

2024年度

大学院入学試験要項

工学研究科 修士課程

芸術研究科 修士課程

崇 城 大 学

アドミッション・ポリシー(入学者受入れの方針)

本学大学院は、教育理念を実践するため、「いのちとくらし」の専門分野における基礎的な知識と実践力に加え、幅広い知識と創造性および独創的な発想によって新分野を開拓する意欲に溢れ、国際性や倫理観を兼ね備えた人材を求めます。

1. 研究科のアドミッション・ポリシー

工学研究科

本学大学院アドミッション・ポリシーに加えて、思いやりと協調性をもち、十分なコミュニケーション能力を持った人を求めます。

芸術研究科

本学大学院アドミッション・ポリシーに従い、協調性と十分なコミュニケーション能力を持った人を求めます。

2. 専攻のアドミッション・ポリシー（修士課程）

応用情報学専攻

本専攻は、電気・電子・通信・情報の専門分野における基礎的な知識と実践力に加え、幅広い知識と創造性および独創的な発想によって新分野を開拓する意欲に溢れ、国際性や倫理観を兼ね備えた人材を求めます。

機械工学専攻

本専攻は、機械工学の専門性を活かし、「いのちとくらし」を支える人材の育成を目指して、次のような人を受け入れます。

- ① ものづくりや機械工学に深い関心を持ち、その修得に必要な基礎学力と探究心を有する人。
- ② 将来、協調性と倫理観を身に付けた技術者・研究者になるための努力を惜しまない人。
- ③ 幅広い知識の修得に努め、専門技術を掘り下げ、独創的な発想ができるように努力する人。
- ④ 将来、創造性豊かな技術者・研究者として新分野を開拓するための意欲を持つ人。
- ⑤ 自然との共生、人々の幸福と安全なくらしの実現に貢献する熱意を持つ人。将来、グローバル社会で活躍する国際性を身に付けた技術者・研究者になるための努力を惜しまない人。

応用化学専攻

- ① 化学を基盤とした自然科学、基礎工学の知識を持ち、本専攻での学習と研究を強く希望する人を求めます。
- ② 化学に係わる問題を発見し、化学の知識を応用して、問題を解決する能力を身に着きたい人を求めます。
- ③ 化学の分野で将来、研究者、教育者、技術者となって社会的な貢献を行うことに情熱を持つ人を求めます。

建設システム開発工学専攻

本専攻は、学部教育で培われた専門性の更なる養成を目指して、次のような人を受け入れます。

- ① 人間の尊厳と環境の調和を認識し技術者・研究者としての倫理観を持ち、協調性とコミュニケーション能力を有する人。
- ② より高度な建設技術やデザイン能力を身に着けるための各分野での基礎的な専門知識を有し、自主的な行動力を有する人。
- ③ 世界的或いは地域的視野で物事を思考し、社会に貢献する意欲をもつ人。

宇宙航空システム工学専攻

本学大学院および工学研究科のアドミッション・ポリシーに加えて、航空あるいは宇宙に関心のある人材を求めます。

応用微生物工学専攻

本専攻では、微生物を主とする生物工学およびその関連分野の専門知識と技能を幅広く身に付ける教育を行い、社会のために役立てることができる人材を育成します。特にバイオテクノロジー分野では、食品、環境、医薬に関する最先端の技術に習熟し、他者と協力して複雑な問題を解決できるデザイン能力を持った技術者を育てます。そのため、世界的な視野に立って幅広く生物生命を尊重する倫理と技術の融和を目指し、自らの実験研究を主体的に行える人を求めます。また、生物工学およびその関連分野の基礎知識に習熟し、チームワークでの協調性と工学的センスを持った人材を求めます。

応用生命科学専攻

本専攻は、生命科学の基盤的・先端的な専門知識・技能を修得し、「いのちとくらし」を支える人材の育成を目指し、次のような人を受け入れます。

- ① 高い倫理観を持ち、協調性とコミュニケーション能力を備えた人。
- ② 生命科学の幅広い知識や専門技能をもって、創造性や独創性を養う意欲のある人。
- ③ 生命科学における研究能力を育てるために、国際的な視野で新規な分野に挑戦できる人。

美術専攻

本専攻は、教育理念を実践するため、次のような人を受け入れます。

日本画、洋画、彫刻、芸術文化、視覚芸術の各専門分野における更なる知識や技術の修得に加え、表現や論理的思考を自ら開拓し深化させる意欲に溢れ、優れた専門家や研究者をめざす人を求めます。

デザイン専攻

本専攻は、教育理念を実践するため、次のような人を受け入れます。

プロダクトデザイン、スペースデザイン、グラフィックデザイン、インフォメーションデザイン、写真映像表現、マンガ表現の専門分野における基礎的な知識に加え、幅広い知識と創造性および独創的な発想によって新分野を開拓する意欲に溢れ、国際性や倫理観を兼ね備えた人を求めます。

●工学研究科

1 アドミッション・ポリシー

P1～P2の入学受入れの方針をご確認下さい。

2 募集内容

(1) 募集人員

応用情報学専攻	10名
機械工学専攻	10名
応用化学専攻	10名
建設システム開発工学専攻	10名
宇宙航空システム工学専攻	5名
応用微生物工学専攻	10名
応用生命科学専攻	10名

(2) 講座

応用情報学専攻	情報システム、ソフトウェアサイエンス、メディア情報処理、電子制御エレクトロニクス、情報環境エネルギー
機械工学専攻	エネルギー工学、応用力学、生産技術工学、材料工学
応用化学専攻	応用無機化学、応用有機化学、機能性高分子化学、化学反応工学、環境・分析化学
建設システム開発工学専攻	防災構造工学、環境システム工学、計画・環境工学
宇宙航空システム工学専攻	構造・材料工学、熱・流体工学、運動・制御工学
応用微生物工学専攻	応用微生物学、生物化学、生物資源環境工学、食品生物科学、微生物遺伝学
応用生命科学専攻	生命情報科学、医用生体工学、細胞工学、生命環境科学

3 出願資格

- (1) 大学を卒業した者、または2024年3月卒業見込みの者。
- (2) 外国において通常の課程による16年の学校教育を修了した者。
- (3) 文部科学大臣が指定した者。
- (4) 大学院工学研究科委員会において、大学を卒業した者と同等以上の学力があると認めた者。

※ なお、出願資格(4)にて出願しようとする者は、出願資格の事前審査が必要となります。

願書受付開始日の3週間前までに崇城大学入試課までお問い合わせください。

資格審査の結果は審査終了後本人宛に連絡します。

※ 出願する者が「留学」の在留資格を有する留学生の場合、前期日程については「日本国外居住者」、「日本国内居住者」ともに出願が可能です。後期日程については「日本国内居住者」のみ出願が可能です。在留資格「短期滞在」で日本に滞在している者は、「日本国内居住者」とは認めませんのでご注意ください。

4 出願前の注意点・確認事項（2024年3月本学卒業見込みの者は除く）

大学院修士課程入学希望者については、出願期間前にあらかじめ志望専攻の指導教員との入学後の研究計画および研究テーマについて調整を行い、入学後のスケジュール等を打合せの上、出願手続きを行ってください。なお、調整を行わずに出願した場合、入学後の指導等に影響がでる場合がございますので必ずご確認ください。

ご不明な点は、崇城大学入試課までご連絡ください。

☎096-326-6810（直通）

5 選考方法

入学者の選考は、学力試験、出願書類、面接の結果を総合して判定します。

6 入学試験実施要項

(1) 入学試験日程

項目	前期日程	後期日程
願書受付	2023年8月24日(木) ～2023年8月31日(木)	2024年2月9日(金) ～2024年2月16日(金)
試験日	2023年9月14日(木)	2024年2月27日(火)
合格発表	2023年9月28日(木) 13時	2024年3月5日(火) 13時

(2) 試験場

崇城大学 熊本市西区池田4丁目22番1号 ☎096-326-6810 (入試課直通)

(3) 試験時間

専攻名	応用情報学専攻
集合時間	9時30分
専門科目 I	10時00分～12時00分
昼食	
外国語	13時00分～14時00分
面接	14時30分～

専攻名	機械工学専攻
集合時間	9時30分
専門科目 I	10時00分～12時00分
昼食	
外国語	13時00分～14時00分
面接	14時30分～

専攻名	応用化学専攻
集合時間	9時30分
専門科目 I	10時00分～12時00分
昼食	
専門科目 II	13時00分～13時50分
面接	14時00分～

専攻名	建設システム開発工学専攻
集合時間	9時30分
専門科目 I	10時00分～12時00分
昼食	
外国語	13時00分～14時30分
面接	14時40分～

専攻名	宇宙航空システム工学専攻
集合時間	9時30分
専門科目 I	10時00分～12時00分
昼食	
外国語	13時00分～14時30分
面接	14時40分～

専攻名	応用微生物工学専攻
集合時間	9時30分
専門科目 I	10時00分～12時00分
昼食	
外国語	13時00分～14時30分
面接	14時40分～

専攻名	応用生命科学専攻
集合時間	9時30分
専門科目 I	10時00分～12時00分
昼食	
専門科目 II	13時00分～14時00分
面接	14時40分～

(4) 試験内容

専攻	外国語	専門科目
応用情報学	○「英語」 (※注1)	○「電磁気学」「電気回路」「情報基礎」「情報システム」の中から2科目を選んでください。
機械工学	○「英語」	○選択科目 別表(P6)の指定科目の中から2科目選択。 ただし、そのうちの1科目は第一志望の講座が指定する志望専門分野の科目を選んでください。
応用化学	○「英語」 TOEICの成績で評価 (※注2)	○基礎化学(物理化学、無機化学、有機化学、高分子化学、分析化学)(専門科目I) ○専門化学(別表(P6)の指定科目の中から2科目選択)(専門科目II)
建設システム 開発工学	○「英語」	○選択科目 別表(P6)の指定科目の中から2科目選択。 ただし、1科目は第一志望の講座が指定する科目を選んでください。
宇宙航空システム 工学	○「英語」	○選択科目 別表(P6)の指定科目の中から2科目選択。 ただし、1科目は第一志望の講座が指定する科目を選んでください。
応用微生物工学	○「英語」 TOEICの成績で評価 (※注2)	○「生物有機化学」 ○「生物化学」
応用生命科学	○「英語」 TOEICの成績で評価 (※注2)	○「化学」「生化学」(専門科目I) ○選択科目(専門科目II) 別表(P6)の指定科目の中から2科目(第一志望の講座が指定する科目を含む)を選んでください。

(※注1) 応用情報学専攻における外国語試験については、辞書持込可とする。

ただし、辞書機能を持つ携帯電話および電子辞書は不可。

(※注2) 応用化学専攻、応用微生物工学専攻、応用生命科学専攻では、大学院入学試験日より過去2年間のTOEICスコアを英語試験に利用します。公式認定証あるいはIPテストのスコアを提出してください。(スコアの詳細が記載されている認定証下部の部分は切り離さずに提出してください。)

ただし、TOEICオンライン方式によるスコア提出は不可。

外国からの受験者で一定の語学レベルに達していると認められたものは、英語試験を免除します。それ以外のものは筆記試験を行います。

〈各専攻の指定科目一覧〉

専攻	講座	指定科目
機械工学	エネルギー工学	○「流体工学」 ○「熱工学」
	応用力学	○「機械力学」 ○「制御工学」
	生産技術工学	○「機械設計・加工学」
	材料工学	○「機械材料学」 ○「材料力学」
応用化学	応用無機化学	○「応用無機化学」
	応用有機化学	○「応用有機化学」
	機能性高分子化学	○「機能性高分子化学」
	化学反応工学	○「化学反応工学」
建設システム 開発工学	環境・分析化学	○「化学環境工学および分析化学」
	防災構造工学	○「建築構造力学」 ○「複合材料学」
	環境システム工学	○「水理学」 ○「土質工学」
宇宙航空システム 工学	計画・環境工学	○「建築計画学」 ○「環境設備工学」
	構造・材料工学	○「材料力学・構造力学」
	熱・流体工学	○「流体力学・熱力学」
応用生命科学	運動・制御工学	○「自動制御・力学」
	生命情報科学	○「生命情報科学Ⅰ」 ○「生命情報科学Ⅱ」
	医用生体工学	○「医用生体工学」 ○「生命医薬科学」
	細胞工学	○「細胞工学」
	生命環境科学	○「生命環境科学」

※「応用情報学」および「応用微生物工学」は指定科目なし

7 出願手続

(1) 出願期間

前期日程 2023年8月24日(木)～2023年8月31日(木)
後期日程 2024年2月9日(金)～2024年2月16日(金)] 郵送の場合締切日必着

(2) 出願先

〒860-0082 熊本市西区池田4丁目22番1号 崇城大学 入試課

(3) 出願書類および入学検定料

- ① **入学志願書** 本紙綴込の用紙。(工学研究科の講座は第2志望まで志願することができます)
- ② **志望理由書** 本紙綴込の用紙。(各研究科で様式が異なりますので注意してください)
- ③ **卒業証明書または卒業見込証明書(発行日より3ヵ月以内のものに限る)**
出身大学長または学部長が発行するもの。
- ④ **成績証明書または単位修得証明書(発行日より3ヵ月以内のものに限る)**
出身大学長または学部長が発行するもので、履修した科目の単位数および成績評定を記入したもの。本学卒業生及び卒業見込者は成績証明書を提出してください。
- ⑤ **TOEIC公式認定証もしくはIPテストのスコア**
(応用化学専攻、応用微生物工学専攻、応用生命科学専攻のみ)
(※注) 応用化学専攻、応用微生物工学専攻、応用生命科学専攻では、大学院入学試験日より過去2年間のTOEICスコアを英語試験に利用します。公式認定証あるいはIPテストのスコアを提出してください。(スコアの詳細が記載されている認定証下部の部分は切り離さずに提出してください。)
ただし、TOEICオンライン方式によるスコア提出は不可。
外国からの受験者で一定の語学レベルに達していると認められたものは、英語試験を免除します。
それ以外のものは筆記試験を行います。
- ⑥ **入学検定料 30,000円** (郵便局にて、本紙綴込の払込取扱票により払込み、受付証明書を入学志願書の所定の欄に貼付してください)

(4) 出願方法

- ① 郵送して手続きをする場合。
 - Ⓐ 前記③の出願書類および受験票返信用封筒(宛名明記、切手344円分を貼付)を同封の上、書留郵便にて送付してください。
 - Ⓑ 提出封筒には「大学院修士課程入学志願書在中」と朱書してください。
- ② 直接来学して手続きをする場合。
 - Ⓐ 前記③の出願書類を入試課(本館2階)に提出してください。
 - Ⓑ 受付時間は平日の17時30分までとし、土曜・日曜・祝日は受けません。
ただし、前期日程の出願期間中は受付時間を平日の16時00分までとします。

(5) 出願に際しての留意事項

- ① 入学検定料が払い込まれていない場合または払込済の「検定料受付証明書」が入学願書の所定の欄に貼り付けていない場合は出願を受理いたしません。
- ② 出願書類受理後、次の場合を除き、いかなる理由があっても払込済の検定料は返還いたしません。
 - Ⓐ 検定料を払い込んだが出願書類を提出しなかった、または出願が受理されなかった場合。
 - Ⓑ 出願締切日の15時までに受験辞退の申し出および所定の手続きを完了した場合。
 - Ⓒ 出願資格がなかった場合。
 - Ⓓ 納入すべき入学検定料を多く納入した場合。

※一度提出した出願書類は理由の如何にかかわらず返還いたしません。

8 入学手続

合格者は入学手続きとして次により学納金を納入してください。なお、所定の期日までに入学手続きを完了しない者には入学を許可いたしません。

(1) 手続期限

前期日程 入学金納入期日 2023年11月1日(水)
前期日程 前期授業料納入期日 2023年12月11日(月)
後期日程 入学金・前期授業料納入期日 2024年3月21日(木)
※ 本学へ持参する場合は、平日の17時30分まで

(2) 入学金

工学研究科 **220,000円**

※ 本学卒業見込生及び本学卒業生は、入学金220,000円が免除になりますので、前記(1)手続期限に記載している入学金納入期日までに入学金免除申請書を提出して下さい。入学金を納入する必要はありません。

※ 入学手続きを行った後に入学辞退するときは、「入学辞退届」を提出して下さい。

2024年3月31日（日）（必着）までに提出された場合のみ、入学金を除く諸納入金を返還いたします。

9 学 納 金

工学研究科

	入 学 金	前期授業料	後期授業料 (9月30日まで)	計
初年度納入金	220,000円	400,000円	400,000円	1,020,000円
二年次以降 納入金		400,000円	400,000円	800,000円

※ 上記の授業料については2023年度納入予定金額を示しています。

※ 2024年度の学納金については合格通知書に同封する入学手続要項に明示します。

10 特待生について（工学研究科【前期日程のみ対象】）

大学院入学試験前期日程の結果、人物優秀にして試験成績優良な者に対しては下記要領により奨学金を給付することがあります。

(1) ◎ミライクエリート（授業料80万円／年）…各専攻若干名

◎ミライク40（授業料40万円／年）…各専攻若干名

(2) 給付金額

◎ミライクエリート

一年次（入学次）	80万円…実質負担金0円（入学意志通知書を提出）
二年次以降	80万円…実質負担金0円

※入学意志通知書は合格発表の際に送付する入学手続要項内にあります。

◎ミライク40

一年次（入学次）	40万円…実質負担金40万円
二年次以降	40万円…実質負担金40万円

詳細につきましては、崇城大学学生厚生課へお問い合わせください。

☎096-326-3408（学生厚生課直通）

11 そ の 他

(1) 受験票は受験中、必ず携帯してください。

(2) 合格発表は、本学ホームページ（<https://www.sojo-u.ac.jp>）の合否照会速報にて行います。利用時間は、合格発表日の13時から2日後の17時までです。最終的な合否結果については、郵送による合否結果通知で確認してください。

電話による合格発表の問合せには一切応じません。

(3) 合格しているにもかかわらず、合格発表より4日以上経過しても、合格通知書が届かない場合は、入試課までご連絡ください。

●芸術研究科

1 アドミッションポリシー

P1～P2の入学受入れ方針をご確認ください。

2 募集内容

(1) 募集人員

美術専攻……………6名

デザイン専攻……………6名

(2) 講座（分野）

美術専攻……………日本画、洋画、彫刻、芸術文化、視覚芸術

デザイン専攻……………プロダクトデザイン、スペースデザイン、グラフィックデザイン、
インフォメーションデザイン、写真映像、マンガ表現

3 出願資格

(1) 大学を卒業した者、または2024年3月卒業見込みの者。

(2) 外国において通常の課程による16年の学校教育を修了した者。

(3) 文部科学大臣が指定した者。

(4) 大学院芸術研究科委員会において、大学を卒業した者と同等以上の学力があると認められた者。

※ なお、出願資格(4)にて出願しようとする者は、出願資格の事前審査が必要となります。

願書受付開始日の3週間前までに崇城大学入試課までお問い合わせください。

資格審査の結果は審査終了後本人宛に連絡します。

※ 出願する者が「留学」の在留資格を有する留学生の場合、前期日程については「日本国外居住者」、
「日本国内居住者」ともに出願が可能ですが、後期日程については「日本国内居住者」のみ出願が可能
となります。在留資格「短期滞在」で日本に滞在している者は、「日本国内居住者」とは認めません
のでご注意ください。

※ 出願希望者のうち本学以外の外国人留学生は、出願前に指導を希望する教員と事前面談もしくはメー
ル面談が必要となりますので、崇城大学入試課までお問い合わせ下さい。ただし、デザイン専攻出
願希望者のみ「他大学生」も対象になります。

4 出願前の注意点・確認事項（2024年3月本学卒業見込みの者は除く）

大学院修士課程入学希望者については、P10の「6(1)入学試験日程」を参照し、出願期間前にあらか
じめ志望専攻の指導教員との入学後の研究計画および研究テーマについて調整を行い、入学後のスケ
ジュール等を打合せの上、出願手続きを行ってください。事前面談受付の手続き方法は以下の通りで
す。

(1)提出書類の準備

・履歴書　・研究計画書　・ポートフォリオ　（各書類の書式は問いません）

(2)書類の提出

(1)の書類を事前面談受付期間中に、メールにて崇城大学入試課（nyushi@ofc.sojo-u.ac.jp）ま
でお送りください。メールのタイトルは「大学院修士課程事前面談について」としてください。
期間を過ぎての書類は受付できませんのでご注意ください。

なお、調整を行わずに出願した場合、入学後の指導等に影響がでる場合がございますので必ずご
確認ください。ご不明な点は、崇城大学入試課までご連絡ください。

☎096-326-6810（直通）

5 選考方法

入学者の選考は、学力試験、出願書類、面接の結果を総合して判定します。

6 入学試験実施要項

(1) 入学試験日程

項目	前期日程	後期日程
事前面談受付*	2023年6月23日(金) ～2023年7月14日(金)	2023年11月24日(金) ～2023年12月15日(金)
事前面談期間*	2023年7月21日(金) ～2023年8月3日(木)	2024年1月9日(火) ～2024年1月19日(金)
願書受付	2023年8月24日(木) ～2023年8月31日(木)	2024年2月9日(金) ～2024年2月16日(金)
試験日	2023年9月14日(木)	2024年2月27日(火)
合格発表	2023年9月28日(木) 13時	2024年3月5日(火) 13時

※は2024年3月本学卒業見込みの者は除く。

(2) 試験場

崇城大学 芸術学部棟 熊本市西区池田4丁目22番1号 ☎096-326-6810 (入試課直通)

(3) 試験時間

専攻名	美術、デザイン
集合時間	9時15分
専門科目	9時30分～12時30分
昼食	
外国語もしくは 日本語小論文※	13時30分～14時30分
面接	14時45分～

※「日本語小論文」は、美術専攻出願者で、かつ英語未習の外国人留学生のみ選択可能。

(4) 試験内容

美術専攻…外国語もしくは日本語小論文※、実技および論述 ※は(3)の※の制限と同様
デザイン専攻…論述

専攻	外国語 もしくは 日本語小論文※	専門科目	持参する作品等	持参する用具等
美術	英語 もしくは 日本語小論文※	日本画 ・細密デッサン (鉛筆)	1年以内に制作した50号以上の作品2点、および作品写真ファイル	鉛筆デッサン用具一式 (紙・カルトン・イーゼルは大学で用意します)
		洋画 ・人物デッサン (鉛筆、木炭、コンテいずれも使用および併用可)	1年以内に制作した50号程度の作品2点、および作品写真ファイル	画材用具一式・カルトン含 (鉛筆、木炭、コンテどれでも使用可。または併用も可) (紙・イーゼルは大学で用意します)
		彫刻 ・頭像制作 (粘土)	1年以内に制作した作品1点、および作品写真ファイル	制作用具一式 (心棒・粘土は大学で用意します)
		芸術文化 ・小論文・専門基礎 (筆記)	1年以内に作成したレポートもしくは論文	筆記用具・英語辞書持ち込み可 (ただし電子辞書は不可)
		視覚芸術 A、Bいずれかを選択 A. 与えられたテーマで条件に従って自由に表現 〈条件〉①準備された素材、材料を使用すること／ ②作品の大きさは、高さ、縦、横の合計が100cm以内であること／③作品の提出後、制作意図についてプレゼンをすること (面接時) B. 小論文	面接時持参可能な作品・作品集 (ポートフォリオ)	制作用具一式 (鉛筆・木炭・コンテなど)、筆記用具 (制作用の素材、材料は大学で準備します)

※は(3)の※の制限と同様。日本語小論文については、中日辞典やシンハラ語・日本語辞典、タイ日辞典などの辞書持込可とする。ただし、辞書機能を持つ携帯電話及び電子辞書は不可。

専攻名	外国語	専門科目	持参する作品等	持参する用具等
デザイン	英語	研究に関する論述 および小論文	ポートフォリオ・映像作品等 (面接終了後に返却します)	筆記用具 (論述用紙は大学で準備します)

※両専攻とも外国語試験については、辞書持込可とする。ただし、辞書機能を持つ携帯電話及び電子辞書は不可。

7 出願手続

(1) 出願期間

前期日程 2023年8月24日(木)～2023年8月31日(木)
後期日程 2024年2月9日(金)～2024年2月16日(金) } 郵送の場合締切日必着

(2) 出願先

〒860-0082 熊本市西区池田4丁目22番1号 崇城大学 入試課

(3) 出願書類および入学検定料

- ① **入学志願書** 本紙綴込の用紙。(芸術研究科の講座は第1志望のみ志望することが出来ます)
- ② **志望理由書** 本紙綴込の用紙。(各研究科で様式が異なりますので注意してください)
※美術専攻芸術文化講座志望者は別途研究計画書4,000字程度を提出(A4サイズ、書式は自由とする。)
- ③ **卒業証明書または卒業見込証明書(発行日より3ヵ月以内のものに限る)**
出身大学長または学部長が発行するもの。
- ④ **成績証明書または単位修得証明書(発行日より3ヵ月以内のものに限る)**
出身大学長または学部長が発行するもので、履修した科目の単位数および成績評定を記入したもの。本学卒業生及び卒業見込者は成績証明書を提出してください。
- ⑤ **入学検定料 30,000円**(郵便局にて、本紙綴込の払込取扱票により払込み、受付証明書を入学志願書の所定の欄に貼付してください)

(4) 出願方法

- ① 郵送して手続きをする場合。
 - Ⓐ 前記③の出願書類および受験票返信用封筒(宛名明記、切手344円分を貼付)を同封の上、書留郵便にて送付してください。
 - Ⓑ 提出封筒には「大学院修士課程入学志願書在中」と朱書してください。
- ② 直接来学して手続きをする場合。
 - Ⓐ 前記③の出願書類を入試課(本館2階)に提出してください。
 - Ⓑ 受付時間は平日の17時30分までとし、土曜・日曜・祝日は受け付けません。
ただし、前期日程の出願期間中は受付時間を平日の16時00分までとします。

(5) 出願に際しての留意事項

- ① 入学検定料が払い込まれていない場合または払込済の「検定料受付証明書」が入学願書の所定の欄に貼り付けていない場合は出願を受理いたしません。
- ② 出願書類受理後、次の場合を除き、いかなる理由があっても払込済の検定料は返還いたしません。
 - Ⓐ 検定料を払い込んだが出願書類を提出しなかった、または出願が受理されなかった場合。
 - Ⓑ 出願締切日の15時までには受験辞退の申し出および所定の手続きを完了した場合。
 - Ⓒ 出願資格がなかった場合。
 - Ⓓ 納入すべき入学検定料を多く納入した場合。

※一度提出した出願書類は理由の如何にかかわらず返還いたしません。

8 入学手続

合格者は入学手続きとして次により学納金を納入してください。なお、所定の期日までに入学手続きを完了しない者には入学を許可いたしません。

(1) 手続期限

前期日程 入学金納入期日 2023年11月1日(水)
前期日程 前期授業料納入期日 2023年12月11日(月)
後期日程 入学金・前期授業料納入期日 2024年3月21日(木)
※ 本学へ持参する場合は、平日の17時30分まで

(2) 入学金

芸術研究科 **220,000円**

- ※ 本学卒業見込生及び本学卒業生は、入学金220,000円が免除になりますので、前記(1)手続期限に記載している入学金納入期日までに入学金免除申請書を提出して下さい。入学金を納入する必要はありません。
- ※ 入学手続きを行った後に入学辞退するときは、「入学辞退届」を提出して下さい。
2024年3月31日（日）（必着）までに提出された場合のみ、入学金を除く諸納入金を返還いたします。

9 学 納 金

芸術研究科

	入 学 金	前期授業料	後期授業料 (9月30日まで)	計
初年度納入金	220,000円	500,000円	500,000円	1,220,000円
二年次以降 納入金		500,000円	500,000円	1,000,000円

- ※ 上記の授業料については2023年度納入予定金額を示しています。
- ※ 2024年度の学納金については合格通知書に同封する入学手続要項に明示します。

10 そ の 他

- (1) 受験票は受験中、必ず携帯して下さい。
- (2) 合格発表は、本学ホームページ (<https://www.sojo-u.ac.jp>) の合否照会速報にて行います。利用時間は、合格発表日の13時から2日後の17時までです。最終的な合否結果については、郵送による合否結果通知で確認して下さい。
電話による合格発表の問合せには一切応じません。
- (3) 合格しているにもかかわらず、合格発表より4日以上経過しても、合格通知書が届かない場合は、入試課までご連絡ください。

2024年度 崇城大学大学院
修士課程入学志願書

(※2)

学籍番号 ※1

受験番号 ※3

受 験 票

受験番号 ※3

ふりがな			性別	写 真 貼 付	
氏名			男・女	写真貼付 1. 上半身・正面・脱帽の最近3ヵ月以内に撮影したもの 2. 縦4cm×横3cmのワクなしカラーのもの	
	年 月 日 生 満 歳				
志望研究科			研究科		
志望専攻			専攻		
志望講座	第一志望			講座	
	第二志望 (工学研究科のみ)			講座	
現住所	〒 TEL ()		—		
保証人	住所	〒 TEL ()		—	
	氏名			続柄	
学歴 (高等学校卒業から書くこと)	年 月	高等学校卒業			
	年 月				
	年 月				
	年 月				
	年 月				
職歴	年 月				
	年 月				
	年 月				
	年 月				

ふりがな		
氏名		
志望研究科	研究科	
志望専攻	専攻	
志望講座	第一志望	講座
	第二志望	講座 (工学研究科のみ)
写真貼付	写真貼付 1. 上半身・正面・脱帽の最近3ヵ月以内に撮影したもの 2. 縦4cm×横3cmのワクなしカラーのもの	

崇城大学大学院
工学研究科 修士課程
芸術研究科 修士課程

-----切り取らないで提出してください-----

ふりがな	
氏名	

受付証明書貼付欄 (全面にのり付けすること)
1. 必ず郵便振替払込受付証明書を貼付のこと
2. 領収印(受付局日付印)の無きもの無効
3. 受付証明書以外無効

工・芸(○で囲んでください)

切り取らないで提出してください

- (注) 1. 記入はすべて黒のボールペンを用い、文字は楷書、数字は算用数字を使用すること。
2. 該当するものは○で囲むこと。
3. ※1欄は本学卒業生または、卒業見込み者のみ記入すること。※2・※3欄は記入しないこと。

2024年度 崇城大学大学院
工学研究科 修士課程 志望理由書

年 月 日

ふりがな		男 ・ 女	〒	現住所
氏名	年 月 日生			
出身大学	年 月	大学		学部 卒業見込 学科 卒業見込

卒業研究の題名	
概要	
志望理由	

2024年度 崇城大学大学院
芸術研究科 修士課程 志望理由書

年 月 日

ふりがな		男・女	〒	現住所
氏名	年 月 日生			
出身大学	年 月	大学		学部 卒業見込 学科

研究テーマ (※仮でも可)	
志望理由	

払込取扱票

00	福岡																					
口座記号番号											金額	千	百	十	万	千	百	十	円			
0	1	9	7	0	5				5	1	0	8	6	額			¥	3	0	0	0	0
加入者名	崇城大学										料金			備考								

※
おところ・おなまえ
(郵便番号)

ご依頼人・通信欄
(電話番号 — —)

日附印

裏面の注意事項をお読みください。(ゆうちょ銀行)(承認番号福第9420号)
これより下部には何も記入しないでください。

各票の※印欄は、ご依頼人において記載してください。

記載事項を訂正した場合は、その箇所に訂正印を押してください。
切り取らないでお出しく下さい。

振替払込請求書兼受領証

口座記号番号	0 1 9 7 0 5											
	5 1 0 8 6											
加入者名	崇城大学											
金額	千	百	十	万	千	百	十	円				
				¥	3	0	0	0	0	0		
ご依頼人	※おなまえ 様											
料金	(消費税込み) 日附印											
備考	円											

この受領証は、大切に保管してください。

振替払込受付証明書 (お客様用)

(ご依頼人) (郵便局・ゆうちょ銀行) (ご依頼人)

口座記号番号	0 1 9 7 0 5										
	5 1 0 8 6										
加入者名	崇城大学										
払込金額	千	百	十	万	千	百	十	円			
				¥	3	0	0	0	0		
ご依頼人住所氏名											

日附印

この証を志願書所定欄に貼付して下さい。

(承認番号福証第811号)

(ご注意)

・この用紙は、機械で処理しますので、金額を記入する際は、枠内にはっきりと記入してください。

また、本票を汚したり、折り曲げたりしないでください。

・この用紙は、ゆうちょ銀行又は郵便局の払込機能付きATMでもご利用いただけます。

・この払込書を、ゆうちょ銀行又は郵便局の渉外員にお預けになるときは、引換えに預り証を必ずお受け取りください。

・この用紙による、払込料金は、ご依頼様が負担することとなります。

・ご依頼様からご提出いただきました払込書に記載されたおところ、おなまえ等は、加入者様に通知されます。

・この受領証は、払込みの証拠となるものですから大切に保管してください。

収入印紙

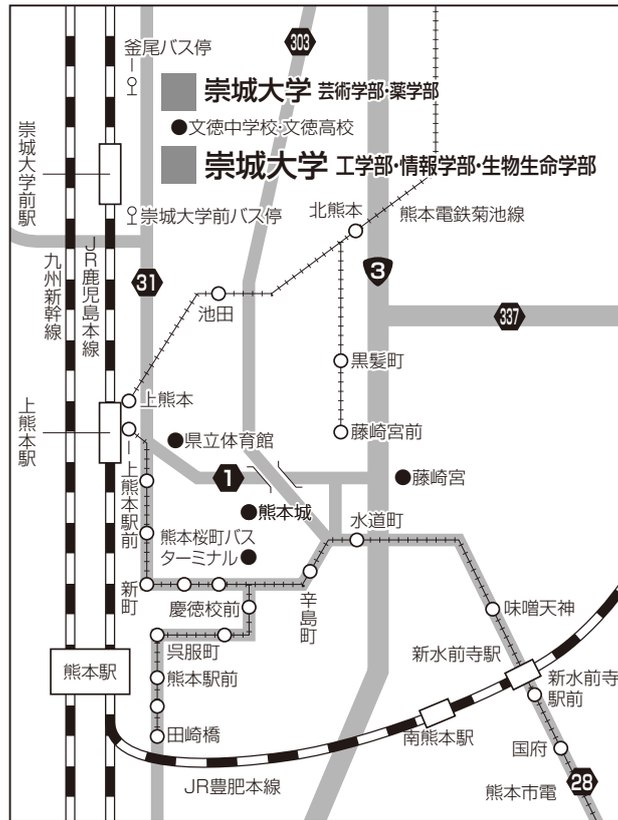
5万円以上

貼 付

印

この場所には、何も記載しないでください。

試験会場



A C C E S S

- 熊本桜町バスターミナル (所要時間約15分)
熊本桜町バスターミナル20番のりばより乗車
「崇城大学前」下車
- JR 熊本駅 (所要時間 電車6分、車15分)
「崇城大学前駅」下車
- 九州自動車道 植木 I・C (所要時間約25分)
- 九州自動車道 熊本 I・C (所要時間約30分)

崇城大学

〒860-0082 熊本市西区池田4丁目22番1号

お気軽にご相談下さい。

ご相談窓口・・・入試課

TEL 096-326-6810 (直通)

FAX 096-326-6801

mail : nyushi@ofc.sojo-u.ac.jp

ホームページアドレス

<https://www.sojo-u.ac.jp>