

平成30年度
秋冬学期独自開講科目
一般受講者募集※！

豊中開講

吹田開講

豊中開講

物質科学英語1
Academic
Writing科学論文の書き方を基本
から学ぶ
月曜3限物質科学英語2
Academic
Presentation口頭発表・ポスター発表
について基本から学ぶ
月曜5限担当：Christopher
Edelman立命館大学・言語教育セ
ンター外国語嘱託講師
TESOL 修士
ニューヨーク州出身

科学史

科学技術(医学中心
に)の進歩が
社会や個人に与えた
影響について考える金曜4限
担当：多田伊織
大阪府立大学
客員研究員物質科学
キャリアアップ特論b(知のジムナスティックス登録科目)
社会で戦える人間力UP
月曜3・4限担当：飯島賢二
国際共創大学院学位
プログラム推進機構
パナソニック(株)
OB

Panasonic

開講場所：
豊中・文理融合棟7階講義室3
吹田：工・C1-312

豊中開講

物質科学英語3b
Academic
Discussionディスカッションや質疑応答に
対応できる力をつける
水曜2限担当：Mark D. Sheehan
<阪南大学・国際コミュニケーション学部・教授
マサチューセッツ州ボストン出身>

受講希望※の方は、必ず初回授業(10月1週目スタート)に出席のうえ、カデットプログラム事務局、内線(豊)6403 mirai-jimu-dai3@office.osaka-u.ac.jp までお問い合わせください。単位の付与も可能(各2単位)です。

※受講対象者所属：

- * 理学研究科(物理学専攻、化学専攻、高分子科学専攻)
- * 工学研究科(マテリアル生産科学専攻、精密科学・応用物理学専攻、応用化学専攻、生命先端工学専攻)
- * 基礎工学研究科(物質創成専攻、システム創成専攻)