

8. 特別なコース

卒業要件を越えて学ぶ意欲のある学生のために、以下のとおり特別なコースが用意されています。

8-1 グローバル人材育成特別コース（Gコース）

このコースでは、将来グローバル社会のリーダーとして実践的に活躍できる人材を育成します。

コース生になると、それぞれの学部等に所属しながら国際色あふれるコースカリキュラムを履修します。1年次を中心に4技能（読む・聴く・書く・話す）を徹底して鍛える英語力養成プログラムで語学力を高め、SDGsに関連する授業など多彩な科目を備えたグローバルリーダーシップで、世界のさまざまな課題を意識しながらグローバル社会の在り方への理解を深め、創造的思考力やコミュニケーション能力を培います。このコースで学んだ学生たちは、語学研修や異文化体験、海外留学やインターンシップ、国際会議やSDGsに関連する活動など、さまざまな国際的な体験を通して、豊かな国際感覚を磨き、主体的な行動力やチャレンジ精神を高め、異文化理解力や協調性を育み、グローバル社会で活躍できる人材をめざします。

グローバル人材育成院では、コース生の学修計画に応じて、コースの履修や英語の学習・海外研修・留学への参加など、さまざまな場面でサポートを行っています。

⇒詳細はこちらをご覧ください。

グローバル人材育成特別コース WEB サイト <https://global.okayama-u.ac.jp>

入学～修了までの流れ



グローバル人材育成特別コース



グローバル社会で活躍できる力を育む



グローバル人材育成特別コースカリキュラム

英語力養成プログラム
グローバルリーダーシップ
海外留学・グローバル実践科目



所属学部カリキュラム

全学共通科目・英語科目・専門教育科目

グローバル社会で実践的に活躍できる人材をめざすプログラム

8. 特別なコース

8-2 数理・データサイエンス・AI教育プログラム認定制度

数理・データサイエンス・AIはデジタル社会の素養として、あらゆる分野で活躍するために必要な知識・技術となっています。内閣府（政府）の「AI戦略2019」においては、「数理・データサイエンス・AI」を理解して活躍できる人材を育成する必要があるとし、その人材育成のための目標・仕組みとして、各大学・高等専門学校等における数理・データサイエンス・AI教育の取り組みを奨励するための認定制度「数理・データサイエンス・AI教育プログラム認定制度」が創設されました。

岡山大学では、この取り組みとして、全学部の必修科目「数理・データサイエンスの基礎」科目で構成されている[リテラシーレベル]、ならびに全学部（学部単位）にて[リテラシーレベル]の次の段階となる（教育プログラム）[応用基礎レベル]の2つの教育プログラムを実施・提供しています。

⇒詳細はこちらをご覧ください。

<https://angels.okayama-u.ac.jp/educator/materials/mdsaiprogr/>

8-3 岡山大学教育推進機構副専攻コース（日本語教育コース）

岡山大学教育推進機構副専攻コース（日本語教育コース）では、日本語及び日本語教育に関する知識と実践能力を獲得し、日本語学習を必要とする人への教育に従事できる人材の育成を目指します。

平成22年度より一般の方や大学院生の方も科目等履修生として日本語教育コースを履修することができ、コース修了者に対しては、修了証書が授与されます。

⇒詳細はこちらをご覧ください。

https://www.okayama-u.ac.jp/tp/student/fuku_r7.html