

## 秋期・世界を変える人材育成入試 ～ロジカル・フラワー・チャート入試～

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。

### 趣 旨

自分なりの「問い」を立て、自分なりの「方法」で、自分なりの「答え(最適解)」を見つける力(探究型の資質や能力)を評価します。入学後の学修について自分なりの目標を掲げ、より良い世界の実現に向かって他者とともに取り組むことのできるみなさんの入学を期待しています。

### 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(約20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 試験地 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 5月11日(木)～ 5月24日(水)	6月17日(土)	6月30日(金)	7月8日(土)	7月18日(火)

\*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2023年9月20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求的な学びの基礎を身につけていれば、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」を参考にして、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。
- 本ガイドのP7～8も参考にしてください。



解答のポイントの  
詳細はこちら