6 サイエンス・エンジェル 次世代育成

(1) 趣旨

次世代の女性研究者としての育成、並びに自然科学研究に従事する使命・責任感の醸成を 目的として、自然科学系部局に在籍する大学院女子学生をサイエンス・エンジェルとして任 命し、小中高生を対象とした次世代育成活動を行う。

(2) プログラム内容

- ① 母校や地域の高等学校等からの依頼に基づき、自分のこれまでの体験や現在の研究について語るなど、自然科学をより身近に感じてもらえるようなメッセージを伝えるセミナーや科学イベントを行う。
- ② 本学の男女共同参画シンポジウムや他機関で開催される男女共同参画に関するシンポジウム等へ参加し男女共同参画への意識の向上を図る。
- ③ 上記のほか、女子学生及び女性研究者を対象として行う各種行事への参加、出展等を行う。
- ※ 本プログラムの運用は男女共同参画推進センターで行う。
- ※ 勤務として行う活動については、活動実績に応じて給与を支給する。
- ※ 活動頻度は月1~3回程度であり、参加は本人の自主性のもと割り振る。

【参考】 サイエンス・エンジェル活動内容 WEB サイト

URL: http://www.morihime.tohoku.ac.jp/next_generation/sa/

(3) 応募資格

下記対象部局に在籍する大学院女子学生

(4) 対象部局

自然科学系研究科(理学・医学系・歯学・薬学・工学・農学・情報科学・生命科学・環境 科学・医工学)

(5)任命人数(予定)

40 名程度

(6) 時間単価

- ◎ 1300円(修士課程若しくは博士課程前期2年の課程に在学する者、又はこれらと同等の能力を有すると認められる者)
- ◎ 1400円(博士課程に在学する者又はこれと同等以上の能力を有すると認められる者)

(7) 応募書類

- ◎ 別紙 6「平成 28 年度サイエンス・エンジェル応募申請書」
- ◎ 別紙7「履歴書」
- ◎ 学生証の写し

(8) 応募締切

◎ 継続申請※の場合 平成28年 月 日()

(本部締切 平成28年3月22日)

(4月中旬に結果を通知し、平成28年5月2日(月)採用予定)

◎ 新規申請の場合 平成28年 月 日()

(本部締切 平成28年5月2日)

(5月下旬に結果を通知し、平成28年6月1日(水)採用予定)

※ 平成27年度にサイエンス・エンジェルとして採用された者のうち、平成28年度も継続して活動を行いたい者は継続申請の締切までに応募書類を提出すること。

(9) 提出先

各部局担当係 _____

※ 各部局担当係は、部局内の申請書類を取りまとめ、<u>本部締切(上記)</u>までに <u>総務企画部</u> 総務課 へご提出ください。

(10)審査

- ◎ 男女共同参画委員会内に設置する審査会において書類選考を行う。
- ◎ 選考過程において追加書類の作成・提出や面接を実施することがある。

(11) 留意事項

- ◎ 日本学術振興会特別研究員(DC)及びリーディングプログラム院生(奨励金を受給する者)等で他の職種と兼務することができない者は、サイエンス・エンジェル・ボランティアとして活動し、給与は発生しない。
- ◎ 平成28年6月4日(土)に開催するオリエンテーションに必ず参加すること。

(12)活動報告

任命者は別途指定する方法により、報告書を作成すること。