# APU Preenrollment Study Guide

Successful English-basis candidates



# Contents

Contents·····(English) 1 / (Japanese) 7
Massage from Dean of Admissions · · · · · (English) 2/ (Japanese) 8
[Introduction]
The Skills Expected of APU Students·····(English) 3 / (Japanese)9
[Pre-Enrollment Assignment]
Math Assignments (atama+, Al materials provided by atama plus Inc) · · · · · · · (Japanese only)12
[Recommended Study Materials for New Students]
List of Recommended Study Materials · · · · · · · · · · (English) 5/ (Japanese )15
[Program After Enrollment]
FIRST····· (Japanese only) 17



Ritsumeikan Asia Pacific University Dean, Admissions SATO Hiroto

Welcome to APU!

At the time you receive this booklet, you will likely have different amounts of time left until your enrollment, and will be at different places in your learning journeys. Even so, we have prepared this study guide to help you use the time you have left before enrollment effectively so you can make the most of your "Global Learning" experience at APU. The four years of your student life may seem long, but they will be over before you know it. Let's get started as soon as possible.

First of all, if you have a specific goal, start working backwards from your goal to figure out what you need to do now, and start working to achieve that. For example, if you are thinking about studying abroad or joining the Double Degree Program, your English Proficiency test scores will be essential. Think carefully about what kind of score you will need, and by when, to achieve your goal. Then, think about what you need to start doing now to achieve that goal, and start making an effort every day. If you have already started working toward your goals, I hope you will keep up the good work.

Even if you don't have a specific goal yet, don't waste your time while you are in high school – you can focus on improving your skills. Some people may have the misconception that what they have learned up through high school doesn't matter, but it goes without saying that what you have learned in high school serves as the foundation for your learning at university. Consider your own weak areas, and try to improve your basic skills by taking advantage of our pre-enrollment courses or other resources.

I hope you understand the importance of English at APU. Having English skills makes it easier to communicate with English-basis students, and students who start from higher levels of English classes are more likely to have more options during their student lives. On the other hand, Japanese and Mathematics are also fundamental to everything. These essential skills form the power of thinking itself, and can serve as the basis for learning in other subjects. It is essential you be able to think deeply to avoid being replaced by AI, and instead become able to take advantage of AI. This is not something you can improve overnight, but it's important to start working toward it steadily while you still have time.

The specialized knowledge you will gain at university is important, but you must also continue to learn new things even after entering the workforce. In this way, when learning something new, if you already know how to learn and improve your learning skills, this will be even more important that what you have learned at university. To make your four years of leaning more meaningful, and for your future, we recommend you make effective use of the time you have left before enrollment while also focusing on building good study habits and finding your own learning style.

After you take advantage of this time to grow, I am looking forward to meeting everyone on campus!

# The Skills Expected of APU Students

This page is a summary of content we would like students to review before enrolling at our university. In order for you to be successful on the world stage in the future, you should have a firm grasp of foundational academic skills and study practices. If you acquire these abilities, you can make the most out of your time at APU.



# Study Areas

#### Mathematics

#### College of Asia Pacific Studies (APS), College of Sustainability and Tourism (ST)

Data analysis, logical thinking, and knowledge of mathematics is essential.

We recommend covering the basics of the two points below.

- (1) Things to review:
  - Everything you learned up through middle school (especially calculations, Venn diagrams, equations, linear and quadratic functions, statistics and probability)
  - Mathematics I / Mathematics A (especially calculations, equations, inequalities, number of outcomes, probability, logic and sets)
- (2) Practice doing basic mental calculations and arithmetic so that you can calculate quickly

In addition, you should complete the units marked as pre-enrolment assignments (atama+) based on the two points above. Please use it to maintain and improve your math skills before enrolling.

#### **College of International Management (APM)**

In APM, students are required to take and pass mathematics and statistics courses in order to graduate.

You have been provided with pre-enrollment assignments (atama+) based on this situation.

In addition, mathematical knowledge and ways of thinking will be essential for many of your courses.

Up to now, each of you has probably achieved different levels of learning and awareness about mathematics, but please consider what you will need to learn before enrolling, set your own learning goals, and make sure to follow through on them until you achieve them.

★ I hings to revie	W
--------------------	---

11111	gs to review
	Sum, difference, product, and quotient of formulas (complete expressions) containing letters (x,y,z or
	a,b,c, etc.)
	Calculating formulas involving square roots
	Factoring quadratic expressions
	Quadratic equations, quadratic inequalities
	Finding functions from graphs (linear functions, quadratic functions)
	Differentiating quadratic functions (slope of tangent)
	Calculating exponents and logarithms
	Series

1. Those who have always avoided math

If you are worried about how to carry out basic calculations such as the four types of arithmetic (adding, subtracting, multiplying, and dividing), we recommend you start from the basics, such as arithmetic tables and brain training, before working on your pre-enrollment math assignments (atama+).

Starting to review from the fundamentals may help you target and overcome your weaknesses.

2. Those who feel they are not good at math, or who have only studied a little math, and feel it is not enough We recommend you build and strengthen your fundamental skills with the pre-enrollment math assignments (atama+).

However, even if the questions seem too easy at first, please don't skip through it, but see it through to the end.

3. Those who fully understand all the content of Math II / Math B

The pre-enrollment math assignment system (atama+) also includes Math II and Math B units.

Please use these to review and check your learning.

However, if this is still not enough for you and you want to wield math and statistics like a weapon, why not try studying to get a statistical proficiency certificate or learn a programming language?

### ■ Reading Comprehension

#### What you should do to prepare for enrolling at university?

- (1) Get in the habit of reading (aim to read at least one book per week, from various genres)
- (2) Read materials such as the newspaper every day, and nurture your ability to continue reading lengthy, present day texts without issue

#### ■Society

#### What you should do to prepare for enrolling at university?

#### Review:

♦ Reread the textbooks (world history as well as national history) which were used in your high school (you don't have to memorize detailed information like the names of different imperial eras, but this can help you understand how Japan or your own country fits into the larger world, for example)

# Lifestyle Practices

### ■ Develop a Regulated Lifestyle

- ♦ To prepare for your enrollment at university, allow for at least two hours of study time (excluding test periods) during your high school classes as well as at least 4 hours of study time during the spring and winter breaks.
- ♦ Acquire the habit of going to bed and waking up early (strictly avoid staying up late and get into the habit of waking up by 7 a.m.)

## ■ Define what it is you would like to do at university before you come here

♦ Plan for your four years of university based on the APU website and so on.



### Recommended Materials for Admitted Students (Recommended Reading · Films)

On this page, you will find the recommended teaching materials for each college, as well as reading and films which are related to your studies after entering the university.

During the period leading up to your enrollment, you will accumulate knowledge and diverse ways of thinking through the recommended materials, readings and films. Let's make the most of them during your studies at APU.

### List of Recommended Teaching Materials

#### ■APS (College of Asia Pacific Studies) Recommended Reading and Films for Admitted Students

Readings: 「社会学入門-人間と社会の未来」※For Japanese Basis (Introduction to Sociology: The Future of People and Society) /MITA Munesuke

[Guns, Germs And Steel]/ Jared Diamond \*For English Basis

Films:「椿三十郎」 (Sanjuro) / KUROSAWA Akira (Release 1962 ) ※For Japanese Basis
「Nuovo Cinema Paradiso」 / Giuseppe Tornatore (Release 1988)

#### ■APM (College of International Management) Recommended Teaching Materials for Admitted Students

#### **(NOTES)**

\*\*You are not required to submit the following assignments. However, you are encouraged give your own answers to these questions to practice your report writing ability and enhancing your logical thinking skills.

#### Topics for APM Pre-Enrollment Assignment as part of Pre-Enrollment Education

**Assignment 1** (Submission due date: Friday, December X)

Read the following document and answer the question below.

Singh, S. (May 2022). From Pandemic To Endemic: Transitioning Your Business Into The New Normal. *Forbes.* (Article) <a href="https://www.forbes.com/sites/forbesbusinesscouncil/2022/05/05/from-pandemic-to-endemic-transitioning-your-business-into-the-new-normal/?sh=66f80f951484">https://www.forbes.com/sites/forbesbusinesscouncil/2022/05/05/from-pandemic-to-endemic-transitioning-your-business-into-the-new-normal/?sh=66f80f951484</a>

Question: Find one company and describe how this company has transitioned its business in a new normal (350-500 words)

#### **Assignment 2** (Submission due date: Friday, January X)

Read the following document and answer the questions below.

The Japan Times. (June 2023). Weak yen now the key to stronger currency and BOJ pivot later. *The Japan Times*. (Article and Audio) <a href="https://www.japantimes.co.jp/news/2023/06/28/business/weak-yen-boj-pivot/">https://www.japantimes.co.jp/news/2023/06/28/business/weak-yen-boj-pivot/</a>

Question 1: In your own words, define what is depreciation? (write your answer within 50-100 words)

Question 2: What does the depreciation of the Yen mean to the economy and business? (write your answer within 250-350 words)

Question 3: What have we learned from this depreciation of the Yen? (write your answer within 100-150 words)

**Assignment 3** (Submission due date: Friday, Feb X)

Watch the following video and answer the questions below.

UNDP (n.d.). Business and sustainable development: can they work for each other? (Video). https://www.undp.org/sdg-accelerator/business-and-sdgs

Question 1: In your own words, define what is SDGs? (write your answer within 50-100 words)

Question 2: In your own words, explain why SDGs is important for business? (write your answer within 100-150 words)

Question 3: Give 1 example of company that embraces the SDGs and how this company tackles or aims to achieve these SDGs (write your answer within 250-350 words)

#### ■ST (College of Sustainability and Tourism) Recommended Reading and Films for Admitted Students

Books:「SDGs-危機の時代の羅針盤」 (A compass in times of crisis)/MINAMI Hiroshi・INABA Masaki 「観光学ガイドブック-新しい知的領野への旅立ち」(Guidebook to Tourism Studies-Journey to a New Intellectual Territory)

/OHASHI Shoichi /HASHIMOTO Kazuya /ENDO Hideki/KANDA Koji 【Compilation】

Films: 「An Inconvenient Truth」 / Documentary Film (Release 2006)

「Before the Flood」 Documentary Film (Release 2016)

# 目次

目次・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・(英語) 1 /	(日本語)	7
入学部長からのメッセージ・・・・・・・・・・・・・・・・・(英語) 2 /	/ (日本語)	8
【はじめに】		
APU 生に求められる力とは・・・・・・・・・・・・・・・・・(英語) 3	/ (日本語)	9
【入学前教育教材】		
数学課題: AI 教材 atama+・・・・・・・(日	本語のみ)	12
※数学課題(atama+)は日本語のみの提供です。		
【合格者向け推薦教材(推薦図書・映画等)】		
推薦教材一覧・・・・・・・・・(英語)5	/(日本語)	15
【入学後プログラム】		
FIRST······(日本語の	み) 17	



立命館アジア太平洋大学 入学部部長 佐藤 浩人

APUへようこそ。

この冊子を受け取った時点で、入学までに残された時間も、これまでの学習状況も様々かとは思います。そのような中で、各自が APU での"Global Learning"を最大限に活かす準備として、入学までの時間を有意義に使っていただくためにこのスタディガイドは用意されています。4年間の学生生活は長いようであっという間です。できることは少しでも早くスタートを切っておきましょう。

まず、ぼんやりとでも具体的な目標をお持ちの皆さんは、ゴールから逆算して今すべきことをきちんと見定めて取り組み始めてください。例えば、交換留学やダブルディグリープログラムを考えているのであれば、英語試験のスコアは必須になります。自分の目標のためにはいつまでにどの程度のスコアが必要で、そのためには今何をしなければならないのかをきちんと考えて、日々の努力を積み重ねていきましょう。既に目標に向けてスタートを切っている皆さんはその調子で頑張っていただければと思います。

まだ具体的な目標は無いという方も、無為に時間を過ごすことなく高等学校での学習等を通じて力を蓄えておきましょう。高校までの学習は役に立たないと勘違いをしてしまっている方がいらっしゃるかも知れませんが、当然高校での学習は大学での学びの基礎になってきます。自分に足りない部分を見極めて、入学前の講座等を活用して基礎的な力を高めておいてください。

APU において英語が重要であることは御理解いただいているかとは思います。英語基準学生とのコミュニケーションもとりやすくなりますし、少しでもレベルの高い英語クラスからスタートできる方が、学生生活における選択肢が増える可能性が高いことは否めません。一方で、全ての基本は国語と数学であるとも考えています。本質的なこれらの力は思考力そのものと言って差し支えないもので、他のことを学ぶ上での基礎ともなるでしょう。AI に仕事を奪われるのではなく、AI を活用していくためにもより深く考える力が重要でしょう。一朝一夕に力を伸ばせる領域ではないかとは思いますが、時間があるうちから着実に取り組んでおきましょう。

大学で学ぶ専門分野の知識も重要ですが、社会に出てからも随時新しいことを学び続けていかなければなりません。その意味でも新しい何かが必要になったときに、どのように学べばよいのか学び方を学んでおく、学ぶ能力を高めておくことが、大学での学びの中でより重要になります。4年間の学びをより有意義なものにするためにも、その先のためにも、学習習慣を確かなものにし、自分の学び方を確立することも見据えながら、入学までの時間を有効に使っていきましょう。

今より少しでも成長した皆さんとキャンパスでお会いできることを楽しみにしております。

# APU 生に求められる力とは

このページは、入学までに復習しておいて欲しい学習内容を具体的にまとめたものです。 将来皆さんが世界で活躍するためにも、しっかりとした基礎学力と学習習慣を身につけましょう。こうした力が身についていてこそ、これからの APU での学びが最大限生かせるのです。



# 学習面

### ■数学

#### アジア太平洋学部(APS)

データ分析や論理的な思考において、数学的知識は不可欠です。

以下二点は入学までに取り組んでほしい項目になります。

(1) 復習しておくべきこと

中学校までに学んだ内容(特に式の計算、ベン図、方程式、一次・二次関数、統計・確率)

数 I·数 A (特に式の計算、方程式、不等式、場合の数と確率、論理と集合)

(2)基本的な計算は暗算で、素早く処理できるよう練習しておくこと

なお、入学前課題として提供している数学課題(atama+)で指定した単元は、上記二点を踏まえ、まずおさえてほしい単元を選定しています。入学前までの数学知識の維持・向上に活用してください。

#### 国際経営学部 (APM)

APMでは、卒業までに数学・統計学を必ず履修し、単位を取得する必要があります。

入学前課題として提供する数学課題(atama+)で指定している単元はそれらを踏まえたものになります。

また、多くの科目において数学の知識や考え方は必要不可欠なものになっています。

これまでの学習の到達点や数学への意識はそれぞれかとは思いますが、

入学までに自分に必要と思われることを見極めて学習目標を設定した上で、最後まできちんとやり遂げるようにしてください。

#### ★復習しておくべきこと

文字(x, y ,z a,b,c )を含む式(整式)の和・差・積・商		
平方根を含む数式の計算		
2 次式の因数分解		
2次方程式、2次不等式		

- □ グラフから関数を求める(1次関数、2次関数)
- □ 2次関数の微分(接線の傾き)
- □ 指数・対数の計算
- □ 級数
- 1.数学はずっと避けてきた方

四則演算などの基礎的な計算に不安がある方は、

入学前課題として提供する数学課題(atama+)に取り組む前に100ます計算や脳トレなどを

用いたリハビリから始めてみるとよいかと思います。

基礎の基礎からトレーニングし直すことで苦手意識の克服につながるかも知れません。

- 2.数学に少し苦手意識がある方や数学をある程度は勉強したが十分ではないと感じている方 入学前課題として提供する「atama+」で基礎固めをしておくことをお勧めします。 ただし、最初は簡単過ぎると感じても、手を抜かずに最後までやり抜くこと。
- 3.数学 II・Bの学習内容まで十分に理解できている方

入学前課題として提供する「atama+」では数学 II・Bの単元も含んでいます。

まずはこれを活用し、復習・確認をしてください。

ただ、数学や統計学を自分の武器にしたいのでこの内容では物足りないという方は、

統計検定やプログラミング言語などに挑戦してみてはいかがでしょうか。

#### サステナビリティ観光学部(ST)

データ分析や論理的な思考において数学的知識は不可欠です。

以下二点は入学までに取り組むとよい項目になります。

- (1) 復習しておくべきこと
  - ◇ 小 ・ 中学で学んだ内容(特に式の計算、ベン図、方程式、一次・二次関数、統計・確率)
  - ◆ 数 I・数 A (特に式の計算、方程式、不等式、場合の数と確率、論理と集合)
- (2)基本的な計算は暗算で、素早く処理できるよう練習しておくこと

なお、入学前課題として提供している数学課題(atama+)で指定した単元は上記二点を踏まえて、まずおさえてほしい 単元を選定しています。入学前までの数学知識の維持・向上に活用してください。

#### ■国語

#### 入学前に準備すべきこと

- (1) 復習しておくべきこと
  - ◆ 常用漢字・高校までに学習した四字熟語・ことわざ・故事成語・慣用句などを復習、暗記する
  - ◇ 文学史は近現代文学を中心に復習する
    - ※上記2点は、大学生の常識としてあらゆる場面でその知識が求められます
- (2) 読書習慣を身に付ける(様々なジャンルから、週一冊以上の本を読むことを目標とする)
- (3) 新聞を毎日読むなど、長文の現代文を抵抗無く読み続ける力を養う

#### ■社会

#### 入学前に準備すべきこと

- (1) 復習しておくべきこと
  - 令 高校で使用した世界史及び日本史の教科書を読み返しておく(年号などの詳細な情報を記憶する必要はないが、大きな世界と日本の流れを理解する)

# 生活面

### ■規則正しい生活習慣を身につける

- ◇ 入学準備のための学習時間を、高校の授業がある時期は最低2時間(テスト期間は除く)、冬休み及び春休み期間中は 最低4時間確保する
- ◆ 早寝早起きの習慣を身に付ける(夜更かしは厳禁、7時までには起きる習慣をつけること)
- ■大学生活のスタートを前に大学で何がしたいのかを明確にする
  - ◆ 大学のWebサイトなどから大学生活で出来ることを理解し、4年間の大学生活をプランニングする

# 数学課題:AI 教材 atama+

入学前課題の1つとして数学を課しています。教材はAI学習教材「atama+」を使用します。

atama+とは、各学部が指定した学習単元について、AI が学習者の理解度を判定しながら苦手なところに絞って個別カリキュラムで学習できるシステムです。

皆さんの入学後の活躍に向けて、各学部が独自に単元を指定していますので、入学までの多忙な時期だとは思いますがぜひ 積極的に学習に取り組んでください。

AI教材「atama+とは」

AIが1人ひとりの生徒にあわせた 「自分専用カリキュラム」を作成

生徒の理解度や、生徒自身も気づいていない弱点、 ミスの傾向などをAIが完全解析。 AIが人間には不可能なレベルの分析力で 最短で「できる!」に導きます。



提供: atama plus 株式会社

# 課題内容

### ■到達目標

学部が指定する学習単元を全て修了すること。(指定される単元は、入学後に所属する学部によって異なります)

### ■受講のポイント

学部によって求められる数学力が異なります。いずれの学部でも、入学後の授業に必要な基礎学力の範囲を指定しておりますので、本冊子の「APU 生に求められる力とは」に記載の「■数学」の箇所を確認した上で数学課題に取り組んでください。

# ■申し込み方法・期限・費用等

<b>申込期間</b> · · · · · · · · · · · · · · ·	WEBによる申請(URL等詳細は次ページの「■受講の流れ」を確認)  ・11月1日 合格発表者: 2023年11月17日(金)~2024年3月17日(日)17時  ・12月12日、12月13日 合格発表者: 2023年12月26日(火)~2024年3月17日(日)17時  ・1月16日 合格発表者: 2024年1月30日(火)~2024年3月17日(日)17時  ・1月30日 合格発表者: 2024年2月14日(水)~2024年3月17日(日)17時  ・2月17日、2月20日 合格発表者: 2024年3月4日(月)~2024年3月17日(日)17時  ※計画的な学習のため早期の申込を推奨します。  ※申込期間以外のお申込はできませんのでご注意ください。  ※申し込みフォームのメンテナンスにより一時的にお申込ができない可能性があります。その際は恐れ入りますが別の時間
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	・12月12日、12月13日 合格発表者: 2023年12月26日(火)~2024年3月17日(日)17時 ・1月16日 合格発表者: 2024年1月30日(火)~2024年3月17日(日)17時 ・1月30日 合格発表者: 2024年2月14日(水)~2024年3月17日(日)17時 ・2月17日、2月20日 合格発表者: 2024年3月4日(月)~2024年3月17日(日)17時 ※計画的な学習のため早期の申込を推奨します。 ※申込期間以外のお申込はできませんのでご注意ください。
i	帯にお申込みをお願いします。
T	atama + アカウント受領(2023 年 11 月 24 日(金)以降)~2024 年 3 月 31 日(日)17 時まで ※毎週月曜までのお申込に対して同週の木曜までに atama + アカウントを送付します。ただし、初回の atama + アカウント送付は金曜(11 月 24 日)となります。 ※年末年始休暇に伴い、12 月 19 日(火)~1 月 7 日(日)のお申込は、1 月 11 日(木)に atama + アカウントを送付します。
受講料 8	8,250 円(税込)
支払方法	クレジットカードによる支払(※支払者は入学予定者と同一でなくても問題ありません。)
	atama plus お問い合わせフォーム https://product.atama.plus/#applicant-inquiry
	<ul> <li>■インターネットに接続されているパソコン・タブレット・スマートフォンが必要です。</li> <li>■atama + のご利用は日本国内での利用を前提としております。海外でのご利用は国・地域の事情等により制約が生じたり、ご利用できない場合があります。</li> <li>●サポート環境は以下の通りです。</li> <li>●パソコン</li> <li>・Windows10,11 × Chrome最新版</li> <li>・macOS Big Sur,Monterey × Chrome最新版</li> <li>・ChromeOS最新版 × Chrome最新版</li> <li>●タブレット</li> <li>・iPadOS16,17 × Safari</li> <li>・Android9~14 × Chrome最新版</li> <li>●スマートフォン</li> <li>・iOS16,17 × Safari</li> <li>・Android9~14 × Chrome最新版</li> </ul>

### ■受講の流れ

#### 1. 登録·支払

①以下の申し込みフォームより、お申し込みをお願いします。

・申し込みフォーム: https://forms.gle/k3DT4Uer7iNJBf487



- ※申し込みフォームには以下をご登録いただきますので、予めご確認ください。
  - ◆申し込みフォームの内容
  - ・支払者の氏名、ふりがな(ひらがな)、メールアドレス
  - ・入学予定者の氏名、ふりがな(ひらがな)、受験番号、学部名、入試での UNITE Program 修了有無
- ②お申し込みフォームへご登録完了後、登録されたメールアドレス宛てにお支払手続きのご案内をお送りします。その案内に沿って支払手続きを行ってください。
  - \*お申し込みの受付、お支払いの対応、AI 学習教材 atama + の提供は、atama plus 株式会社が行います。

#### 2. 学習開始

登録・支払完了後、支払者へ届く学習教材 atama + の ID 情報(アカウント)メール \*を確認の上、学習を開始してください。

- ※毎週月曜までのお申込に対して同週の木曜までにatama+アカウントを送付します。ただし、初回のatama
- +アカウントの送付は金曜(11月24日)となります。
- ※年末年始休暇に伴い、12月19日(火)~1月7日(日)のお申込は、1月11日(木)に atama
- +アカウントを送付します。
- ※登録・支払に不備がある場合は atama + アカウントを発行できませんのでご注意ください。

### 《問い合わせ先》

申込・支払いに関して不明な点等ありましたら以下にお問い合わせください。

·atama plus 株式会社 お問い合わせフォーム

https://product.atama.plus/#applicant-inquiry

# 入学者向け推薦教材(推薦図書・映画等)

このページでは、それぞれの学部ごとの推薦教材や、入学後の学びにつながる図書や映画を紹介しています。 入学までの期間に、推薦教材に取り組み、読書や映画鑑賞を通して、知識や多様な考え方を蓄え、大学での学びに活かしましょう。

# 推薦教材一覧

### ■アジア太平洋学部(APS)入学者向け推薦図書・映画

図書:「社会学入門-人間と社会の未来」/見田 宗介著

「Guns, Germs And Steel」/ Jared Diamond 著 ※英語基準向け

映画:「椿三十郎」/黒澤 明(1962年公開)

「ニュー・シネマ・パラダイス」/ジュゼッペ・トルナトーレ(1988年公開)

### ■国際経営学部(APM)入学者向け推薦教材

#### 〈留意事項〉

- ※次の課題は提出する必要はありません。ただし、レポートを書く練習や論理的思考力の向上につながるので、それぞれの「Question」に対して自分なりの答えを出すことをお勧めします。
- ※英語の記事や動画となります。読解が難しい場合、翻訳サイトを活用する等しても構いません。

#### Topics for APM Pre-Enrollment Assignment as part of Pre-Enrollment Education

**Assignment 1** (Submission due date: Friday, December X)

Read the following document and answer the question below.

Singh, S. (May 2022). From Pandemic To Endemic: Transitioning Your Business Into The New Normal. *Forbes*. (Article) <a href="https://www.forbes.com/sites/forbesbusinesscouncil/2022/05/05/from-pandemic-to-endemic-transitioning-your-business-into-the-new-normal/?sh=66f80f951484">https://www.forbes.com/sites/forbesbusinesscouncil/2022/05/05/from-pandemic-to-endemic-transitioning-your-business-into-the-new-normal/?sh=66f80f951484</a>

Question: Find one company and describe how this company has transitioned its business in a new normal (350-500 words)

#### **Assignment 2** (Submission due date: Friday, January X)

Read the following document and answer the questions below.

The Japan Times. (June 2023). Weak yen now the key to stronger currency and BOJ pivot later. *The Japan Times*. (Article and Audio) <a href="https://www.japantimes.co.jp/news/2023/06/28/business/weak-yen-boj-pivot/">https://www.japantimes.co.jp/news/2023/06/28/business/weak-yen-boj-pivot/</a>

Question 1: In your own words, define what is depreciation? (write your answer within 50-100 words)

Question 2: What does the depreciation of the Yen mean to the economy and business? (write your answer within 250-350 words)

Question 3: What have we learned from this depreciation of the Yen? (write your answer within 100-150 words)

**Assignment 3** (Submission due date: Friday, Feb X)

Watch the following video and answer the questions below.

UNDP (n.d.). Business and sustainable development: can they work for each other? (Video). https://www.undp.org/sdg-accelerator/business-and-sdgs

Question 1: In your own words, define what is SDGs? (write your answer within 50-100 words)

Question 2: In your own words, explain why SDGs is important for business? (write your answer within 100-150 words)

Question 3: Give 1 example of company that embraces the SDGs and how this company tackles or aims to achieve these SDGs (write your answer within 250-350 words)

### ■サスティナビリティ観光学部(ST)入学者向け推薦図書・映画

図書:「SDGs-危機の時代の羅針盤」/南 博・稲場 雅紀著

「観光学ガイドブック―新しい知的領野への旅立ち」/大橋 昭一/橋本 和也/遠藤 英樹/神田 孝治【編】

映画:「不都合な真実」/ドキュメンタリー映画(2006年公開) 「Before the Flood」ドキュメンタリー映画(2016年公開)

# FIRST プログラム



FIRST(Freshman Intercultural Relations Study Trip)は、クオーターブレイク休暇を利用して国内外に赴き、そこで初めて出会う人々との交流や調査活動を通して、アジアの文化・社会に直接触れることができる短期集中プログラムです。目的地は現地到着後くじ引きで決定され、観光では訪れないような小都市が指定されることもあります。言葉の通じない土地で自分たちの力だけで目的地を目指すと共に、これまで現地で各グループ300名を超える市民を対象にアンケート調査を行ってきました。参加者は少人数のグループに分かれ、コミュニケーション能力と異文化理解を深めると共に、APUの国際色豊かなキャンパスライフを最大限に活用する力の獲得を目指します。

#### 目的地は「くじ引き」で決まる!?

「FIRST」最大の特徴は、慣れない土地・文化・言語の中で、体当たりしながら調査活動を行うことです。学生たちは少人数のグループに分かれ、事前授業で学んだ現地の言葉を駆使しながら、「くじ引き」で決まった目的地へ向かいます。 到着後は、事前に設定した各グループの調査テーマに基づきアンケート調査を行います。



#### 数多くの国内学生が「FIRST」を経験

2007年のスタート以来、多数の学生がプログラムに参加してきました。APUでは授業でグループワークがたくさん行われます。FIRSTは、コミュニケーション能力、グループで協働する力、異文化理解力、チャレンジ精神、プレゼンテーション能力など、APUで必要となるさまざまな力を伸ばすチャンスになります。APUの多文化環境を最大限に活用することや、交換留学をはじめとする海外学修への参加を考えている方におすすめします。



# 実施概要(春セメスター実施 国内学生向けプログラム)

申請期間	2024年4月上旬
	1~2セメスター生の国内学生および日本語基準国際学生
申請資格	※詳細は募集要項(2024年2月下旬~3月上旬公開予定)で確認してください。
	※募集要項はAPU Off-campus Study Program Webサイトに掲載されます。
	APUアカデミック・オフィスWebサイトより、オンライン申請。
	※申請には志望理由(日本語600字程度)が求められます。
申請方法	※申請にはパスポートに記載されるローマ字氏名が必要です。
	※APU Off-campus Study Program Webサイト(FIRSTページ)
	URL: <a href="https://www.apu.ac.jp/abroad/program/?category=&amp;pgid=1">https://www.apu.ac.jp/abroad/program/?category=&amp;pgid=1</a>
	2024年度春セメスター クオーターブレイク中の5日間
現地実習期間	※2024年度春セメスター クオーターブレイク期間は、2024年5月30日(木)~6月4日(火)
	※現地実習期間の前後には事前授業(8回)および事後授業(4回)が実施されます。
派遣先	韓国を予定しています。
募集人数	150名程度 ※定員以上の応募があった場合、選考を行う場合があります。
	約80,000円(予定)
受講料	※プログラム費には主に実習費、渡航費、海外旅行保険料、安全対策のための通信費が含まれます。
文神科	※現地での交通費、宿泊費、食費は、プログラム費に含まれません。
	※航空券価格や燃油サーチャージの変動により受講料も変更となる可能性があります。
	パスポートの取得手続きについて
	FIRST(海外)へ参加するためにはパスポートが必要です。参加を検討している新入生のうち、まだ
備考	パスポートを所持していない方は、あらかじめパスポートの発行手続きを行いましょう。特にAPU入学に際
NH <sup>で</sup> う	し一人暮らしを始める方は、入学前までにパスポートを取得することをおすすめします。すでにパスポートを
	取得している場合であっても、渡航のために必要な十分な残存有効期間がない場合には、パスポートの
	更新手続きが必要です。

#### 担当教員からのメッセージ

APU に入学したら多文化キャンパスからさらに一歩踏み出て自分を試してみる。それによって APU での学びを理解し、またグローバルな視点を持つきっかけを持つ。この目的のために、これまで多くの学生たちが世界への一歩を踏み出してきました。FIRST の最大の特徴は「異文化オリエンテーリング」です。少人数のグループに分かれ、最小限の現地の言語、チームワークそして積極性をもって、指定された現地の町に自力で行き、そこで現地の方々の協力を得ながらアンケート調査を行います。多くの人々との出会いを体験し、積極性と自信を獲得してきます。渡航国出身者を含む先輩学生も同行しますが、主役は参加学生です。「FIRST」をきっかけに学外での学びに興味をもち、言語研修旅行、教員引率の海外研修旅行、さらには交換留学などの海外プログラムに積極的に参加する学生も多くいます。「FIRST」は APUで最初に体験する「世界へのとびら」です。



担当教員 立山 博邦 教育開発・学修支援 センター 准教授



【Contact Information / 問い合わせ先】 Ritsumeikan Asia Pacific University Academic Office Pre-enrollment Education Team

E-mail:apunmk@apu.ac.jp

(Please email us for inquiries.)

Academic Office will be closed: 12/28  $\sim$  1/8

1-1 Jumonjibaru Beppu, Oita 874-8577 Japan

立命館アジア太平洋大学 アカデミック・オフィス 入学前教育担当 E-mail:apunmk@apu.ac.jp

> (お問い合わせはメールにてお願いします) アカデミック・オフィス 閉室期間:12/28~1/8(予定)