

平成 28 年度「ロシア語圏諸国を対象とした産業界で活躍できるマルチリンガル人材育成プログラム」  
「海外プロジェクト研修」募集要項（全学群対象）

1 趣旨（研修の目的）

「ロシア語圏諸国を対象とした産業界で活躍できるマルチリンガル人材育成プログラム（Ge-NIS）」では、①「マルチリンガル能力と実務能力の土台を築く」こと、②ビジネスフィールドとしてのロシア語圏・旧ソ連諸国という時空間を体感し、現地の経済情勢や対日経済関係に関する生きた最新情報に触れることで、ビジネスセンス（着眼点や発想力）を磨くとともに、将来のビジョン形成につながる経験を積むことの2つを目的に「海外プロジェクト研修」（2単位）を実施する。

2 研修の特色

1) 学生主体のプロジェクト実習

- ・協定校の学生とともに、現地での学生交流（文化・言語・社会等についての発表・討論）を企画・実施する。

2) 政府機関、現地企業等の視察訪問

- ・駐在大使館や日本センター、現地企業を訪問し、各国の経済情勢や対日経済関係等に関する講義を受ける。

3 研修先および研修日程（予定）

① ロシアコース（モスクワ・サンクトペテルブルグ）

2月24日成田発 3月5日成田着

② ウクライナ・モルドバコース（キシナウ・キエフ）

2月24日成田発 3月7日成田着

\*応募人数が少ない場合は、1コースになる可能性があります。

\*諸事情により、訪問都市・日程が多少変更になる可能性があります。

4 募集人数

各コース8名程度

## 5 科目名および単位について

科目名：海外プロジェクト研修（AA21803）

単位数：2単位

## 6 研修費用および奨学金

- ・研修に必要な費用は20万円程度（見込み）：航空券費、研修先での移動費、宿泊費等を含む。
- ・支給要件を満たす（GPA2.3以上）場合は、返還不要の日本学生支援機構（JASSO）奨学金（ロシアコース10万円、ウクライナ・モルドバコース7万円）を支給する。  
（例：ロシアコースの場合、奨学金10万円なので自己負担は約10万円になります）

\*奨学金の支給には、別途書類の申請が必要です。

\*2年次学群生は昨年、平成27年度（1年間）の成績、1年次学群生は今年度の春学期（半期）の成績で算出します。詳細は最終ページをご確認ください。

## 7 応募資格および条件

- ・原則として、日本国籍を有する全学1、2年次学群生
  - ・ロシア語履修者もしくは履修予定者
  - ・渡航・滞在中の事件や事故、災害に備え、「海外渡航届出システム」への登録および、「海外安全危機管理システム（OSSMA）」および海外旅行保険への加入ができる者
  - ・保護者および指導教員（クラス担任）の承認を得た上で、誓約書の提出ができる者
  - ・本プログラムの目的や活動内容を十分理解し、それに沿った活動ができる者
- \*事前研修への参加および学生交流の準備（資料作成等）、報告書の提出および報告会の参加を含む。

## 8 応募方法について

下記URLから申請書をダウンロードし、必要事項を記載の上、

①申請書、②パスポートコピー（顔写真・有効期間が載っているページのみ）の2点を下記、「11 問い合わせ先」のEmailアドレスへ送付、もしくは、事務室へ直接お持ちください。

URL：<http://genis.jinsha.tsukuba.ac.jp/>

応募期限：平成28年11月25日（金）16時（希望者多数の場合は、選抜を行います）

## 9 結果通知について

12月2日(金)までに、メールにてご連絡します。

## 10 担当責任者

臼山 利信 人文社会系教授 プログラム実務担当責任者

菱川 邦俊 人文社会系准教授 受入責任者

松下 聖 人文社会系助教 派遣責任者

## 11 問い合わせ先

大学の世界展開力強化事業（ロシア）担当事務室／ 共同研究棟A203号  
電話：029-853-4251 / Email: info@genis.jinsha.tsukuba.ac.jp  
担当： 松下／守屋  
＊対応時間： 9時—17時（土日・祝祭日を除く）

～成績評価の算出方法～

- ・2年次学群生は平成27年度（1年間）の成績、1年次学群生は春学期（半期）の成績より算出。
- ・下記表を参考に「成績評価ポイント」に換算し、計算式に当てはめて算出。

成績評価	A+	A	B	C	D
成績評価ポイント	3	3	2	1	0

（計算式）

$$\frac{（「評価ポイント3の単位数」 \times 3） + （「評価ポイント2の単位数」 \times 2） + （「評価ポイント1の単位数」 \times 1） + （「評価ポイント0の単位数」 \times 0）}{\text{総単位数}} = \text{「成績評価係数」}$$