JASSO 「貸与奨学金継続願」 準備用紙

手続きの流れ

(1) スカラネット・パーソナル(以下「スカラ PS」)で「賞与額通知」の内容を確認します。

現在の貸与額や貸与予定総額が確認できます。人的保証の方は、連帯保証人・保証人にも内容を確認して もらってください。

同於追認

※ スカラ PS をまだ登録していない場合は、すみやかに登録をしてください。

-スカラ PS の登録は JASSO ホームページへ 🗕

ホーム >> 奨学金 >> その他お役立ち情報 >> スカラネット・パーソナル
 >> 登録方法



※ 登録に必要な「奨学生番号」は、採用時に交付された奨学生証等で確認してください。

(2)「奨学金継続願」を入力するための準備をします。

入力中、一つの画面で 30 分以上経過した場合はタイムアウトとなり、最初から入力することになります。 あらかじめ2ページの概要を読んだうえで、3~6ページに回答内容を記入しましょう。

(3) スカラPSの「奨学金継続願提出画面」から入力します。

(1) 「スカラ PS の登録は JASSO ホームページへ」のページからスカラ PS ヘログインし、「奨学金継続 願提出画面」から入力してください。

≪ 奨学金継続願の入力期間 ≫



🗥 必ず学校の定めた期間内に入力してください。

◆ 次年度も継続して貸与を希望することについて、毎年1回願い出る必要があります。

◆ 併用貸与者はそれぞれの奨学生番号で入力が必要です。

未提出者は廃止!! 入力が確認できない場合、2025年4月から<u>貸与奨学生としての</u> 資格を失います。

※ ポップアップブロックを設定していると、奨学金継続願提出画面が開かない場合があります。

※ インターネット環境や推奨環境を満たす端末が利用できない方は、早めに学校へ相談してください。

┌ ≪ 推 奨 環 境 ≫

推奨環境以外の場合、「識別番号が違います」というエラーが出ることがあります。

OS:Windows 8.1、Windows 10、Windows 11、iOS 11以上、AndroidOS 8.0以上

ブラウザ:Microsoft Edge、iOS 版 Mobile Safari、Android 版 Google Chrome

※ Android は Google Chrome、iOS は Safari にのみ対応しています。

※ OS:Mac 系、ブラウザ:Firefox や PC 版 Google Chrome 等、上記以外の環境下においては動作保証していません。

貸与額の見直しについて

現在借りている月額が本当に必要な金額かを確認してください。

借り過ぎ防止や計画的な返還のために、卒業後の生活設計等を見据えてご自身の経済状況を振り返りましょう。 支出に比べて収入が一定額以上多いときには、辞退や貸与月額の見直し(減額)等も含めて検討してください。 ※借りた奨学金は貸与終了後に返還する義務があります。

◎ 返還額がいくらになるのか知りたい場合は・・・

JASSOホームページでは、借りる金額や月数等を入力することで、 月々の返還額がシミュレーションできます。 「奨学金貸与・返還シミュレーション」

◎ 辞退や貸与月額を変更したい場合は・・・

- ・辞退:「奨学金継続願」の入力で、2025年4月分からの辞退手続きが可能です。
- ・月額変更:JASSOホームページで手続方法のご案内を掲載しています。

ホーム >> 奨学金 >> 在学中の手続き >> 在学中の各種変更等の届出・願出 >> 月額変更 ※ 第二種奨学金の減額は、スカラ PS から申請が可能です。

適格認定について

あなたが「奨学金継続願」を入力すると、学校は以下の3つの要素に基づいて、奨学金貸与の継続可否等を下 表の区分に応じて判断します。

<u>学業不振等の場合には、奨学金の交付が廃止(打ち切り)又は停止(中断)となりますので、奨学生としての</u> 自覚と責任を持って勉学に励んでください。

(1) 人物

生活全般を通じて態度・行動が貸与奨学生にふさわしく、奨学金の貸与には返還義務が伴うことを自覚し、 かつ、将来良識ある社会人として活躍できる見込みがあること

(2) 学業

修業年限で確実に卒業(修了)できる見込みがあること (卒業(修了)延期が確定した者又は卒業(修了)延期の可能性が極めて高い者等は原則「廃止」です。)

(3) 経済状況

修学を継続するために引き続き奨学金の貸与が必要と認められること

認定	区分	処置(どうなるか)	4月以降の振込み
廃	止	 ・貸与奨学金の交付を取り止めます。(奨学生の資格を失います。) ※貸与奨学金の返還開始の手続きが必要です。 	
停	止	• 貸与奨学金の交付を停止します。(1 年以内で学校長が定める期間) ※ 学業成績が回復した場合は、貸与奨学金の交付を「復活」できることがあります。 貸与奨学金の交付再開を希望する旨を学校へ申し出る必要があります。	振り込まれません。
警	告	 ・貸与奨学金の交付は継続します。 ・学業成績が回復しない場合は、「廃止」又は「停止」となることがあります。 	振り込まれます。 2025年4月分の交付日は、 4月21日(月)です。振込状
継	続	・貸与奨学金の交付を継続します。	況は、ご自分で通帳記帳等に て確認してください。

 ・卒業(修了)延期が確定しているにも関わらず「廃止」又は「停止」と認定されていないことが判明した場合等には、認定時に 遡って「廃止」又は「停止」に処置を変更します。その場合は、遡った期間に振り込まれた貸与奨学金のすみやかな返金が必要 です。

・「処置通知」は、4月の振込日以降に学校を通じて交付します(「継続」は交付されません)。





【 大学院用 】

A - 奨学金継続願について 「奨学金継続願」は、次年度の奨学金の継続の意思を確認するた この願出の記入内容と、平素の学業成績等を総合的に審査し、学 願出を提出しても必ず継続して貸与されるとは限りません。 B - 誓約欄 日本学生支援機構理事長 殿 奨学金継続願の提出にあたっては、正しく記入することを誓約し → 入力当日の日付を入力してください。 西暦 → 入力当日の日付を入力してください。 西暦 → 集合数字 生年月日 (西暦)	1 / 6 画 面 めの大切な願出です。 校が奨学金継続の可否等を判断します。 <u> 姓(15 文字以内)</u> 名(15 文字以内) <u> 年</u> 月 日生 ← 正しく生年月日を入力してもエラーと なる場合は、学校に確認してください。
	2/6画面 してください。 遠込みを希望しますか。 を希望しません にください。 を変更する」ボタンを押して ごさい。 表示された内容に変更がある場合は、 学校に屈出てください)
 あなた自身の情報(住所・電話番号・携帯電話番号) 連帯保証人の情報(漢字/カナ氏名・生年月日・続柄・住民票の住所 保証人の情報(漢字/カナ氏名・生年月日・続柄・住民票の住所 【機関保証選択者】次の内容が表示されます。 あなた自身の情報(住所・電話番号・携帯電話番号) 連絡先の情報(漢字/カナ氏名・生年月日・続柄・住所・電話番号) 	(の住所・ <u>電話番号・携帯電話番号・勤務先</u>) ※ 下線部のみの変更は不要です。 新・電話番号・携帯電話番号・勤務先) 番号・携帯電話番号) 番号・携帯電話番号) 番号・携帯電話番号) 3 / 6 画 面
 「一返遠の義務 「回返還の義務を自覚している 「回返還の義務を自覚していない 「G一学業不振の場合の処置 「回学業不振の場合の処置について理解している 「回学業不振の場合の処置について理解していない 	この項目について承知していない、もしくは理解していない場合は手 続きを先に進めることができません。 返還が必要なことや処置については、1ページに記載されています。 必ず読んでから選択しましょう。
 H-経済状況 1. 学生生活費の状況など、経済状況は奨学金申込 変わりましたか。あてはまるものを一つ選択してくた O(1)好転した O(2)ほぼ変わらな 2. あなたは現在家族と同居していますか。 O(1)はい O(2)いいえ 	4/6画面-1 時または前回の継続願提出時と比較して ざさい。 い O(3)苦しくなった 途中で同居の有無が変更になった場合は、入力当日時点の状況で選択 してください。 回答によって「4.」の画面表示が異なります。この回答で通学形態は変 更されません。

4 / 6 画 面 - 2

3. あなたの 2023 年 12 月(2024 年 4 月入学者は 2024 年 4 月)から 2024 年 11 月の収入に関する金額を記入し てください。 ※ 収入及び支出の種類別に記入し、二重計上しないよう気をつけてください。(1万円未満切り捨て) 百 十 万 万 収入の種類 注意事項 Б 1) アルバイト等収入 万円 (定職収入含む) 2) 配偶者の定職収入 万円 (定職収入のある配偶者がいる場合に記入) 以下の奨学金は自動表示に含まれていません。2023年12月から2024年 11月に振込まれた金額をご自分で確認し、6)「その他」に含めてください。 ・第一種奨学金とあわせて振り込まれた「入学時特別増額貸与奨学金」 3)日本学生支援機構の奨学金(自動表示) ※ 第二種奨学金とあわせて「入学時特別増額貸与奨学金」が振り込まれた場合は自 動表示に含まれます。 万円 ※ 併用貸与者は第一種奨学金と第二種奨学金の合 緊急採用(第一種)奨学金・緊急特別無利子貸与型奨学金 計が表示されます。 ・辞退した奨学金(併用貸与であったがいずれかを辞退した場合) 海外留学支援制度(給付型)の奨学金 官民協働海外留学支援制度(給付型)の奨学金 4)日本学生支援機構以外の奨学金 大学・地方公共団体・民間団体等からの奨学金を含めます。 万円 父母等が支払った授業料や家庭からの仕送りを含めます。 5) 父母等からの給付 万円 (2024年4月入学者は、入学前に支払った授業料等や入学金も含みます。) 6)その他(貯蓄等の取崩額・臨時収入等) 万円 3.3)の「注意事項」に記載の奨学金も、こちらに含めます。 **収入合計**(自動表示) 万円 分類に迷う収入は、1)~6)の中で最も近いと思う種類に含めてください。 \star

4 / 6 画 面 - 3 4. あなたの 2023 年 12 月(2024 年 4 月入学者は 2024 年 4 月)から 2024 年 11 月の支出に関する金額を記入 してください

してください。

※H-2.の回答によって、画面表示が異なります。①②どちらかのみを記入してください。

① H - 2で「(1)はい」(家族と同居している)を選択した場合

家族と同居していない期間がある場合、水道光熱費は「4)通信費」に、家賃は「5)その他」に含めてください。

支出の種類	百万	十 万	万		注意事項
1)学費 (授業料・施設費等の学校納付金等を含む)				万円	【含めるもの】 授業料・施設費、施設設備費、実験実習費、後援会費、保険料、留学費用等 ・2024年4月入学者は、授業料等や入学金を入学前に支払った場合、授業 料等は「1)学費」、入学金は「5)その他」に含めます。 ・授業料等が減免されている方は、減免後の金額(全額免除されている方は 「0」)を記入します。
 2)修学費 (教科書・図書費・文具購入費・課外活動費・通学費等を含む) 				万円	【含めるもの】 教科書・図書費・文具購入費・課外活動費・実習旅行費・通学費・部活動や サークル活動費・駐輪場等
3) 食費 (外食費用)				万円	•外食時の費用を含めます。 ※ あなたの収入5.1)に家庭が負担した食費を含めた場合は、その金額も含めます。
4)通信費(携帯電話等の通信費を含む)				万円	【含めるもの】 携帯電話等の通信費用・インターネット費用等
5)その他(医療費、娯楽・し好費等)				万円	【含めるもの】 医療費・娯楽費・間食代・理容美容代・自動車学校の講習費・社会保険料等
6)機関保証制度の保証料(自動表示)				万円	保証料の合計が自動表示されます。 ※ 人的保証制度を選択している方は「0.00」と表示されます。
支出合計(自動表示) ☆				万円	分類に迷う支出は、1)~6)の中で最も近いと思う種類に含めてください。

② H - 2 で「(2))いいえ」((家族		 らし	てい	ない) を 運	【 大字院用 選択した場合 4 / 6 画 面 −													
支出(の種類			百万	+	万		注意事項													
 1)学費 (授業料・施設費等の学校) 	交納付金等を含	む)					万円	【含めるもの】 授業料・施設費、施設設備費、実験実習費、後援会費、保険料、留学費用等 ・2024年4月入学者は、授業料等や入学金を入学前に支払った場合、授 業料等は「1)学費」、入学金は「6)その他」に含めます。 ・授業料等が減免されている方は、減免後の金額(全額免除されている方 は「0」)を記入します。													
2)修学費 (教科書・図書費・文具購入考	責・課外活動費・	通学費等	を含む)				万円	【含まれるもの】 教科書・図書費・文具購入費・課外活動費・実習旅行費・通学費・部活動 やサークル活動費・駐輪場等													
3)家賃 (共益費等を含む。敷金・	礼金等の特別	支出を際	余く)				万円	【含まれるもの】 管理費等 ※ 敷金・礼金等の特別支出は 6)「その他」に含めてください。													
4) 食費 (外食費用)							万円	【含まれるもの】 外食費、自炊の為の材料費、食事付の下宿などで下宿先に食費として支払う額等													
5)光熱水料通信 (携帯電話等の通信費をき	費 さい						万円	【含まれるもの】 携帯電話等の通信費用、インターネット費用、水道光熱費、暖房費等													
6)その他 (_{医療費} 、	娯楽・し好費	等)					万円	【含まれるもの】 医療費、娯楽費、間食代、理容美容代、自動車学校の講習費、社会保険料、 帰省のための交通費等													
7)機関保証制度	の保証料(自動表表	(元				万円	保証料の合計が自動表示されます。 ※ 人的保証制度を選択している方は「0.00」と表示されます。													
支出合計(自	 動表示)	☆					万円	分類に迷う支出は、1)~7)の中で最も近いと思う種類に含めてください。													
 ② 残りの授業料 らう万円を: →長期アルバ ○ (収入・支出記入() 	料 (35万円) 支払った。 (イト24万円 (入力時)の	は、機 (2 万円 注意点	機構の奨 ∃×12ヶ ₹】	¥学金 7月※	から 2024 下記	307 4年4 <u>のよ・</u>	5円をす 月入学者 うに入	国は897月) 1357113- <u>11713 → 137 文は4775078113 に加入</u> 至払い、毎月2万円の長期アルバイト給与と短期アルバイトの給与1万円の 皆は8ヶ月) +短期アルバイト1万円=25万円 → 「1)アルバイト等収入」に記、 力をした場合、次の画面に進むことができません。													
 ② 残りの授業料 ら5万円を: →長期アルバ ③ 大田 記入(・小数点を入力し、 ・空白の項目があ、 ・支出が収入を」 ・あなたの 2023 	All (35 万円) 支払った。 オト24 万円 (入力時)の している ⇒ たのっている トロっている 3 年 12 月	は、 (2 万円 注意点 1 万 ての項 → (20	機構の奨 3×12ヶ え 日を入え 差 許 二 一 二 2 4 年	学会 「月※」 は切り マイ の取消 二	から 2024 下記 り捨て くた ナス 前 マー 月入	307 4年4 のよ て入 ごさい (支出 二 二 子 者	5円を 月入学 うに入 カして (自動) うい 入等が 一一一 新して 2000	ala 8 5 万 7 35 π 7 35 π 7 7 5 π 7 3 7 π 7 3 7 π													
 ② 残りの授業 ら5万円を: →長期アルバ ③ 大田 記入(・小数点を入力(・空白の項目があ、 ・支出が収入を」 あなたの2023 収入合計(★) 	All (35 万円) 支払った。 「イト 24 万円 「入力時)の している ⇒ している ⇒ た回っている 3 年 12 月 - 支出	は、様 (2万円 注意点 ての項 → (20 合計	機構の奨 3×12 ヶ え 日 日 ま た 満 た 一 一 一 一 一 一 一 一 一 二 の 受 一 二 の 一 、 二 の 一 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、	学金 月※ 切り マイ の取 二 日	から 2024 下 た た た 大 が で 一 月 二	307 4年4 のよ て入 ごさけ出 (三 学 者	5円をす 月入学で うに入 力して (自動) 入等が には 20)	ak 8 5 7 月) 135 万日 – <u>「「万」 → 「3)文は</u> 支払い、毎月2万円の長期アルバイト給与と短期アルバイトの給与1万円の ちは8 5 7 月) +短期アルバイト1万円=25万円 → 「1)アルバイト等収入」に記、 力をした場合、次の画面に進むことができません。 ください。 表示除く)。(金額が発生していない項目は「0」を入力。) 入)の場合、次の画面に進むことができません。 あれば「6)その他」に入力してください。 													
 ② 残りの授業報 ら5万円を: →長期アルハ 【収入・支出 記入(・小数点を入力し ・空白の項目がま ・支出が収入を」 あなたの2023 収入合計(★) ※ 実際の画面は自 ※ 差額がマイナス 	All (35 万円) 支払った。 (イト 24 万円) (スカ時)の している \rightarrow た回っている 日 二 5 4 12月 一 支出に	は、様 (2万円 注意点 ての項 → (20 合計 、)の場	機構の奨 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	学 (((()) () ()) ()) ()) () ()) ()) ()) ()) ()) ()) ())) ()) ())) ())) ())) ()))) ()))) ()))))))))))))	から 2024 下記 りてくた フート フート フート フート フート フート フート アン アン アン アン アン アン アン アン アン アン アン アン アン	307 4年4 のよう てて入い (支田 に 三 一 子 て 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇	5円をす 月入学す うに入 (自動: こ入等が fild 2() + (★) 可に進む	action (A)													
 ② 残りの授業 ら5万円を: →長期アルハ ① 大田 記入(・小数点を入力し、 ・空白の項目がな、 ・支出が収入を」 あなたの2023 収入合計(★) ※ 実際の画面は自認 ※ 差額がマイナス あなたの経済状 	All (35 万円) 支払った。 (オト 24 万円) (スカ時)の している \rightarrow (たのる \rightarrow 全) 上回っている 4 12月 一支出て 動表示されま (支出>収入	は、 ^橋 (2万円 注意 (20 (20 合計 (20 合計 、)の場 のに説	職構の奨 日本 日	学金 オリン オリレー マイ の の ー ー 名 時 て く	から 2024 下りて ナ 崩 一月 二 収次 さ	307 4年4 のよ: てて入 ござちい (気音順 (入) の し (い)。	5円をす 月入学で うに入 うに入 (自動) 入等が ーー (大等が ーー (大等) (大等) (大等) (大等) (大等) (大等) (大等) (大等)	alc 30 万) (-35) (-1) (-1) (-3)													
 ② 残りの授業 ら5万円を: →長期アルハ マレン・マート (収入・支出 記入(・小数点を入力し、 ・空白の項目がは、 ・支出が収入を」 あなたの2023 収入合計(★) ※ 実際の画面は自 ※ 差額がマイナス あなたの経済状 	All (35 万円) 支払った。 (オト 24 万円 (入力時)の している \rightarrow $($ たのる \rightarrow $($ たのっている 日 つている 日 つている 日 支出に 動表示されま (支出>収入	は、 ^格 (2 万円 注意 (2 万円 ての可 (2 O 合計 、)の場 りに説	機構の奨 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	(学金) (また)	から 2024 わて ナ 崩 一 月 二 に だ 一 、 に だ	307 4年4 のよ・ ごて入 ごさい出 (気 日 の 画 で (へ 合 言 の) の の ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	5円をす 月入学す うに入 うに入 (自動) 入等が 「 こ 、 (大等が 「 」 、) (大等が 、 一 、 () (、) (、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、	alc 30 万) $(-35) \sqrt{2} + (-3) \sqrt{2} + (-$													
 ② 残りの授業 ら5万円を: →長期アルハ 「秋久・支出 記入(・小数点を入力し、 ・空白の項目がま、 ・支出が収入を」 あなたの2023 収入合計(★) ※ 実際の画面は自該 ※ 差額がマイナス あなたの経済状 	All (35 万円) 支払った。 オト24 万円 (入力時)の している ⇒ た回っている 日 日 日 支出2月 一支出行 (支出>収入 次を具体的	は、 ^格 (2 万円 注意 (2 万 での項 (2 0 合計 (2 0 合計 、)の場 りに説	機構の奨 · 12 ヶ 、 日 · 12 ヶ 、 、 、 · 12 ヶ 、 、 、 、 · 12 ヶ 、 、 、 、 · 12 ヶ 、 、 、 、 、 · 12 ヶ 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、	学 ・ ・ ・ 切 し ・ 、 力 、 力 、 、 力 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、	から 2024 下記 たた う た た た こ に だ た こ た こ た た の た て た の た の た の た の た の た の た の た	307 4年4 のよ・ てて入 ごさい出 に、 うつ画 に、 。 に、 、	5円をす 月入学す うに入 (自動) こ入等が に入等が に入等が にして (ここ述	ala 8 5 7 月) 135 万日 - 17 万日 - 1 5 7 文 4 年 7 5 7 文 4 年 7 5 7 文 4 年 7 5 7 文 4 年 7 5 7 文 4 年 7 5 7 文 4 年 7 5 7 文 4 年 7 1 7 アルバイト 1 万円 = 25 万円 → 「1) アルバイト 9 取入」に記 かをした場合、次の画面に進むことができません。 え ださい。 表示除く)。(金額が発生していない項目は「0」を入力。) 入) の場合、次の画面に進むことができません。 あれば「6) その他」に入力してください。 													
 ② 残りの授業 ら5万円を: →長期アルハ 「秋久・支出 記入(・小数点を入力し、 ・空白の項目がま、 ・支出が収入を」 あなたの2023 収入合計(★) ※ 実際の画面は自該 ※ 差額がマイナス あなたの経済状 	All (35 万円) 支払った。 オト24 万円 (入力時)の している ⇒ たこのうている 日 日 日 日 ている (支出>収入 次を具体的	は、 ^格 (2万円 ての項 (20 合計 、)の場 りに説	機構の奨 · 12 ヶ · 2 ・ · 2 ・ · 2 · 2 · 2 · 2 · 2 · 2 · 2 · 2 · 2 · 2	学金 すり、 すり、 すり、 すり、 すり、 すり、 でし、 うの取り、 、 ういで、 、 ういで、 ついで ついで、 ついで ついで ついで つい ついで ついで ついで ついで	から 2024 下りたて た 前 一 月 二 収次 で こ に だ て た ス の で し た の て た の で の で た の で の で の で の で の で の で の で	307 4年4 のよ・ てて入 ございい 二 学 (合計画 に い。	5円をす 月入学で うに入 (自動) (入等が (入等が) (入等が) (入等が) (ここ述) (ここ述)	ala 8 5 7 月) 135 万円 - 17 万日 - 1 5 7 文 4 年 7 5 7 文 4 年 7 5 7 文 4 年 7 5 7 文 4 年 7 5 7 文 4 年 7 5 7 文 4 年 7 5 7 文 4 年 7 1 7 アルバイト 8 中 7 1 7 1 7 アルバイト 8 中 7 1 7 1 7 1 7 1 7 1 7 1 7 1 7 1 7 1 7													
 ② 残りの授業 ら5万円を: →長期アルハ 「秋久・支出 記入(・小数点を入力し ・空白の項目がま ・支出が収入を」 あなたの2023 収入合計(★) ※ 実際の画面は自 ※ 差額がマイナス 	All (35 万円) 支払った。 オト24 万円 (スカ時)の している ⇒ たる ⇒ 全 たのっている 合年12月 一支出行 動表示されま (支出>収入	は、 ^格 (2万円 注意 (20 合計 (20 合計 、)の場	機構の奨 ・ 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、	学会 すり、 切りして、 マイイ の取取 こ 名 、 3時 てく	から 2024 下記 たた う た の た て ナ ス の で ナ ス の で く ス の の て く フ の の て く フ の の の て く ろ の の の の て く ろ の の の て う の の て う の の て う の て の ろ の ろ の ろ の ろ の ろ の ろ の ろ の ろ の ろ	307 4年4 のよ。 てて入 ごさい山 二 学 (入合画 に)。	5円をす 月入学で うに入 (自動) こ入等が 「ころ等が」 「こう 収 (大等が」 「こう 収 (大等が)」 「こう 収 (大等が)」 「こう 収 (大等) 「こう 収 (大等) 「こう 収 (大) 「こう 収 (大) 「こう いう (こう) (こう) (こう) (こう) (こう) (こう) (こう) (こう	ala 8 5 7 月) 1 3 5 7 1 3 - <u>1 7 1 3 4 1 3 7 2 4 3 7 5 0 2 4 3 7 5 0 2 4 3 7 5 0 2 4 3 7 5 0 2 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5</u>													
 ② 残りの授業 ら5万円を: →長期アルハ 【収入・支出 記入(・小数点を入力し ・空白の項目がな ・支出が収入を」 あなたの2023 収入合計(★) ※ 実際の画面は自 ※ 差額がマイナス あなたの経済状 	All (35 万円) 支払った。 オト24万円 (入力時)の している → たいる → 全 たのっている うる ・ 全 たのっている 一 支出れ (支出>収入 況を具体的	は、様 (2万円 注意 に ての可 (20 合計 、)の場 りに説	機構の奨 ・ 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、	会学金	から 2024 下記 で た フ フ フ フ フ フ ク の た て フ フ ク ク ク ク ク ク ク ク ク ク ク ク ク ク ク ク ク	307 4年4 のよ。 でて入 ごさい出 学者 (入合計 に)。	5円をす 月入学で うに入 (自動) (入等が 一一一 (記述) (記述)	ala 8 5 7 月) 1 5 5 7 月 2 万円の長期アルバイト給与と短期アルバイトの給与 1 万円の なださい。 表示除く)。(金額が発生していない項目は「O」を入力。) 入)の場合、次の画面に進むことができません。 そださい。 表示除く)。(金額が発生していない項目は「O」を入力。) 入)の場合、次の画面に進むことができません。 あれば「6)その他」に入力してください。 024年4月)から2024年11月までの収入と支出の差額 万円 から4.支出合計(☆)を差し引いて計算してください。 ことができません。 金額に間違いがないか確認してください。 ことができません。 金額に間違いがないか確認してください。 3 全角200文字以内〕 20 00 01 01 01 01 01 01 01 01 01 01 01 01													
 ② 残りの授業 ら5万円を: →長期アルハ 【収入・支出記入(・小数点を入力し ・空白の項目がは ・支出が収入を」 あなたの2023 収入合計(★) ※ 実際の画面は自 ※ 差額がマイナス あなたの経済状 あなたの経済状 二の1年間の学 例)課外における活 	All (35 万円) 支払った。 ボト 24 万円 スカ時)の している ⇒ たる ⇒ 全 たっている ⇒ なしつている る年 12月 一支される (支出)収入 次を具体的	は、 ^格 (2万円 この可 (20 合す)の場 (20 合計、、)の場 りに説	端荷の奨 一日 差 記 一日 2 小 前 元 1 小 一日 2 小 一 2 小 一 2 小 一 1 小 一 2 小 一 1 小 一 2 小 一 1 小 一 1 小 一 1 小 一 2 小 一 1 小 一 1 小 一 1 小 1 小 1 小 1 小 1 小 1 小	登金 、 、 、 の 取 こ 、 3 時 こ こ 入 た 、 こ 、 の の の 、 、 の の 、 、 の の の の の の の の の の の の の	から 2024 下りて 大 から た た た た 、 、 た 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、	307 4年4 のよ。 でて入 ごさ支出収一者 (入合画 に)。	5円をす 月入学 うに入 うして (自動) 入等が 一一一 (注まが (★)) に進む (こ述 に に し 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、	ala 8 5 7 8 7 8													
 ② 残りの授業株 ら5万円を: →長期アルハ 「小数点を入力し、 ・小数点を入力し、 ・空白の項目がは、 ・支出が収入を」 あなたの2023 収入合計(★) ※ 実際の画面は自! ※ 差額がマイナス あなたの経済状 「本本本本本本本本本本本本本本本本本本本本本本本本本本本本本本本本本本本本	All (35 万円) 支払った。 (35 万円) 支払った。 (イト 24 万円 (入力時)の している ⇒ (た) うる ⇒ (12 月 一 支出でいる 3 年 12 月 一 支出でいる (支出) (収入 次を具体的 (している) (支出) (収入 (している) (は、 ^機 (2万円 100→ (20) (20) (20) 合すがの場 りに説 りに説 「フレーー」 次ンテ	端 12 ヶ 記 円目差貯 24) に 30 (事合 明して 2 字) に 4) に 5 (すん 1 2 ヶ に 5 字)	学 ・ は カ し ・ 、 力 で く ・ こ こ の れ し ・ 、 力 で 、 力 で 、 う で 、 、 う で 、 う で 、 う で 、 う で 、 う で 、 う で 、 う で 、 う で 、 う で 、 う で 、 う で 、 う で 、 う で 、 う で 、 つ で 、 、 つ で 、 、 う で 、 、 う で 、 、 つ で 、 、 う で 、 、 う 、 つ こ で 、 う 、 う で 、 う 、 う 、 う 、 う 、 う 、 う 、 う 、 う 、 つ 、 う 、 う 、 う 、 う 、 う 、 う 、 う 、 う 、 う 、 う 、 、 、 つ つ 、 う 、 つ つ 、 う つ つ つ つ 、 う つ つ つ つ つ つ つ つ つ つ つ つ つ		307 4年4 のよ。 てて入 ごさい山 に う で て 、 の た。 で て 入 の し 、 で て 入 で の よ。 (支 い 収 の よ。) (支 し 収 の よ。) の よ。 の よ。 (支 し 収 の 、) の の 、 の の 、 の の の 、 の の の 、 の の の し 、 の の の の	5円をす 月入学 うに入 (自動) ころ等が に入等が に入等が に入等が に、 (こまが) に、 (こまが) に、 (こまが) に、 (こまが) に、 (こまが) に、 (こまが) に、 (こま) に、 (こま) に、 (こう) (こう) (こう) (こう) (こう) (こう) (こう) (こう)	ala 89 月37 135 万円3- 137 文庫47 137 文庫47 137 文庫47 130 人間 15 (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)													
 ② 残りの授業 ら5万円を: →長期アルハ 【収入・支出 記入(・小数点を入力し、 ・空白の項目がは、 ・支出が収入を」 あなたの2023 収入合計(★) ※ 実際の画面は自! ※ 差額がマイナス あなたの経済状 うちなたの経済状 二の1年間の学 例)課外における活動 	All (35 万円) 支払った。 デイト 24 万円 え 入力時)の している ⇒ f た回っている ⇒ f の うている ⇒ f している ⇒ f している ⇒ f こ スカ時)の している ⇒ f た回っている 、 なしている 、 た回っている 、 た回っている 、 たの にている 、 た回っている 、 たの にている 、 たの たの にている 、 たの たの たの たの たの たの たの たの たの たの	は、 ^橋 (2 万円 1 万可 ての→ (20 合計が、 切 つ うの り に 説 り に 、 次 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、	機構の奨 ・ 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、			307 4年4 のよ・ でて入い 上 の で で う 世 昭 一 学 (入 つ 画 ・ 一 学 (合 酒 画 ・ 二 ・ 一 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、	5円をす 月入学で うに入 (う) 収 (入) =	ada 39 月 7 35 71 3 - 11 7 1 3 - 13 7 2 4 37 30 mini (Labx) EAUN、毎月 2 万円の長期アルバイト給与と短期アルバイトの給与 1 万円の「 割は8ヶ月) +短期アルバイト1 万円=25 万円 ⇒ 「1) アルバイト等収入」に記 力をした場合、次の画面に進むことができません。 ください。 表示除く)。(金額が発生していない項目は「0」を入力。) 入 の場合、次の画面に進むことができません。 あれば「6) その他」に入力してください。 													
 ② 残りの授業 ら5万円を: →長期アルハ 【収入・支出 記入(・小数点を入力し、 ・空白の項目がは、 ・支出が収入を」 あなたの2023 収入合計(★) ※ 実際の画面は自護 ※ 差額がマイナス あなたの経済状 うちの経済状 二の1年間の学 例)課外における活動 	All (35 万円) 支払った。 All (35 万円) 支払った。 All (35 万円) の スカ時)の つている ⇒ 2 日 つている ⇒ 2 日 つている 二 一 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二	は、 ^橋 (2万円 注意 「 て つ つ つ つ つ つ つ つ つ つ つ つ つ	端の奨 一日 2 ヶ 二日 2 ヶ <td></td> <td></td> <td>307 4年4 のよ・ マス入 に う で で う に り 。 で く た に 学 (る 合 画 の に 、 で 、 の し ・ 学 (の つ の し ・ 学 の し ・ 学</td> <td>5円をす 月入学 うに入 うして うに入 うして う に入 う に入 う に入 う に入 う に入 う に入 う に入 う に</td> <td>ala 30 % が 130 / 112 / 113 / 2 107 / 24 3 / 30 / 30 / 30 / 30 / 30 / 30 / 30 /</td>			307 4年4 のよ・ マス入 に う で で う に り 。 で く た に 学 (る 合 画 の に 、 で 、 の し ・ 学 (の つ の し ・ 学 の し ・ 学	5円をす 月入学 うに入 うして うに入 うして う に入 う に入 う に入 う に入 う に入 う に入 う に入 う に	ala 30 % が 130 / 112 / 113 / 2 107 / 24 3 / 30 / 30 / 30 / 30 / 30 / 30 / 30 /													
 ② 残りの授業 ら5万円を: →長期アルハ 【収入・支出 記入(・小数点を入力(・空白の項目がは、 ・支出が収入を」 あなたの2023 収入合計(★) ※ 実際の画面は自! ※ 差額がマイナス あなたの経済状 本 、あなたの経済状 、あなたの経済状 、方は、「日間の学 例)課外における活 	All (35 万円) 支払った。 (35 万円) 支払った。 (スカ時)の つている → f つている → f つている うている 二 一 一 つ 3 年 12 月 一 支される (支出) - 一 つ 3 年 12 月 一 支される (支出) - 一 つ 3 年 12 月 一 支される (支出) - 一 つ 5 年 12 月 (支出) - 一 つ 5 年 12 日 (支出) - 〇 5 日 (支出) - 〇 (支出) - 〇 (支出) - 〇 (支出) - 〇 (支出) -	は、 ^橋 (2万円 注意 「 て つ つ つ つ つ つ つ つ つ つ つ つ つ	端 7 2 7 3 3 12 7 3 3 12 7 3 3 12 7 3 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1			307 4年4 のよ・ マス入 でで う に い。 こ で う に い。 こ で く た に 、 で に 、 で 、 の し ・ 学 者 (、 へ の い 一 学 者 (、 の の ・ 一 学 の の 、 で 、 の の し ・ 一 学 ろ の の の の の の の の の の の の の の の の の の	5円をす 月入学で うに入 (自動) (入等一つ (本)) (大等一つ (本)) (大等一つ (本)) (本)) (本) (本) (本) (本) (本) (本) (本) (ala 30 % が 130 / 130 / 130 / 130 / 130 / 24 / 130 / 243 / 300 / 200 /													
 ② 残りの授業 ら5万円を: →長期アルハ 【収入・支出記入(・小数点を入力し ・空白の項目がは ・支出が収入を」 あなたの2023 収入合計(★) ※ 実際の画面は自! ※ 差額がマイナス あなたの経済状 「本の経済状 「本の経済状 「本の1年間の学 例)課外における活動 	All (35 万円) 支払った。 ボト 24 万円 え 入力時)の している → 全 たの つている うる → 全 日 12月 一 支される (支出)の 次を具体的 している 二 12月 一 支される (支出)の ないる 二 12月 一 支される (支出)の ないる 二 12月 一 支される (支出)の (大)の (((((((((((((は、 ^橋 (2 万円 1 の可 (2 つ (2 つ) の (2 つ) の (2 つ) の (2 つ) の (2 つ) の) の (2 つ) の) の (2 つ) の) の) の) の) の) の) の) の	端 I 2 ヶ え T 2 ヶ え T 2 ヶ え T 2 ヶ 満 7 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5			307 4年4 のよ・ マス入 ごさ支出収 子 で く た 言 で 、 の の に 、 の の 、 で 、 の の よ・ の と 、 で 、 の い 一 者 で 、 の の よ・ の 、 で 、 の の 、 で 、 の の 、 で 、 の の の 、 の の の の	5円をす 月入学で うに入 うして (自動) 入等が うは 20) + (★) に進む 〔記述 〔記述	ala 39 / 1 / 30 / 30 / 30 / 30 / 30 / 30 / 30													

																																					5 /	 6 面 而
∃=ר 1	218	ועט∉ (1`	天次	۲ س	ጠ	1 4	午尼	ብ	四	₩Ц	上度	1+			1.)-	~	あ	71-	t=	3	ŧπ	った	靖中	21.	$\overline{7}$	/ t-	ゴオ	LA										
'	•	C)) (a	a)	رں 1	- 1 全音	部も	30, 5し	<u>عر</u>	未口	ゴルロ ごしり	たし	い出	- ノ 」席	した	L 、 =	αJ		20		.00. C) (с) С		(a)		 以外	V 1 ₀										
		 (2) (1)で(b)を選択した人はその理由を具体的に説明してください。〔記述式 全角200文字以内〕 (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)																																				
																			20												Ī							40
																			20																			40
																			60																			80
																			100																			120
																			140																			160
L																			180																			200
2	•	(1))	C	ற	1	∓間] ආ	学修	多に	立	する	3取	組	みの)姿	勢に	20	DU).	τ,	あ	571	よま	3	もの	つを	選	沢し	<i>τ</i>	<た	ごさ	۲ Ula	>					
		(O(a) 熱心に取組んだ O(b) 取組みが不十分だった																																			
rr		(2))	(1)7(2 ((b)	を	選	択し	ノた	人	はそ	その	理	由を	F具	体自	内に	說	明し	7	<7	ぎさ	61.	, C	12)	走式	4	全角	2	00	ΣС	て字	以内	[[
																			20	1			-															40
																			60																			80
																			100)																		120
																			140)																		160
																			180	1																		200
K-	・ア	ング	ァー	ト	(1	参考	5)																													6		6 画 面
奨 さ	学会れる	金事業 ること	美実方 こはま	もの あり	参考 また	きと さん	させ (回	てい 答p	いた7 り容(だく の言	、たと T正に	カア まで	ンケ きま	ート	-~(u) .	のご	協力	」をお	う願(,161	たし	ノます	す(作	壬意)。	なま	5,	回答	した	.内容	影に、	より	奨学	学金(の振う	込み	や月間	領が変更
																																	·					
海马	金余		二 一		英尼 -					_																								内	容	確	認 /	′送信
	<u>ж</u> 入	ホロボ			 に い に	・)が	。 ない	Nt	ッ等	を	確認	忍し	·. [- 沃·	信」	ボ	夕	ンタ	₽押	しつ	τ<	F	さし	١.														
											·																											
奨学	金	継紙	売願	提	出5	記	ſ																															
• Г;	送信];	ボク	ン	を打	₽₹	すと	表:	जर	きわ	る	<u>16</u>	6桁	\mathcal{O}_{2}^{1}	受你	番	号경	を必	ず	スク	עכ	-	ンシ	<u>' =</u>	<u>ו ש</u>	~等	C	保存	し	~	くだ	ざ	い。					
*	「糺	継続を	希望		ませ	hJ	を	選折	した	こ場	合も	5受信	す番	号が	表示	أ ك	っま	す。																				
		受信	す番	号	記入	、欄																_																
• [}	关信	<u> </u>	ボク	シン	を	甲し	ノた	後	も −	-定	期	間に	はス	力	5 F	PS	から	5内	容(の言	JĒ	が	可能	Ĉ	す。								ſ	受	付番	号	が表	示され
*	ス	カラ	PS I	Ξſ	<u></u>	E不	可」	も	<i>_</i> <	は	「提Ŀ	出期	間外	7 7	:表:	示さ	れて	5013	る場	合は		すみ	やか	こ学	校^	中	し出	てく	ださ	561.			L	た	55	ţζ	୯ਗ਼.	
*	訂] 	正でā	きない	八項	[目ŧ	5あ	りま	きすの	Dで 	ご注	主意·	くだ	さい	۱ <u>°</u>	/,	1 /5 /5-			+-		~	·	o			- •	1.00-	⊢_	- 1 -	7 -			L 10	. <u>_</u>				Š-
<u>_!</u>	7	く力E	時の	情報	版は	任	字杉	とま	にに	本	機構	事で	調査	ì•;	統言	寺	こ使	別	98	場合	ゴカ	あり	しま	g.°	(佗]人]	の特	近る	SN	60	22	はむ	めり	っまt	さん。	。)		ý

【 大学院用 】

■ 2025年4月以降の奨学金の継続を希望しない方へ

以下の変更を希望する場合は、前もって学校の定める期限までに必ず申し出てください。 ※ 貸与終了後の変更はできません。

・所得連動返還方式から定額返還方式への変更(第一種奨学金・2017年度以降採用者のみ)

•利率の算定方法の変更(第二種奨学金)