

【大学院生対象】 2020年度 民間奨学財団給付奨学生(大学推薦制)の募集について

下記のとおり、奨学生募集の案内がありましたのでお知らせいたします(新規募集があれば随時更新いたします)。

各財団の出願条件を確認のうえ、出願を希望する場合は、各キャンパス奨学金窓口にて出願書類の交付を受けてください。**奨学支援グループへお申し出下さい。**

なお、「他の民間奨学財団給付奨学金との併給」が不可となっているものは併願もできませんので、複数出願を希望される場合はご注意ください。

【民間奨学財団給付奨学金(大学推薦制)の概要】

本奨学金は、大学からの推薦を必要とする給付制の奨学金です。推薦者の決定にあたっては、学内において選考を行います。

なお、推薦された者が必ずしも採用になるとは限りません。最終的な採否は財団での選考により決定されますので、あらかじめご了承ください。

また、民間奨学財団給付奨学生として採用された場合、大学及び財団が指定する手続き、行事への参加及びレポート提出等を必ず行っていただきます。

それら奨学生としての義務を果たせる方のみ、出願をお願いいたします。

財団名	対象課程	対象研究科	対象学年	推薦人数	給付金額 (給付期間)	他の民間奨学財団給付奨学金との併給	出願資格 (※外国人留学生は出願対象外)	備考	学内出願期間
公益財団法人 小野奨学会	前期課程 専門職学位課程	研究科指定なし (専門職大学院 も含む)	1	5名	月額 60,000円 (2年間)	可	①学業、人物共に優れ、かつ健康でありながら、 経済的理由により就学が困難な者。 ②年齢が35歳未満の者(2020年4月1日現在)。 ③家計基準が財団の定める基準を満たしている者。 ④学部4年間の修得単位数が秀+優>良+可の者。 ⑤同一課程への再入学ではない者。	※所得基準額等の 詳細については、 各キャンパス奨学金 窓口にてご確認ください。 奨学支援グループ へご確認ください。	4/3(金)～ 4/16(木) 17:00締切
公益財団法人 花王芸術・科学財団	前期課程	理工学研究科	1	1名	月額 50,000円 (2年間)	不可	①科学技術分野での勉学に励む日本人学生で、 下記の研究を行う満30歳以下の者。 <化学・物理学分野> 固体表面、固液界面、触媒、超微粒子、コロイド、 分子集合体、ナノマテリアルなどにおける新規な 作成法、計測法、新規物性発現、機能創出、デバ イス展開など界面と表面の科学に関する研究 ②健康で、学業、人物共に優れており、高い自己の 成長意欲を有する者。 ③学費の支弁が困難と認められる者。 ※世帯収入(税込)合計800万円未満または事業 所得 360万円未満		4/3(金)～ 4/20(月) 17:00締切
一般財団法人 吉村財団	前期課程	理工学研究科 総合情報学研究科	1	各研究 科につ き1名	月額 45,000円 (2年間)	可	①学業、人物共に優れ、かつ健康でありながら、 経済的理由により就学が困難な者。 ②財団が要請するレポートや給付期間中の成績 証明書等の提出ができる者。 ③年2回程度、社会で活躍する諸先輩方との交流や 奨学生同士の親睦を深めることを目的とした会 及び工場見学会に出席できる者。 ④会報誌へ寄稿できる者。	※出願書類の 受け取りは 4/6(月)以降に お越しください。 奨学支援グループへ お申し出下さい。	4/6(月)～ 4/16(木) 17:00締切
公益財団法人 住友電工グループ 社会貢献基金	前期課程	理工学研究科	1	1名	月額 30,000円 (2年間)	不可	①学業、人物共に優れながら、経済的理由により 援助が必要と認められるもの。 ②2020年4月以降他の民間団体が給付する奨学金 を受給していない、また受給する予定のない者。		4/3(金)～ 4/10(金) 17:00締切
公益財団法人 大阪造船所奨学会	前期課程	理工学研究科	1・2	1名	月額 30,000円 (1年間)	不可	①原則として、GPA2.5以上の者。 ②財団指定の家計基準を満たす者。 ※家計基準については、願書等受け取りの際に ご確認ください。 ③2020年度中に海外留学が決定または予定して いない者。		4/3(金)～ 4/16(木) 17:00締切
公益財団法人 タイガー育英会	前期課程	理工学研究科	1	1名	月額 40,000円 (2年間)	不可	①技術系(工学・理工学研究科)の者。 ②学業優秀・品行方正な者。 ③経済的理由等により修学が困難な者。 ④当育英会以外の機関から奨学金の給付を 受けていない者(貸与の場合は可)。		4/3(金)～ 4/13(月) 17:00締切
一般財団法人 上田記念財団	前期課程	理工学研究科 都市システム工学 分野 専攻のみ	1	2名	月額 50,000円 (2年間)	可	①土木工学系の分野を修学しており、将来、 土木工学を活かした職業に就職する意志を 持つ者。(建設関係企業など。研究職や教職・ 公務員を含む) 建築学分野専攻者は対象外。 ②学業、人物共に優れ、かつ健康でありながら、 経済的理由により就学が困難な者。 ③年齢25歳未満の者。	※「土木の道を志す理 由」 または 「土木工学の知見につ いて感動したこと」 どちらか一方のテー マにて、作文提出要。	4/3(金)～ 4/10(金) 17:00締切
公益財団法人 山田満育英会	前期課程 後期課程	理工学研究科 社会安全研究科	全学年	2名	月額 20,000円 (1年間)	可	①国内の大学院に在籍している者で、医学・工学・ 理学の分野に修学している者。 ※医療および医療機器に関連した研究を行っている 者が望ましい。 ②学業、人物共に優れ、かつ健康でありながら、 経済的理由により修学が困難な者。 ※父母両方(それに代わって家計を支えている者) の収入合計が以下に当てはまる者が対象。 給与所得者:収入(税込)が900万円以下 給与所得者以外:所得が416万円以下	※「医療機器業界の 現状」について、 作文提出要。 ※出願書類の 受け取りは 4/6(月)以降に お越しください。 奨学支援グループへ お申し出下さい。	4/6(月)～ 4/20(月) 17:00締切

公益財団法人 川村育英会 ※4/8更新	前期課程	理工学研究科	1	1名	月額 60,000円 (2020年8月 から支給)	可	①化学、応用化学、化学工学などの化学系、および、 機械、電気電子工学系を専攻する者。 ②生計を一にする家族の年間収入(祖父母の年金 収入は除く)が500万円以下の者。 ③成績証明書記載の学業成績に占める、A・優以上 の最優等成績の割合が50%以上の者。	4/8(水)～ 4/20(月) 17:00締切
---------------------------	------	--------	---	----	---------------------------------	---	---	-------------------------------

- 出願書類は、各キャンパス奨学金窓口へ提出してください。奨学支援グループにて受付いたします。
- 書類提出は、平日9:00～17:00の間に行ってください。奨学支援グループへご郵送ください(期日必着)。
- 出願書類は、財団へ直接送付しないようご注意ください(必ず学校を経由して手続きを行ってください)。

2020年4月8日 奨学支援グループ