

JICA 開発大学院連携プログラム（各大学におけるプログラム）概要

大学名	長崎大学
研究科名	大学院医歯薬学総合研究科／新興感染症病態制御学系専攻
研究科の特色	http://www.mdp.nagasaki-u.ac.jp/
プログラム概要	本学の大学院医歯薬学総合研究科・新興感染症病態制御学系専攻に「熱帯病・新興感染症制御グローバルリーダー育成プログラム」を設置し、熱帯に蔓延する感染症および国際的に脅威となる新興感染症について幅広い知識と技術及びグローバルな俯瞰力を備え、教育研究の推進と疾病制御の実践においてリーダーシップを発揮できる国際的人材を育成することを目的とする。
「日本の開発経験に関する講義」の概要	<p>当該科目では学生がグループワークを通して与えられた課題を解決する提案を準備し授業において発表し、教員との間で、あるいは学生間で議論をする課題解決型授業の形態を取り入れている。</p> <p>「寄生虫学特論」 寄生虫病制御における日本の政府開発援助及び研究開発の紹介</p> <p>「病害動物学特論」 ベクターコントロールにおける日本の政府開発援助及び研究開発の紹介</p> <p>「ウイルス学特論」 ウイルス学分野における日本の政府開発援助及び研究開発の紹介</p> <p>「細菌学特論」 細菌学分野における日本の政府開発援助及び研究開発の紹介</p>
関連 URL	http://www.mdp.nagasaki-u.ac.jp/tecd_prj/
プログラムの魅力紹介	