

** PSIコース 平成30年度 S1 期末試験日程 **

2018/5/17 作成

3年生科目

科目名	科目コード	担当教員	試験日	試験会場	備考
基礎プロジェクトC	SC3911S1◎	(鈴木(克)・井原・茂木・稗方・坂田・森*・松尾・吉田(好)・山口(一))	無	—	
設計学基礎	SI3801L1○	吉村・青山	6/1	8-83講義室	*通常講義の教室と場所がことなるので注意すること 講義で配布した資料、個人のノートは持ち込み可とする
システム工学基礎	SI3708L1○	白山・藤井(秀)・青山	6/1	8-83講義室	*通常講義の教室と場所がことなるので注意すること 講義中の配布した資料、メモに加えて教科書(東京大学工学教程・システム理論Ⅱ)も持ち込み可とする
経済学基礎	SI3402L1○	縄田	5/29	3-31・32講義室	関数電卓持ち込み可 携帯電話・スマートフォンの使用不可
技術プロジェクトマネジメント	SI3z01L1○	青山・三浦*	無	—	
プログラミング応用IC	SC3d21S1○	稗方	無	—	

4年生科目

科目名	科目コード	担当教員	試験日	試験会場	備考
ライフサイクル工学	SI4709L1※	吉田(好)・井原・玄地	無	—	
エネルギー・環境経済システム	SI4w56L1○	藤井(康)・小宮山	無	—	
領域プロジェクト1C	SC4931S1◎	各教員	無	—	
コミュニケーション技法C	SC4030L1○	元橋・曾山*・茂呂*	無	—	

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)

●授業期間 : 4/5 (木) ~ 7/30 (月)
 ●成績表確認期間 : 4/5 (木) ~ 4/11 (水)
 ●履修登録期間 : 4/5 (木) ~ 4/19 (木)
 ●学期末試験期間 : 7/18 (水) ~ 7/30 (月)
 ●夏季休業 : 7/31 (火) ~ 9/19 (水)

○授業休止日
 4/12 (木) 全日 : 東京大学記念日 (入学式)
 5/18 (金) 午後 : 五月祭準備

○授業振替日
 5/30 (水) は水曜日の授業を行わず木曜日の授業を行う
 ○補講日
 5/29 (火) 午前、7/17 (火) 全日
 ○試験
 S1 : 5/31 (木) ~ 6/1 (金)
 S2 : 7/25 (水) ~ 7/30 (月)
 S1S2 : 7/18 (水) ~ 7/30 (月)