/13,12/25, 1/16 ※11/15,12/25,1/16←補講日利用
水	5限	国際経済学	C04413L1○	武田史子	9/27	8-83講義室	
木	3、4、5限	応用プロジェクトC	SC3921S1○	各教員	9/28	3-33講義室	初回ガイダンスのみ33講義室 以降、各教室へ

## A1

曜日	時間	科目名	科目コード	担当教員	開講日	開講場所	備考
月 木	2限	材料力学4	SI3 b 14L1※	笠原直人・糸井達哉	9/25	2-212号室	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
火 金	4限	環境システム論	SI3w55L1○	多部田茂・徳永朋祥・吉田好邦・井原智彦・愛知正温	9/26	3-31講義室	10/27休講予定
火 金	5限	物流・交通システム計画	SI3 d 14L1○	柴崎隆一、田中謙司	9/26	3-33講義室	
木	2限	数値計画と最適化2	SI3712L1※	太田順 (精密)	10/5	3-31講義室	
金	3限	数値演習3	SI3103S1○	合田隆	10/6	3-33講義室	11/10 休講予定 ※11/15 (3限) 補講日利用

## A2

曜日	時間	科目名	科目コード	担当教員	開講日	開講場所	備考
火 金	2限	マルチエージェントシステム	SI3 d 11L1○	藤井秀樹・西野成昭	不開講	—	
火 金	3限	信頼性工学	SI3705L1○	影山和郎	11/21	3-33講義室	

## 平成29年度 A1A2 開講日一覧 (4年生対象科目)

## A1A2

曜日	時間	科目名	科目コード	担当教員	開講日	開講場所	備考
月	5限	経済工学II	CO4412L1※	馬場靖憲(先端学際)	9/25	5-51講義室	

## A1

曜日	時間	科目名	科目コード	担当教員	開講日	開講場所	備考
火 金	5限	物流・交通システム計画	SI3 d 14L1○	柴崎隆一、田中謙司	9/26	3-33講義室	

授業期間 : 9/25(月)～1/26(金)  
履修登録期間 : 9/25(月)～10/6(金) ※A1ターム・A2タームともにこの時期に登録すること

A1ターム試験期間 : 11/16(水)～11/17(金)  
A1A2ターム試験期間 : 1/17(火)～1/26(金)  
A2ターム試験期間 : 1/23(火)～1/26(金)

- 授業休止日 : 11/24(金)全日 : 駒場祭  
1/12(金)午後 : 大学入試センター試験準備
- 授業振替日 : 11/14(火)火曜日の授業を行わず金曜日の授業を行う  
12/26(火)火曜日の授業を行わず金曜日の授業を行う  
12/27(水)水曜日の授業を行わず木曜日の授業を行う
- 補講日 : 11/15(水)全日、12/25(月)全日、1/12(金)午前、1/16(火)全日

1時限 8:30-10:15 (105分)  
2時限 10:25-12:10 (105分)  
3時限 13:00-14:45 (105分)  
4時限 14:55-16:40 (105分)  
5時限 16:50-18:35 (105分)  
6時限 18:45-20:30 (105分)