

多摩未来奨学金 サイエンスとは

高度の専門性が求められる職業を担うため、卓越した研究開発能力を有する人材の育成を目的に、理工系大学院に在学する者の修学支援および学会発表等の研究助成をするための給付型奨学金です。

給付を受けた大学院生は多摩地域の企業でインターンシップに臨むことや、企業との共同開発研究などを通じて大学研究室と企業の研究開発交流の活発化に資することも目指します。

2021年度 大学院指定 多摩未来奨学金/サイエンス

出願について

出願期間

2021 9.1(水) ~

必着 10.29(金)

※ 出願期間を過ぎたものは一切受理致しません

給付金額

修士課程(博士前期課程):原則 20万円
博士課程(博士後期課程):原則 30万円

募集人数

若干名

申込書類

<https://nw-tama.jp/activities/science/>

募集要項の詳細確認や、
申込書類のダウンロード等は
当法人ホームページを
ご確認ください。



出願資格

次に掲げる(1)、(2)の必須要件のほかに、(3)の要件のいずれかを満たす者であること。

- (1) ネットワーク多摩加盟大学に在籍し、学力、研究能力および人物ともに優れる者
- (2) 原則として理工系大学院の修士課程(博士前期課程)あるいは博士課程(博士後期課程)に在学する者
専門分野は、科学研究費助成事業審査区分表の「大区分B~K」に該当すること。
- (3) 以下の要件の最低いずれかが「1件」に該当する者(出願年度内に限る)
 - ① 国内外で広く認められた学術団体の主催する会議で第一著者として発表を行うこと(予定を含む)
 - ② J-STAGE あるいはElsevier Scopus 登録の学術誌(書籍あるいは雑誌)に第一著者あるいは共著で研究発表内容が公刊されること(受理を含む)
 - ③ 第一発明者あるいは共同発明者として専門分野に関連する領域の発明・発見が特許、あるいは、実用新案・商標登録等知的財産として専門機関より認可されること
 - ④ 社会的に認知された発明コンテスト、展覧会、コンクール等で入賞されること

個人情報の保護について

公益社団法人 学術・文化・産業ネットワーク多摩の多摩未来奨学金事業に関して取得する個人情報は、当法人の奨学生選考、奨学事業に関する業務に限定して使用いたします。また、当法人としては、奨学生情報の厳重管理により、個人情報の保護には万全を期します。