

受講生  
随時  
募集

# 3ヶ月の研究インターンシップ 企業研究特別演習

2.0単位

集中講義

## 博士後期課程・博士課程対象 大学院共通教育科目 イノベーション創出型研究者養成3 (TEC3)

本科目は企業において研究・開発活動を行い、高度な学術的研究成果を産業の開拓に強力に結びつける高い企業マインドの醸成を目的とします。産業発展のためのイノベーション創出における高度研究人材の必要性を学んだ後、インターンシップ派遣前講座として、企業におけるマナー、コンプライアンス、知財戦略などを学びます。その後、企業におけるインターンシップを通して、企業研究を実践します。企業における研究のあり方、技術経営の必要性・重要性を体得するとともに、専門外へのキャリアパスの可能性について考える機会が得られます。



希望するインターンシップ先の  
企業がある

C-ENGINEまたはジョブ型研究インターンシップ  
推進協議会に加入している企業に応募したい

高度人材育成推進センターに応募

C-ENGINEまたはジョブ型研究インターンシップ  
推進協議会に登録・応募

コーディネーターとダイアログ(面談)、三者面談、インターンシップ派遣選抜

1

研究者が持つべきマインド(3項目、e-learning)

2

企業研究(インターンシップ講座)

(1) 企業派遣前講座の受講(6項目)

(2) 企業研究実践

**国内外の企業等での研究インターンシップ**

国内は交通費・滞在費の助成あり(海外は要相談)。

(3) インターンシップ報告会

受講  
申込

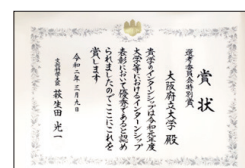
受講申込みの前に相談  
を受け付けています。

TEC3は、履修登録システムからは登録できません。必ずオリエンテーション動画を視聴した後、申込みフォームから登録してください。

申込みフォーム



<https://forms.office.com/r/c1iupGdkXR>



TEC3が2019年度の文部科学省「大学におけるインターンシップ表彰」において選考委員会特別賞を受賞