

博士後期課程(DC)

4月12日15:00よりオンライン(同期型)にて(DC対象) TEC受講のオリエンテーションを実施します。(左下参照)

イノベーション創出型研究者養成1 TEC 1(ビジネス企画特別演習)

1 研究者が持つべきマインド

TEC講義(左頁)①~③を受講

2 企業研究者に必要な知識

TEC講義(左頁)⑤~⑧を受講

3 ビジネス企画作成

・ビジネス企画演習の概要と進め方 8月2日(火)
5コマ A6棟 329室

・TEC指導 8月23日(火)
4・5コマ A6棟 329室 8月30日(火)
10月4日(火)
10月11日(火)
11月1日(火)

*ビジネス企画発表会 12月6日(火)
4・5コマ A12棟サイエンスホール予定

イノベーション創出型研究者養成2 A~H TEC 2 A~H(産学連携特別演習)

演習場所:中百舌鳥C B4棟 東K102講義室(e-learningの受講方法、講義室の変更については、受講希望者にメールでお知らせします。)

TEC 2 A

演習:金曜 4・5コマ

MOT事例演習
(英語による講義)

University of New Mexico, Professor(Former President),
Robert G.Frank, Ph.D.
Co-founder, COO, KOSEI LLC, Japan
/ Lecturer, Innovation Academy, UNM, Eri HOSHI

①~④ e-learning受講期間
7月1日~11月25日
⑤⑥11月25日 ⑦⑧12月9日

TEC 2 B

演習:火曜 4・5コマ

MOTコンサル演習

PwCコンサルティング(同)
シニアマネージャー(MOT)
鐘ヶ江 靖史 氏

①~② e-learning受講期間
7月1日~11月8日
③④11月8日 ⑤⑥11月15日 ⑦⑧11月22日

※11/15、22は実務家教員育成研修プログラム履修生と合同講義です。

TEC 2 C

演習:木曜 4コマ

知財戦略演習

大阪公立大学 研究推進本部 URAセンター長
元シャープ(株) バイオセンシングシステム研究所室長
赤木 与志郎

①10月6日 ⑤11月10日
②10月13日 ⑥11月17日
③10月20日 ⑦11月24日
④10月27日 ⑧12月1日

TEC 2 D

演習:金曜 4・5コマ

アイディエーション
演習

(株)パートナーズ マーケティング部 部長
トイクリエイター 大澤 孝 氏

①②8月26日 ③④9月2日

(株)ブリヂストン 事業開発戦略企画部
事業開発共創戦略課 課長 椎野 修 氏

⑤⑥9月9日

大阪公立大学特任教授 元(株)日立製作所 CVC室長 広瀬 正 ⑦⑧9月16日

TEC 2 E

※TEC2E2 (Technology Marketing Game (English))12月-1月開催予定)

演習:①~④月曜 4コマ ⑤~⑧ 下記

マネジメント&
マーケティング演習

大阪公立大学 工学研究科 電気電子システム工学分野
教授 森澤 和子

①10月17日 ③11月7日
②10月24日 ④11月14日

拓殖大学 商学部
准教授 足代 訓史 氏

⑤⑥10月29日(土) 3・4コマ
⑦⑧10月31日(月) 3・4コマ

TEC 2 F

①~⑧全てe-learning受講

ベンチャービジネス&
アントレプレナーシップ基礎

大阪公立大学特任教授 元(株)日立製作所 CVC室長
広瀬 正

e-learning受講期間
7月1日~11月9日

TEC 2 G

演習:水曜 4・5コマ

ベンチャービジネス演習
(英語対応可能)

大阪公立大学特任教授 元(株)日立製作所 CVC室長 広瀬 正
TEC 2 G受講される場合はTEC 2 Fの基礎講座を受講することが望ましい

①②11月9日 ⑤⑥11月30日
③④11月16日 ⑦⑧12月14日

※11/9、12/14は実務家教員育成研修プログラム履修生と合同講義です。

TEC 2 H

①②は左頁 ③⑥/14 ⑩⑥/28と同講義(e-learning受講)、③~⑧は下記

リーダーシップ演習

①~② e-learning受講期間
7月5日~8月24日

・リーダーシップ演習 Meijo University, Lecturer, Author, and Coach,
Ian Roth, Ph.D. (英語による講義)

③④8月24日(水) 13:00~16:15

・プレゼンテーション演習 神戸情報大学院大学 准教授
元パナソニック(株)
小藪 康 氏

⑤⑥8月31日(水) 4・5コマ

・プロジェクトマネジメント
演習 PMI日本支部
地域サービス委員 成松 秀夫 氏

⑦⑧9月5日(月) 4・5コマ



博士前期課程学生でTEC 2
A~Hの受講希望者は
▼下記QRコードより
お申し込みください。

※博士後期課程と同一科目ですが、単位認定はありません。

博士後期課程学生

受講Point

オンライン受講(同期型)

4/12(火) 15:00より

TEC 1.2.3.4オリエンテーションに参加する



Zoom詳細について

URL: <https://urlzs.com/G98GX>

TEC 2 受講申請

WEB申請期間後

追加で受講したい場合(4/15以降)



TEC 2受講登録希望シートに
必要事項を入力する。

URL: <https://onl.la/fSCBLte>

※演習2週間前まで受付可



博士後期課程(DC)

博士後期課程学生と 企業の交流

イノベーション創出型研究者養成3 TEC 3(企業研究特別演習)

イノベーション創出型研究者養成4 TEC 4(研究リーダー養成特別演習)

1 研究者が持つべきマインド

TEC講義①～③を受講
随時募集

1 研究者が持つべきマインド

TEC講義①～③を受講

2 企業研究(インターンシップ講座)

(1) 企業研究派遣前講座

- ・企業におけるマナー
(企業における生活、ビジネス・研究マナー)
- ・コンプライアンス
- ・安全、衛生について
- ・商品原価と研究開発
- ・知的財産とその基礎(企業における知財)

随時

(2) 企業研究実践

- ・国内外の企業、大学における企業研究の実践

随時

(3) 企業研究報告会

- ・企業研究に関する報告とダイアログ

随時

2 企業リーダーに必要な素養

- ・リーダーシップ講義(組織論とリーダー論) TEC講義⑨を受講

- ・リーダーシップ演習 TEC 2H③④を受講

3 研究リーダー養成企業実習

(1) 企業研究派遣前講座

- ・企業におけるマナー
(企業における生活、ビジネス・研究マナー)
- ・コンプライアンス
- ・安全、衛生について
- ・商品原価と研究開発
- ・知的財産とその基礎(企業における知財)
- ・リーダーの素養
- ・研究計画立案・管理

随時

(2) 企業研究実践

- ・国内外の企業、大学における企業研究の実践
(研究立案/グループ型企業実習/研究成果報告)

随時

(3) ラップアップミーティング

随時

1. インタラクティブ・マッチング(IM)

IMは、DC学生が自らの研究を産業応用的視点を含めて専門領域が異なる人(企業人)向けに説明し、また同時に研究人材として自身のPRを行います。

また発表者の皆さんには、異分野の人材とのコミュニケーション能力の養成の機会として活用する事が出来ます。

開催時に公募いたします。

2. 企業との交流会

産学協働イノベーション人材育成協議会と連携し、下記の企業との交流会を開催します。

会社説明、情報交換・懇談等を通じインターンシップを希望する企業の探索や将来のキャリア設計の手助けとなります。

4月27日(水) 予定
中百舌鳥キャンパスにて合同開催

詳細は学生ポータル、IDecホームページにてご確認ください。

前期課程学生も参加できます。

[博士前期、後期課程学生対象]

企業へのインターンシップ希望者(TEC3受講希望者も含む)は、一般社団法人産学協働イノベーション人材育成協議会(C-ENGINE)やジョブ型研究インターンシップ協議会のWEBシステムから応募を行うことができます。詳しくは、高度人材育成推進センターにご相談ください。

C-ENGINE会員企業

(2022年3月1日現在)

[企業](五十音順)



ジョブ型研究インターンシップ協議会会員企業 (50音順)

旭化成(株)
旭エア・リキード・ラボラトリーズ(株)
EduLab
エリクソン・ジャパン(株)
沖電気工業(株)
花王(株) 研究開発部門
川研ファインケミカル(株)
キヤノン(株)
京セラ(株)
キリンホールディングス(株)
KHネオケム(株)
コニカミノルタ株(株)
JX金属(株)
塩野義製薬(株)
(株)島津製作所
シャープ(株)
昭和電工(株)
昭和電線ホールディングス(株)
(株)人機一体
住友化学(株)
住友ベークライト(株)
セントラル硝子(株)
ソフトバンク(株)
第一生命保険(株)

第一三共(株)
(株)ダイセル
武田薬品工業(株)
(株)ちとせ研究所
中外製薬(株)
東亜合成(株)
東京大学協創プラットフォーム開発(株)
東レ(株)
トヨタ自動車(株)
日本電信電話(株)
日本ガイシ(株)
パナソニック(株)
(株)日立製作所
富士通(株)
(株)ブリヂストン
三井化学(株)
三井住友海上火災保険(株)
三井不動産(株)
三菱ケミカル(株)
三菱電機(株)
三菱マテリアル(株)
(株)みずほフィナンシャルグループ
SK特許業務法人
一般社団法人構造物診断技術研究会