2026 (令和8) 年度 東京電機大学「エンジニアのたまご奨学金」 募集要項 一 返還不要の新入生給付型奨学金制度 一

1. 「エンジニアのたまご奨学金」の目的

「エンジニアのたまご奨学金」(以下、「本奨学金」という。また、本奨学金を給付される者を「本奨学生」という) は、東京電機大学一般選抜(前期)において成績優秀で、社会に貢献できる技術者を目指す前途有望な新入生に対して経済的負担を軽減することを目的としています。

2. 「エンジニアのたまご奨学金」への申請方法

- ・2026 年度一般選抜(前期)へ出願手続および受験が必要です(本奨学金に関する特別な申込手続や、 主たる家計支持者の収入・所得金額等についての証明書類等の提出などは必要ありません。)
 - ※一般選抜(前期)以外の入学者選抜(一般選抜(前期・英語外部試験利用)、大学入学共通テスト利用選抜 (前期)など)は、本奨学金の対象外となります。

3. 「エンジニアのたまご奨学金」の給付条件

2026 年度一般選抜(前期)の受験者のうち、3科目合計得点率が75%以上(300 点満点中225点以上)の合格者で、本奨学生候補者選考を経た後、2026年3月3日(火)までに入学手続金(入学金および前期授業料等)の納入を完了した後、同年4月に本学に入学した者。

ただし、延納申請により、同年3月3日(火)を超えて入学手続金(前期授業料等)を納入した場合は、本奨学生候補者であっても給付対象者とはなりません(入学には影響ありません)。

なお、複数の試験日を受験した場合は、3科目合計得点率が75%以上となった試験日での合格学科・ 学系のみが、本奨学生候補者選考の対象となります。

4. 給付金額

年額35万円(最長4年間継続可(毎年度審査有り))

※4年間継続の場合は、年額35万円、合計で140万円を受給できます。

5. 給付時期

2026年6月(予定)・10月(予定)の2回に分けて給付します。

6. 申請方法·期間

(1) 申請方法

2026 年度一般選抜(前期)への出願手続および受験が必要です。 (※「エンジニアのたまご奨学金」に関する申込手続・書類提出等はありません)。

(2)申請期間

一般選抜(前期) 出願期間: 2026年1月6日(火) ~ 1月20日(火)

7. 申請から給付までの流れ

内容	日程	備考
①一般選抜(前期)への出願	2026年1月6日(火)~2026年1月20日(火)	E. HII.
②一般選抜(前期)の受験	2026年2月1日(日)~ 2026年2月5日(木)	3科目合計得点率が 75%以上 (300 点満点中 225 点以上) の合格者が、原則として本奨学生 候補者選考の対象者となります。
③本学より「奨学生候補者」となった者に対する通知	2026年2月12日(木) 13:00~ ※一般選抜(前期)合格発表日	本奨学生候補者選考を経て、 <u>奨</u> 学生候補者となった者に対して、 マイページによる合格発表時にその旨を通知します。(※不採用となった方は表示されません)
④入学手続金の納入	【第1次期限(入学金)】 ~2026年2月19日(木) 【第2次期限(前期授業料等)】 ~2026年3月3日(火) [※] ※延納(~3/25)した場合は、入学した場合も 本奨学金給付対象者とはなりません	具体的な入学手続方法について は、合格発表後にお知らせする手 順を確認してください。
⑤本学入学後、所定の手続を行い、 正式に本奨学生として決定	2026 年4月入学後に学内手 続が行われ、同年5月頃に正式 に決定予定。	具体的な手続方法は、入学後に お知らせします。
⑥本奨学金の給付	2026年6月(予定)· 2026年10月(予定)	年2回に分けて給付します。

8. 注意事項

- ①本奨学生候補者選考は、3科目合計得点率が75%以上である一般選抜(前期)の合格者を対象として行われますが、本選考結果が一般選抜(前期)の合否に影響することは一切ありません。
- ②本奨学生候補者選考の条件である、一般選抜(前期)の3科目合計得点率は、各科目の素点ではなく、 得点調整した点数 (試験日・選択科目ごとの平均得点の違いを考慮して平準化した点数) を用います。
- ③本奨学生候補者となった合格者は、入学後に給付を受けるにあたっては、2026 年 3 月 3 日(火)までに入学手続金(入学金および前期授業料等)の納入を完了してください。

(授業料等を延納した場合は、入学後も本奨学金の給付を受けることができなくなります。)

- ④一般選抜(前期)以外の入学者選抜や、一般選抜(前期)において本奨学生候補者とはなっていない合格学科・学系で入学手続を行った場合は、本奨学金給付の対象者とはなりません。
- ⑤本奨学牛候補者として不採用となった方には通知を行いません。
- ⑥本奨学生候補者は、2026年4月入学のみ有効となります。
- ②本学の想定数よりも、本奨学生候補者となる条件を満たす対象者数が多い場合には、条件を満たしていて も、選考により奨学生候補者として選ばれない場合があります。
- ⑧本奨学生は、他の「本学独自の給付型奨学金」に申請することはできませんが、貸与奨学金(日本学生支援機構奨学金など)に申請することは可能です。なお、「高等教育の修学支援新制度」の支援対象者についても、本奨学金を併行して受けることが可能です。
- ⑨本奨学金は、新入生の経済的負担を軽減することを意図とし、入学後に給付します。
- ⑩本奨学生が退学した場合などには、その事由により本奨学金を返還しなければならないことがあります。
- ⑪入学後の学内手続に虚偽等があった場合、本奨学金給付決定の取消等を行う場合があります。

9. お問い合わせ先

東京電機大学 入試センター

メールアドレス: <u>nyushi@jim.dendai.ac.jp</u>

電 話 番号: 03-5284-5151

※一般選抜(前期)の制度内容等につきましては、

「2026 年度一般選抜 入学者選抜要項」(本学 WEB サイトにて公開済) にてご確認ください。

以上