

総合評価方式・探究型 ～ロジカル・フラワー・チャート型～

日本語
基準

優秀者
奨学金

併願
可

詳しくは、入学試験要項で
確認してください。

目的

本入学試験は、志望される各学部の学問分野への関心や入学後の学修等への意欲が高く、入学後の成長可能性に満ちた方を受け入れることを目的とし、特に次の特徴をお持ちのみなさんの入学を期待します。

- 自身の中から湧き起こる興味や意欲に基づき、「問い」をたて、情報を集めて検証し、解を見つける力＝探究力に自信のある方
- 中学校、高等学校における探究学習やその他の探究的活動に熱心に取り組んでこられた方
- 社会的・国際的課題に強い関心を持ち、その解決とよりよい世界の実現に向けて取り組みたい方

選考方法

■ 第1次選考

出願書類による審査 +

筆記試験／オンライン

与えられた資料から、自分なりの「問い」を立て、自分なりの答え（仮説）を設定した上で、設問に解答（試験時間120分）

第1次選考
合格者

■ 第2次（最終）選考

個人面接／オンライン（20～30分）
（口頭試問を含む）



選考・評価のポイント

- 〈出願書類〉
- 志望学部への興味・関心
 - 入学後の学修等に対する意欲・熱意、記述の論理性や説得力
- 〈筆記試験〉
- 着眼点や読解力、発想力、論理性などを踏まえた探究的な物の見方や考え方の基礎的素養 など



選考・評価のポイント

- 出願書類と筆記試験の解答内容に基づく質疑応答
- APUの多文化教育・生活環境やリソースを積極的に活用し、学び成長することができるかや、探究的な物の見方や考え方 など

出願期間 試験日 合格発表日

募集区分	出願期間 (最終日消印有効)	第1次選考		第2次(最終)選考	合格発表日
		試験日	結果通知日	試験日*	
第1回	2023年 9月1日(金)～9月14日(木)	10月1日(日)	10月13日(金)	10月21日(土)または 10月22日(日)	11月1日(水)
第2回	2023年 11月21日(火)～12月4日(月)	12月17日(日)	2024年 1月12日(金)	1月20日(土)または 1月21日(日)	1月30日(火)

* 第2次(最終)選考の試験日時は、本学が指定します。
 ※ 募集区分が異なれば、複数回受験することができます。
 ※ 出願資格を満たす他の入試方式と併願できます(同日実施の方式でも併願できます)。

出願資格

※詳しくは、
入学試験要項で
確認してください。

次の(1)(2)の両方に該当する者。

- (1) 出願学部に対する関心と学修意欲を十分に備えた者。
- (2) 高等学校(中等教育学校を含む)を卒業または2024年3月31日までに卒業見込みの者等、大学入学資格を有する者。

この方式の対策は？

- 本学では、大学受験時点でロジカル・フラワー・チャートの全てを完全な形で作成できるところまでは求めていません。

ロジカル・フラワー・チャートを活用して探究的な学びの基礎を身につけていけば、大学入学後の学びの質が高まることを期待しています。したがって、受験生サイトAPUmateに記載している「解答のポイント」を参考に、

まずは

- ① 社会的に価値のある「問い」を立てること
- ② その「問い」に対応した仮説を筋道立てて説明できる練習をすることが必要です。

また、普段から身の周りの出来事に関心を持ち、「Why」をキーワードに「問い」を立てる練習を心掛けましょう。



ロジカル・フラワー・
チャートの
詳細はこちら



解答の
ポイント