

## 工学部システム創成学科・2年A1A2学期・動機付けプロジェクト 後半テーマ配属表

下表のように配属を決定しました。  
開講日時・場所を確認して集合して下さい。

担当:青山 和浩(aoyama@sys.t.u-tokyo.ac.jp)

**A** テーマ:発電コスト計算と最適電源構成

担当教員:藤井 康正(E&E)

開講日時:11月21日、13:00

開講場所:1号館115室

E&E	00540761
E&E	00540894
E&E	00640036
E&E	00640229
E&E	00640449
E&E	00640701
E&E	00640776
E&E	00641122
E&E	00641141
E&E	00650273
SDM	00640431
SDM	03160932
PSI	00640292
PSI	00640576
PSI	00640900

**B** テーマ:持続的な海洋開発における海洋情報活用に関する調査

担当教員:早稲田 卓爾(E&E)

開講日時:11月21日、13:00

開講場所:1号館109室

E&E	00540456
E&E	00540643
E&E	00540682
E&E	00550412
E&E	00640467
E&E	00640476
E&E	00640888
E&E	00641011
E&E	00650064
E&E	00650223
E&E	03160897
SDM	00640370
SDM	00650099
PSI	00640853

**C** テーマ:懐疑論を通して学ぶ地球温暖化問題

担当教員:中村 謙太郎(E&E)

開講日時:11月21日、13:00

開講場所:駒場1号館151室

E&E	00440547
E&E	00441168
E&E	00630208
E&E	00640171
E&E	00640193
E&E	00640254
E&E	00640266
E&E	00640310
E&E	00640419
E&E	00640588
E&E	00640938
E&E	00650251
E&E	00650267
PSI	00640629

**D** テーマ:身近なことがらをシミュレーションしてみよう

担当教員:沖田 泰良(SDM)

開講日時:11月21日、13:00

開講場所:1号館112室

SDM	00541141
SDM	00640219
SDM	00640232
SDM	00640260
SDM	00640343
SDM	00640357
SDM	00640589
SDM	00640594
SDM	00640611
SDM	00640717
SDM	00640893
SDM	00641013
SDM	00641117
SDM	00641138
SDM	00650220
SDM	00650351
SDM	03170966
PSI	00640202
PSI	03170990

**E** テーマ:スパコンを用いた大規模並列計算

担当教員:橋本 学(SDM)

開講日時:11月28日、13:00

開講場所:駒場1号館113室

E&E	00540718
E&E	00640420
E&E	00641145
SDM	00540377
SDM	00540729
SDM	00640163
SDM	00640174
SDM	00640176
SDM	00640209
SDM	00640472
SDM	00640519
SDM	00640883
SDM	00641106
SDM	00641131
SDM	00650232
SDM	00650477
PSI	00640189
PSI	00650084

**F** テーマ:不完全条件下での配属マッチング

担当教員:愛知 正温(PSI)

開講日時:11月21日、13:00

開講場所:情報教育棟E35室

E&E	00540519
E&E	00640694
E&E	00650289
SDM	00640426
SDM	00640970
PSI	00640225
PSI	00640230
PSI	00640319
PSI	00640337
PSI	00640392
PSI	00640401
PSI	00640507
PSI	00640541
PSI	00640616
PSI	00640829
PSI	00640988

**G** テーマ:Webサービス構築入門

担当教員:松尾 豊(PSI)

開講日時:11月21日、13:00

開講場所:情報教育棟E39

PSI	00541008
PSI	00620001
PSI	00630185
PSI	00640049
PSI	00640072
PSI	00640129
PSI	00640214
PSI	00640305
PSI	00640315
PSI	00640328
PSI	00640369
PSI	00640372
PSI	00640563
PSI	00640583
PSI	00640683
PSI	00650098
PSI	00650479

**H** テーマ:リサイクル技術のLCAによる評価、あるいはエネルギー取引の強化学習による予測

担当教員:藤田豊久(PSI)

開講日時:11月21日、13:00

開講場所:情報教育棟E25,158  
(初回はE25集合)

E&E	00640272
E&E	00640688
SDM	00640698
PSI	00550101
PSI	00610333
PSI	00620218
PSI	00620295
PSI	00640200
PSI	00640453
PSI	00640469
PSI	00640567
PSI	00640644
PSI	00640944
PSI	00650297
PSI	00650483
PSI	03173016