

〔参 考〕

グローバルフロンティアリーダー（GFL）育成プログラム

群馬大学では、本学の学生が「自国及び他国の文化・歴史・伝統を理解し、外国語によるコミュニケーション能力を持ち、国内外において主体的に活動できる人」となるよう、グローバルフロンティアリーダーの育成に力を入れています。その一環として、グローバルフロンティアリーダー（GFL）育成プログラムを設置し、教育学部と社会情報学部が連携した「教育・社情グローバルフロンティアリーダー（GFL）育成コース」及び医学部と理工学部が連携した「医理工グローバルフロンティアリーダー（GFL）育成コース」の2コースにより、日本語能力・国際理解を含む幅広い教養・外国語コミュニケーション能力の修得を中心とした教育を行うとともに、海外留学の経験を通して広い視野を持つ学生を育てます。

なお、「医理工グローバルフロンティアリーダー（GFL）育成コース」は、文部科学省の委託事業「理数学生応援プロジェクト」として平成24年まで実施していた「工学系フロンティアリーダーコース（FLC）」を発展させたものとなります。

(1) 教育学部

学校教育の担い手として、国際的な視点から日本の教育を捉え、広い視野を持って活躍する人材の養成を目的としています。各学年8名程度を選抜します。

(2) 社会情報学部

社会情報学部の学際性を生かし、世界に学び、それを地域に展開する能力だけでなく、地域の中に学び、それをグローバルに展開する能力を持つ人材の養成を目的とした「グローバル教育」を行います。各学年10名程度を選抜します。

(3) 医学部医学科

医師、医学研究者又は医療行政担当者として、国際的視野を持ち、広く国際社会に貢献し得る人材の養成を目的としています。各学年4名程度を選抜します。

(4) 医学部保健学科

保健医療の担い手として、グローバル化した保健医療の諸課題に対応できる国際的視野を持つ人材の養成を目的としています。各学年4名程度を選抜します。

(5) 理工学部

理工学分野において、新しい領域を開拓する創造的プロジェクトリーダーとして、諸外国の技術者・研究者と専門分野に関して意思疎通を図りながら、協力して活躍できる能力を身に付けた人材の養成を目的としています。各学年16名程度を選抜します。

教育学部における教育・社情GFLコース

入学後選抜

行事の企画・運営・参加

外国人教員による特別プログラム
グループワークや課題などを通して、英語スキル・英会話コミュニケーション力などの語学力を強化し、さらに幅広い国際的視野を養います。

留学生交流会

教育学部・社会情報学部在籍している留学生との交流会を行います。

グローバル交流セミナー・サマーセミナー

外国人留学生・大学院生を招いて、研究紹介の聴講や学生企画の交流会などを行います。

先端研究紹介講座・トップリーダー講演会

先端研究の理解を促すとともに、研究テーマへ取り組む姿勢を養います。

交換留学・短期研修

授業の履修

外国語科目群

選択英語、教養・外国語教養科目群

言語・文化科目群

言語文化論、言語と社会

国際科目群

国際社会リテラシー、国際関係論、国際政治学など

多文化共生科目群

多文化共生のまちづくりなど

教育実践インターンシップ

社会情報学部における教育・社情GFLコース

入学後選抜

行事の企画・運営・参加

外国人教員による特別プログラム
グループワークや課題などを通して、英語スキル・英会話コミュニケーション力などの語学力を強化し、さらに幅広い国際的視野を養います。

留学生交流会

教育学部・社会情報学部在籍している留学生との交流会を行います。

グローバル交流セミナー・サマーセミナー

外国人留学生・大学院生を招いて、研究紹介の聴講や学生企画の交流会などを行います。

先端研究紹介講座・トップリーダー講演会

先端研究の理解を促すとともに、研究テーマへ取り組む姿勢を養います。

交換留学・短期研修

授業の履修

外国語科目群

専門外国語、集中英語、選択英語、第3外国語など

文化・コミュニケーション科目群

言語文化論、言語と社会、異文化コミュニケーション入門など

国際科目群

国際経営論、国際政治学、国際理解基礎講座など

地域科目群

地域社会生活論、地方自治、地域連携・地域往還プロジェクトのための方法論など

医学部における医理工GFLコース

入学後選抜

グローバルリーダーストリーム

グローバル交流セミナー・サマーセミナー

外国人留学生・大学院生を招いて、研究紹介の聴講や学生企画の交流会などを行います。

外国人教員による特別プログラム

各種特別プログラムを受講して、英会話スキル・英会話コミュニケーション力などの語学力の向上と幅広い国際的視野を養います。

トップリーダー講演会

各界で活躍するリーダーを招待し、リーダーに求められる素養、技術、心構えなどを学びます。

海外留学(原則として必修)

海外医療者・研究者交流

チーム医療教育推進学生組織(SIPEC)【保健学科】

海外協定校との交換留学

先端研究ストリーム

先端研究紹介講座

先端研究の理解を促すとともに、研究テーマへ取り組む姿勢を養います。

企業訪問&先輩ゼミ

理数系の先輩が活躍している企業・研究機関などを訪問して、将来のイメージを掴む機会とします。

先端研究学際講演会

理工学部の専門分野の講演を受け、医理工双方の分野の理解を深められる機会とします。

理工学部における医理工GFLコース

入学後選抜

グローバルリーダーストリーム

グローバル交流セミナー・サマーセミナー

外国人留学生・大学院生を招いて、研究紹介の聴講や学生企画の交流会などを行います。

外国人教員による特別プログラム

各種特別プログラムを受講して、英会話スキル・英会話コミュニケーション力などの語学力の向上と幅広い国際的視野を養います。

トップリーダー講演会

各界で活躍するリーダーを招待し、リーダーに求められる素養、技術、心構えなどを学びます。

海外留学(原則として必修)

早期研究開始(研究室への配属)

先端研究ストリーム

先端研究紹介講座

先端研究の理解を促すとともに、研究テーマへ取り組む姿勢を養います。

企業訪問&先輩ゼミ

理数系の先輩が活躍している企業・研究機関などを訪問して、将来のイメージを掴む機会とします。

先端研究学際講演会

医学部の専門分野の講演を受け、医理工双方の分野の理解を深められる機会とします。

研究テーマプロポーザル講座

2年次前期に研究内容の説明を受け研究室を選択します。後期からは研究テーマについて考察します。

グローバルフロンティアリーダー