

# 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致しました。  
開講日時・場所を確認して集合して下さい。

担当：橋本 学 (04-7136-4610)  
ghashimoto@k.u-tokyo.ac.jp

No. 1  
担当教員：小川 雄一 (E&E)  
テーマ：総合工学としての核融合研究  
開講日時：11月22日、13時  
開講場所：1号館151室

E&E 00541129J
E&E 00540526B
E&E 00540205H
E&E 00550462D
E&E 00550222D
E&E 00540327I
E&E 00541180I
E&E 00440073B
E&E 00540188B
E&E 00540085J
E&E 00540771H
E&E 00550237J
E&E 00540738E
PSI 03-160368

No. 2  
担当教員：小林 肇 (E&E)  
テーマ：エネルギー技術の未来を考える  
開講日時：11月22日、13時  
開講場所：1号館117室

E&E 00440455H
E&E 00540017I
E&E 00541075J
E&E 00540604G
E&E 00510179E
E&E 00540539B
E&E 00340330G
E&E 00540726H
E&E 00540831G
E&E 00540932C
E&E 00550550J
SDM 00541035F
SDM 00540317H
SDM 00540861J

No. 3  
担当教員：高木 健 (E&E)  
テーマ：海洋資源開発産業の可能性と課題に関する調査  
開講日時：11月22日、13時  
開講場所：1号館108室

E&E 00540273I
E&E 00540202I
E&E 00540132I
E&E 00540634J
E&E 00550385B
E&E 00550536F
E&E 00441100J
E&E 00550075B
E&E 00540218H
E&E 00540725E
E&E 00540362H
E&E 00550086F
E&E 00550235D
E&E 00540443B

No. 4  
担当教員：沖田 泰良 (SDM)  
テーマ：身近なことからをシミュレーションしてみよう  
開講日時：11月22日、13時  
開講場所：1号館157室

E&E 00540659G
SDM 00540483F
SDM 00540375H
SDM 00550503D
SDM 00540810B
SDM 00440012C
SDM 00550323J
SDM 00541016G
SDM 00540142J
SDM 00541110B
SDM 00540431E
SDM 00540647J
SDM 00540614H
SDM 00541181B
SDM 00541151I
SDM 00540517D
PSI 00550286B
PSI 00540784H
PSI 00540584B

No. 5  
担当教員：柴田 和也 (SDM)  
テーマ：技術者に必要なコンピュータに関する技能の習得  
開講日時：11月22日、13時  
開講場所：1号館113室

E&E 00540025D
E&E 00541171A
SDM 00540663J
SDM 00540400I
SDM 00541023I
SDM 00540509I
SDM 00550471B
SDM 00540901G
SDM 00540372I
SDM 00540968D
SDM 00541063C
SDM 03163018
PSI 00540201F
PSI 00540713H
PSI 00540385I
PSI 00540605J
PSI 00520108H
PSI 00540300F
PSI 00540445H

No. 6  
担当教員：愛知 正温 (PSI)  
テーマ：大規模交通インフラ建設と環境  
開講日時：11月22日、15時  
開講場所：情報教育棟E35

SDM 00541099D
SDM 00530085G
SDM 00540893I
PSI 00540413I
PSI 00540974C
PSI 00541069A
PSI 00540168J
PSI 00540139J
PSI 00540426I
PSI 00540428E
PSI 00540464G
PSI 00540141G
PSI 00540792C
PSI 00540988F
PSI 00510146C
PSI 00540582F
PSI 00540548J
PSI 00540335D
PSI 00540481J

No. 7  
担当教員：藤田 豊久 (PSI)  
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  
開講日時：11月22日、13時  
開講場所：情報教育棟E25、158 (初回はE25集合)

E&E 00540757D
SDM 00530318H
SDM 00540471I
SDM 00540154G
PSI 00540340J
PSI 00540705C
PSI 00540451G
PSI 00550534J
PSI 00540916C
PSI 00550294G
PSI 00550330B
PSI 00550254C
PSI 00510076C
PSI 00540183G
PSI 00550197C
PSI 00540728D
PSI 00540930G
PSI 00540478J
PSI 06-120629

No. 8  
担当教員：松尾 豊 (PSI)  
テーマ：ウェブサービス構築入門  
開講日時：11月22日、13時  
開講場所：情報教育棟E39

SDM 00540536C
SDM 00440223C
SDM 00341004H
SDM 00540511F
PSI 00520200G
PSI 00540814D
PSI 00540459A
PSI 00540388H
PSI 00540719F
PSI 00540465J
PSI 00540287B
PSI 00540666I
PSI 00540693C
PSI 00540332E
PSI 00540474H
PSI 00540262E
PSI 00540477G
PSI 00540737B
PSI 03163018