

ビジュアルデザイン科 入学選考方法
ビジュアルアート科

選考種	AOプログラム ※併願不可	自己推薦 ※併願不可	一般選考
内容	学習体験プログラムへの参加 ※予備的な学習体験を行います	書類審査 書類による自己推薦 面接	書類審査 面接 造形基礎テスト
AO登録	登録期間中に、「登録用紙」を「AOプログラム登録用紙在中」と書かれた専用封筒にて期間内に到着するように提出して下さい。 ※必ず82円切手を貼って下さい。 ※登録費は無料です。		
出願資格	次のいずれかに該当する者。 1. 高等学校を卒業した者、および2017年3月卒業見込みの者。 2. 高等学校卒業程度認定試験に合格した者、および2017年3月31日までに合格見込みの者で、2017年3月31日までに18歳に達する者		
出願書類	①入学志願票 ②出身学校調査票(厳封)	①入学志願票 ②出身学校調査票(厳封) ③志望理由書	①入学志願票 ②出身学校調査票(厳封)
	※出身学校調査票については高等学校卒業程度認定試験合格(見込)者は、成績証明書と合格(見込)証明書となります。 ※短期大学・4年生大学卒業(見込)者は、成績証明書と卒業(見込)証明書となります。		
選考料	20,000円		
出願手続	<p>①出願書類の提出</p> <p>出願書類(上覧①～②または①～③) 返信用封筒(長形3号封筒に住所・氏名を記入し82円切手を貼って下さい)</p> <p>上記2種を出願用封筒に入れ、出願期間内に郵送または本校窓口を持参して下さい。 ※書類郵送の場合は出願期間内に必着のこと。 ※窓口出願時間 土・日・祝日を除く9:00～17:00 (2016年8月15日(月)・16日(火)及び12月29日(木)～2017年1月3日(火)は休校。) ※入学志願票・志望理由書の用紙は出願用封筒の中に入っています。</p> <p>②選考料の払込</p> <p>本校所定の振込用紙を使用し、郵便局から選考料を払込んで下さい。 ※払込後、郵便局の日附印が押された「払込受領証」を入学志願票裏貼付欄に貼付して下さい。 ※一旦納入された選考料は、理由のいかんに関わらず返還できません。 ※選考料の領収証は発行致しませんので「払込受領証」のコピーを必ず保管して下さい。</p>		
選考結果	受験生本人宛に「選考結果通知」、及び合格者には「入学手続書類」を郵送します。 電話によるお問い合わせには応じられませんのでご了承下さい。		

ビジュアルデザイン科 入学選考日程
ビジュアルアート科

	登録期間	学習体験1	出願期間	選考結果発表	入学手続締切日	学習体験2
AOプログラム ※併願不可	2016年6月1日(水) ～7月27日(水)	2016年 7月30日(土)	2016年8月4日(木) ～8月26日(金)	2016年 9月16日(金)	2016年 9月30日(金)	内容は 入学手続完了後 通知します。
	2016年8月1日(月) ～8月24日(水)	2016年 8月27日(土)	2016年8月29日(月) ～9月13日(火)			

アドミッションポリシー

本校のAOプログラムは、クリエイティブの活動に熱意を持ち、本校での学びを強く希望する学生に対して、本校が最良の成長の場となりうるよう行われるものです。本校の特色ある学習体験を行い、学生は本校の理念や教育方針に対し、学校は学生の学業実績や面接のみでなく総合的な人物像に対し相互に理解を深め入学を決定します。入学決定後も学習体験を行い、入学までの期間を有意義なものにします。

	選考回	出願期間	選考日	選考結果発表	入学手続締切日
自己推薦 ※併願不可	前期	2016年10月1日(土) ～10月26日(水)	2016年 10月29日(土)	2016年 11月1日(火)	2016年 11月14日(月)
	中期	2016年10月31日(月) ～11月22日(火)	2016年 11月26日(土)	2016年 11月29日(火)	2016年 12月12日(月)
	後期	2016年11月28日(月) ～12月21日(水)	2016年 12月24日(土)	2016年 12月27日(火)	2017年 1月10日(火)

	選考回	出願期間	選考日	選考結果発表	入学手続締切日
一般選考	第1回	2016年12月26日(月) ～2017年1月25日(水)	2017年 1月28日(土)	2017年 1月31日(火)	2017年 2月13日(月)
	第2回	2017年1月30日(月) ～3月13日(月)	2017年 3月15日(水)	2017年 3月17日(金)	2017年 3月30日(木)
	第3回	2017年3月16日(木) ～3月31日(金)	2017年 4月1日(土)	2017年 4月1日(土)	2017年 4月6日(木)