



大学院生・ポスドク 大募集！

生命医学イノベーション創出リーダー養成プログラム

Training Program for The Future Leaders of Innovative Study in biomedical Science

生命医学関連研究科(医学研究科、保健学研究科、工学研究科、システム情報学研究科、農学研究科)と関西エリアを中心とした関連企業の連携により
企業マインドあふれる若手イノベーション人材を養成します。

プログラムの内容

(1) 企業との共同研究開発 プログラム

本プログラムの中核機関である生命医学イノベーション創出人材養成センター内に、人材養成プログラム実施本部を設置し、本部内に設置されるプログラム実施担当室が中心となり、若手研究人材の研究開発テーマを設定する。

実施期間は1年間以内とし、生命医学分野(医薬品、医療機器、健康科学)の産業界のニーズを十分に反映させるため、大学の研究指導教員と、企業からの協力者や企業での豊富な開発経験を持つ本学教員が協力して研究開発テーマの設定と研究指導にあたる。

(2) 行動能力(コンピテンシー)開発 プログラム

基本的なビジネスマナーや企業内でのヒューマンコミュニケーション力の養成に始まり、医薬品、医療機器および健康関連産業の構造と将来展望、プロジェクトチームなど企業における研究開発アプローチの特色、創薬プロセス、薬事規制、生命医学分野における知的財産戦略、基礎的財務会計知識の修得、市場分析(マーケティング)能力の養成、ベンチャー起業、企業・経済関連法規の基礎知識、医薬品・医療機器・健康科学関連市場の構造と課題、商品開発全般の基礎知識の修得など、行動能力(コンピテンシー)開発プログラムを構築する。

(3) グローバルコミュニケーション能力開発 プログラム

国際的なビジネスシーンで存在感を主張できる人材を養成するため、英語プレゼンテーション能力の強化、英語論文作成能力の養成、海外研修を通じた異文化コミュニケーション能力を養成する。海外研修については、アメリカ、オーストラリア、中国、香港などの提携機関への短期派遣を計画する。

(4) インターンシップ プログラム

産業界での貴重な実地体験を積ませるため、神戸市ポートアイランド地区に集積するバイオテクノロジー関連企業や、関西バイオメディカルクラスター地区の製薬メーカー、医療機器開発企業などを中心に企業体験実習を企画する。インターンシップは年間計3ヶ月間以上とし、実習内容は受入企業と協議の上決定する。

(5) キャリア形成支援 プログラム

優秀な若手研究人材を産業界へ送り出すため、本学キャリアセンターの支援のもとに、若手研究人材本人の希望と産業界のニーズをマッチさせ、きめ細やかなキャリアパス形成の支援を行う。キャリア形成支援は、人材紹介会社との提携やインターンシップ協力会社の協力を得て、積極的に就職活動を支援する。

- ・**応募資格**: 大学院生(博士課程後期)、ポスドク(学位取得後5年程度までで40歳未満の若手研究者)
以下のいずれかに該当する者の応募も可能
 - ・博士課程(後期)を修了した直後の者
 - ・任期付の研究職にある者(任期付助教を含む)
 - ・任期付研究職又は任期付助教の任期を終了した者
- ・**実施期間**: ポスドクは最長1年間、学術推進研究員として採用
大学院生はインターンシップの期間中(3ヶ月以上、4ヶ月未満)、RAとして採用
- ・**応募方法**: 英文リサーチ・プロポーザルの提出(WORD&PDFで作成し、Eメールで提出)
- ・**応募締切**: 随時受付(定員になり次第締め切らせていただきます。)
- ・**提出先**/お問い合わせ先: 生命医学イノベーション創出人材養成センター
事務担当: 三好由起 (E-mail: innova@med.kobe-u.ac.jp)
- ・**ホームページ**: <http://www.med.kobe-u.ac.jp/innov/>

3ヶ月以上のインターンシップに参加できること

本コース選出者の特典

- ・給与(ポスドク: 約20万円/月) ※社会人院生は支給できない場合があります。
- ・共同研究などの活動支援
- ・海外有名大学・企業への短期留学、旅費や生活費の援助
- ・特別講義やネイティブスピーカーによる英会話指導