

## 2020 年度メンター三田会理工奨学金 募集要項

この奨学金は、勉学の意欲をもち、成績、人物ともに優秀であるが、経済的理由により学業に専念することが困難な理工学部生を支援することを目的としています。使途は学費とし、学費に対する援助を目的とします。

下記の通り奨学生を募集致します。

### 記

- 1 給付金額 学費相当分
- 2 給付期間 最短修業年限（学部 4 年間について支給。引き続いて修士課程へ進学する場合は、修士課程 2 年間についても支給する。ただし、著しく学業不振の場合はその限りではない）  
毎年度末に継続審査を行うこととする。
- 3 募集人数 数名程度
- 4 申請資格 （下記条件をすべて満たしていること）
  - 1) 理工学部 1 年生に在籍している者
  - 2) 勉学の意欲を持ち、成績、人物ともに優秀であること
  - 3) 経済的に修学が困難であると認められ、将来成業の見込みがあること
  - 4) 本学での学業に専念することが約束できる者
  - 5) 科学技術をしっかりと学んだ上で、将来自らの手で事業を開拓していく起業精神のある学生を優先とする
- 5 申請書類 奨学金案内も併せて参照のこと。9) は奨学金案内巻末所定書式を使用。
  - 1) 申請票（所属キャンパスにより様式が異なります。）
  - 2) 2020 年度秋学期学内奨学金チェックリスト
  - 3) 2020 年度大学奨学金申請書（web 入力後、印刷）
  - 4) 選考シート（web 入力後、印刷）
  - 5) 最新の所得証明書（市町村発行、父母両方）
  - 6) 収入・世帯事情に関する必要書類
  - 7) 成績関係書類
  - 8) 学生本人名義の、通帳見開きページのコピー
  - 9) 課題作文（800 字以内）  
テーマ「理工学部で学ぶ科学技術を活かしたビジネスプラン」  
理工学部でのどのようなことを学びたく、またその知識をどのように活かしたいのかも含め、具体的に記述してください。  
（採用者の作文はメンター三田会へも提出されます）
- 6 その他 メンター三田会の新年会（状況次第ではオンライン開催の可能性あり）に参加できるもの

以上