

【大学・専攻等名】

国立大学法人 東京農工大学 ナノ未来科学研究拠点

【事業名】

“ナノ材料”プレテニュアトラック若手研究者育成インターナショナルプログラム

【事業概要】

「“ナノ材料”プレテニュアトラック若手研究者育成インターナショナルプログラム」は、国際的に活躍する有能な若手研究人材の育成を体系的に実施することを目的とするものです。これを通じ、我が国のテニュアトラック制度の高度化に貢献することを目指します。

このプログラムでは、テニュアトラック候補者となる博士後期課程学生、ポスドク、助教の若手研究者を“プレテニュアトラック人材”と位置づけます。プレテニュアトラック人材を海外のパートナー機関に派遣し、国際的な研究現場での研修機会を提供します。この海外研修を通じて『国際的な広い視野』、『高い独自性・独立性を持って自らのテーマを構築・遂行する研究能力』、『海外研究者等との共同研究プロジェクトを推進するのに必要な国際ネットワーク構築力』を持つ優秀なテニュアトラック候補者を育成します。

【協力機関】

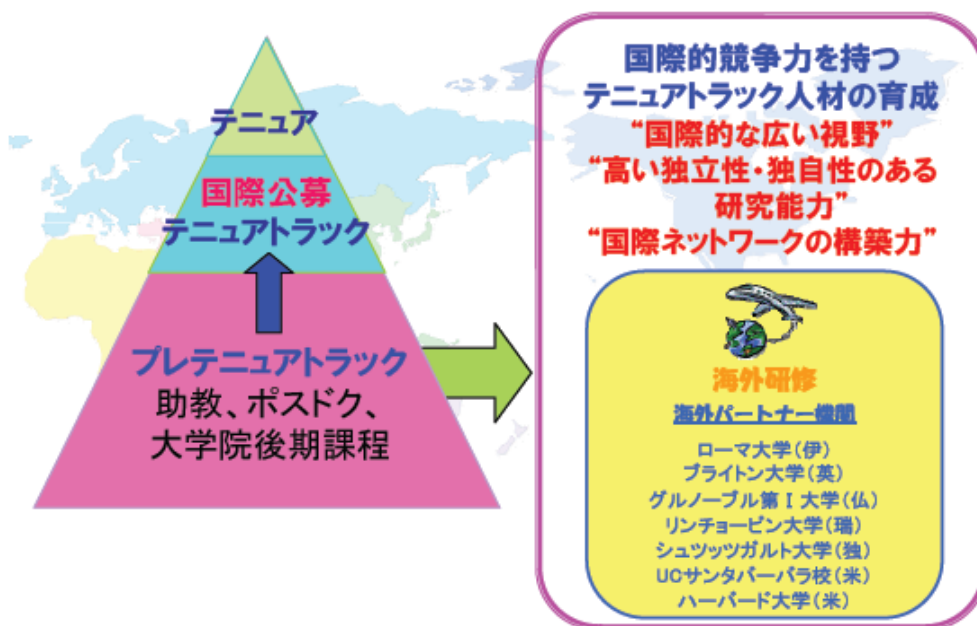
なし

【海外パートナー機関の名前・専攻等名及び所在地】

- カリフォルニア大学サンタバーバラ校 分子細胞発生生物学部(米国)
- ハーバード大学 工学応用科学部(米国)
- ブライトン大学 薬学生体分子科学科(英国)
- J. フーリエ・グルノーブル第I大学 分光物理学研究所(フランス)
- ローマ大学 化学学部(イタリア)
- リンチョーピン大学 物理化学生物学部(スウェーデン)
- シュツツガルト大学 物理電子工学研究院(ドイツ)

【事業の概念図】

ナノ材料プレテニュアトラック若手研究者育成 インターナショナルプログラム



【本事業に関する問い合わせ先】

東京農工大学 国際事業推進チーム

電話 042-367-5513, FAX 042-367-5898

E-mail kokusai@cc.tuat.ac.jp(チーム共有)