

学内特別選抜制度〔冬期〕募集要項

1 学内特別選抜制度の主旨

本学大学院では、大学院へ入学を希望する通学部生(現3年生)を対象として、「大学院学内特別選抜制度」を導入しています。この制度は、学部の4年間と大学院修士課程の2年間を合わせた6年間で、みなさんがより広く、より深く専門分野を学べるようなカリキュラムを提供することを目的として設置されたものです。

本学大学院への進学を強く希望し、学部4年次まで研究・制作に真摯に取り組んできた学部生のみなさんが、この制度を活用して充実した成果をあげることを期待しています。

【大学院学内特別選抜制度を活用する主なメリット】

① 大学院の『入学内定』

この制度に申し込み選抜審査に合格すれば、大学院入学の内定を得ることができます。

それにより、4年生の間は、卒業後の進路を見据えて研究・制作を集中的に進めることができます。

ただし、2023年度は領域編成の変更が行われる予定となります。(各分野は存続しますのでご安心ください。)

6月に実施予定の説明会に参加し、各領域の特徴を再度確認した上で前期日程入学試験に出願してください。

② 入学試験時に必要な指定提出物の一部免除

入学内定者は、入学試験において指定提出物である「研究計画書」および「研究計画書英語要旨」が免除されます。その分、研究・制作に集中し、より質の高い論文もしくはポートフォリオの作成に注力できます。

※大学院修士課程前期日程入学試験を受験することが必須です。

③ 4年生の間に大学院の科目の一部を履修→大学院入学後に単位認定

入学内定者は、大学院で開講されている講義科目の一部を科目等履修生として履修することができます。

卒業研究と並行して大学院で学ぶことは、学部での研究・制作活動を行なううえで貴重な刺激となるでしょう。

また、履修した科目は、大学院入学後に、10単位を上限として単位認定されるため、入学後は、時間割に縛られず、各自の研究・制作を深めるための調査旅行やインターンシップといった専門分野における活動を主軸とした学生生活を送ることも可能となります。

2 修士課程 領域・分野一覧(予定)

領域	分野
グローバルゼミ	—
文化創生	芸術教育〔社会人学習支援、こども芸術教育、福祉のアート〕 地域文化デザイン〔文化資産イノベーション、SDGsデザイン、 地域ブランディング、ソーシャルデザイン〕
芸術文化	芸術文化研究〔芸術論、比較文化論、美術史、工芸史、デザイン論、 文芸論、マンガ論、アートプロデュース論〕 映画・映像研究〔映画論、映画表現論〕 舞台芸術〔舞台芸術論、舞台表現論(演出、舞台デザイン、劇作等)、 劇場文化論〕 文芸表現〔文芸創作、出版編集、書物学〕
歴史遺産研究	歴史文化論、文化財科学、考古学、文化財保存修復論、庭園文化論
美術工芸	彫刻／立体造形、陶芸、染織テキスタイル、映像メディア、 日本画、油画、版画
デザイン	グラフィックデザイン、プロダクトデザイン、空間演出デザイン、 情報デザイン、イラストレーション、アニメーション、 マンガ、絵本、キャラクターデザイン、ゲームデザイン
環境デザイン	建築、インテリアデザイン、ランドスケープデザイン

※領域編成については2023年度変更となります。分野についての変更はございませんのでご安心ください。

※領域によっては、オンラインによる遠隔授業や学外でのプロジェクト型授業などを今まで以上にカリキュラムに取り入れていく予定です。

※上記の変更に関する説明は2022年6月実施予定の大学院入学説明会にて行いますので、必ずご出席ください。

3 募集人員

課程	募集人員
修士課程	若干名

4 日程一覧

エントリー申込期間	2022年2月2日(水)～15日(火) 消印有効 ※郵送先は、京都芸術大学 アドミッション・オフィス
選抜結果通知	2022年3月11日(金) 投函
意思確認書提出締切	2022年3月24日(水) 消印有効 ※郵送先は、京都芸術大学 アドミッション・オフィス

※エントリー申込にあたり費用は発生しません。2023年度大学院修士課程前期日程入学試験の出願時に検定料等が発生します。

5 エントリー申込資格

下記 (1) (2) の両方を満たす者。

- (1) 京都芸術大学に在学中の者で、2022 年度 (2023 年 3 月) 卒業見込みである者。
- (2) 京都芸術大学大学院への 2023 年度進学を希望する者で、入学内定後、専願で入学意思のある者。

6 出願書類

エントリー申込書	本学所定の用紙を使用し、両面とも日本語で記入。 指定欄に、証明写真 (3 ヶ月以内に撮影したもの、正面向き、上半身無帽、背景なし、縦 4cm×横 3cm、裏面に氏名と学籍番号を記入) を 1 枚貼付。 ※カラー・モノクロのどちらでも可 (カラーコピー、プリンタ出力は不可)。
----------	---

7 選抜方法

エントリー申込書、3 年次の成績、所属学科の所見により総合的に評価し選抜します。

8 大学院入学試験について

学内特別選抜合格者 (大学院進学内定者) は 2023 年度大学院修士課程前期日程入学試験に出願・受験をすることで合格となります。なお、指定提出物のうち「研究計画書」「研究計画書英語要旨」は免除になります。

※必ず「前期日程」入学試験に出願してください。「後期日程」入学試験は対象外です。ただし、一般の受験者として後期日程に出願することは可能です。

以下の場合、不合格となることがあります。

- ・前期日程入学試験の判定において、学内特別選抜合格の根拠となった計画に沿って進まなかったと判定された場合等。

【科目等履修で修得した大学院科目の単位についての注意事項】

2023 年度大学院修士課程前期日程入学試験を受験しなかった者、および前期日程入学試験を受験したものの不合格となった者が、その後の入学試験に合格し、本学大学院に進学した場合、本制度に伴う科目等履修で修得した単位を既修得単位として申請することはできません。

9 2023 年度大学院修士課程学費について

修士課程入学試験 (前期日程) の入学手続締切 (前期納付金または初年度納付金の納入期日) は、例年 11 月中旬です。入学手続時に前期納付金を納入した場合、後期分の授業料・施設費の納入は、例年、修士課程入学後の 9 月中旬です。

2023 年度学費 (※以下の金額を上限として、領域によって変更の可能性があります。)

内訳				前期納付金	初年度納付金
入学金 (初年度のみ)	授業料 (1 年目分)	施設・設備費 (1 年目分)	保険料 (2 年間有効)		
【免除】	927,000 円	300,000 円	2,430 円	615,930 円	1,229,430 円

- ・京都芸術大学通学部の卒業見込者は、入学金 (200,000 円) が免除されます。
- ・前期納付金は、入学金・保険料の全額と、授業料・施設費の半額 (前期分) の合計です。
- ・学生預り金として保険料 2,430 円 (学生教育研究災害傷害保険料 1,750 円、学研災付帯賠償責任保険料 680 円) が必要です。正課・課外活動中の災害や事故、通学中の傷害等に備えて全員加入する保険です。
- ・学費は変動することがありますので、あらかじめご了承ください。

10 奨学金制度(予定)

修士課程を対象とした奨学金の例です。いずれも書類審査、学業成績等による選考があります。応募資格等は各奨学金の募集要項により異なります。詳細は、教学事務室に相談してください。

- 独立行政法人 日本学生支援機構奨学金
独立行政法人日本学生支援機構が教育・研究者、高度の専門性を要する職業人の養成を目的として、優れた学生であって経済的理由により修学に困難があるものに対して学資を貸与する制度です。
※2021年度入学者貸与額です。
第一種(無利子貸与)：修士課程 — 月額50,000円または月額88,000円から選択。
二種(有利子貸与)：5、8、10、13、15万円から金額を選択。

- 京都芸術大学大学院特待生制度
前期日程入学試験による入学者を対象とした学費減免制度です。入学試験の成績により2名程度を選考します。
また、2年次は前年度の成績等により2名選抜します。
年間授業料の半額を減免(1年間)

- 長谷川記念奨学金
前期日程入学試験による入学者を対象とした学費減免制度です。入学試験の成績等により2名程度を選考します。
年間授業料を免除(2年間)
【申請資格】
以下の①～②の条件を満たす者。
① 本学 芸術学部(通学課程)卒業生または卒業見込者。
② 本学 大学院 芸術研究科(通学課程)修士課程前期入学試験に出願する者。
【エントリー期間】
2022年7月下旬頃～10月中旬頃(予定)
※詳細は教学事務室にて、募集要項を確認してください。

- 佐藤国際文化育英財団奨学金
美術の実技(日本画・油画・版画等)を専攻している日本人学生及び海外からの留学生を対象とした奨学金制度です。
30,000円(2年間給付)

- 日本文化芸術財団奨学金
国内の芸術系大学の大学院に就学しており、かつ次年度在籍予定者を対象とした奨学金制度です。
年額 500,000円(単年度給付)

問合せ先 : 京都芸術大学 アドミッション・オフィス(人間館 NA 棟 中2階奥)
〒606-8271 京都市左京区北白川瓜生山 2-116
TEL: 0120-591-200 E-mail: graduate@office.kyoto-art.ac.jp
受付時間: 月～土 9:00～17:30 (日曜・祝日・年末年始休業期間を除く)