



Niizeki  Seminar
KYOTO DOSHISHA UNIV.

Doshisha univ. 2026
Department of
Economics.

Our seminar teacher

新関先生からのメッセージ



「勉強も遊びも全力」

それが私たち「新関ゼミ」の
モットーです！！

みなさんは何のためにゼミに入りますか？

就職活動で有利だから？友達ができるから？より専門的な勉強をしたいから？

いずれにせよ、1人で勉強して得られるもの以上の成果を期待するからではないでしょうか。

それを実現するのが「新関ゼミ」です！

1人でこつこつ勉強するよりも「熱い仲間」と議論しながら勉強する方が得られる成果が大きくなります。

もちろん、知識以上の大切なものも得られます。

「クール」を捨てて（いったん置いておいて）「熱く」なりたい人、

「 $1+1=2$ 」より「 $1+1=e$ 」を目指す人、

「ホットな新関ゼミ」にぜひぜひ来ててください！！！！

新関ゼミ 新関三希代教授

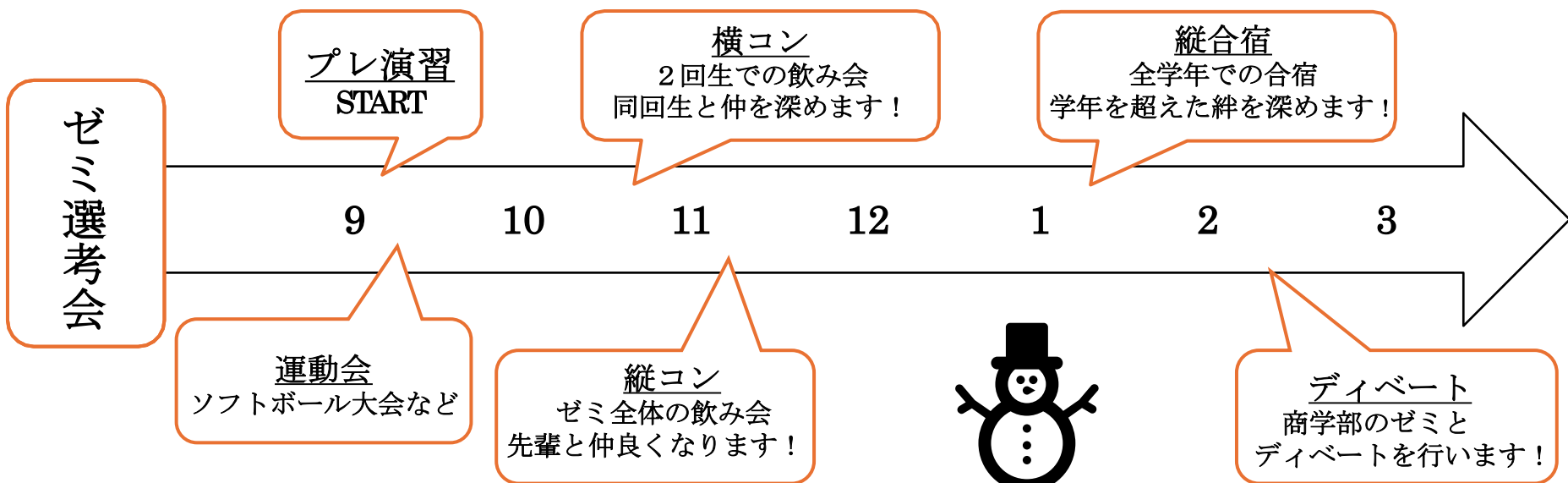
2回生・秋学期



プレ演習

- 株式
- 証券市場
- 財務諸表
- 国際的な金融市場
- M&A

班ごとにプレゼンテーションを行い、知識を共有します。
ファイナンスの基礎を幅広く勉強して3回生に向けた土台作りをします。



3年生・春学期



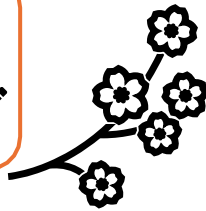
コンテスト出場

- 日銀グランプリに参加します。
- 各班コンテストに向け、テーマを設定し政策提言や株式投資に関する論文を作成します。
- その際、経済分析ソフト（Eviews）の使用方法や、データを用いた実証分析の手法についても学びます。

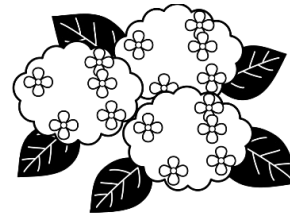
論文作成のためのテーマ決めや政策提言をするにあたり
0→1の発想力や論理的思考力が身につきます！



コンテストの準備
授業開始前から知識入れなど
少しずつ準備を始めます✍



コンテストのプレゼン
各班の成果を
発表します！



STOCKに向けた
準備スタート

3

4

5

6

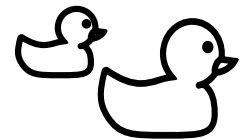
7

8

授業START

班ごとに自由にテーマを設定し
コンテストに向け論文完成を目指します！

運動会
気分転換で
いいリフレッシュ♪

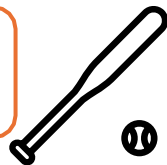


3年生・秋学期

- 「日経STOCKリーグ」(下記参照)に参加します。
- 青山学院大学等とインター・ゼミナールを行い、論文発表と意見交換を行います。
- 就職活動に向けて、お互いを分析する他己分析、模擬面接を行います。
- 実際に企業の方やOB・OGの方々にお越しいただき、様々なお話を伺う機会があります。



STOCKリーグの活動開始



運動会♪

縦コン

インゼミ(東京へ)

縦合宿

謝恩会

9

10

11

12

1

2

3

◆ 日経STOCKリーグ《日本経済新聞、野村グループ主催の株式投資の論文コンテスト》

興味のある分野ごとに3~5人のチームに分かれてテーマを決定し、それに沿った企業を選び、バーチャル投資をします。その後、今までのゼミでの学習をフルに活かし、投資した企業を分析します。分析内容は、実証分析、株価、財務、企業へのアンケートなど様々で、最終的に論文にまとめます。

また、同時にインターネットを活用した売買シミュレーションも行うことができ、実際にチームで選んだ企業の株価の推移を知ることができます。これにより企業の株価変動を体感しながら、日本の株式市場を学ぶことができます。

◆ 2025年度の成績

敢闘賞 「3D strategy ~Beyond Transformation~」

アイデア賞 「ラストフロンティアとの共創
~Co-creation with the last Frontier~」

入選作品 ・ 「Keep Up the Momentum」
・ 「Energy Trilemma」

◆ これまでの成績

2020年度 2作品入賞(大学部門賞・敢闘賞) 全作品入選

2021年度 2作品入賞(大学部門賞・アイデア賞) 全作品入選

2022年度 2作品入賞(W受賞) 全作品入選

(最優秀賞・金融担当大臣賞
・敢闘賞)

2023年度 1作品入賞(敢闘賞) 全作品入選

2024年度 1作品入賞(敢闘賞) 全作品入選

2025年度 2作品入賞(敢闘賞) 全作品入選

(アイデア賞)

4回生

* 卒業研究 *

各自が興味のある経済事情について、
理論的側面から分析するとともに、
データを用いた実証分析を行います。
これは2年次演習、コンテスト出場で学んできたことを
踏まえたもので、各自が想定するテーマに対して、
実際のデータを用いた実証分析を行い、論文にまとめます。
内容は、ファイナンス市場にとどまらず、
広く経済市場における時事問題を対象にしても構いません。



授業スタート！！

4

5

6

7

8

9

10

11

12

1

2



後輩の論文大会に
向けて指導！

3度目の縦コン♪

3月の卒業式

* 後輩指導 *

新関ゼミの大きな特徴のひとつは、

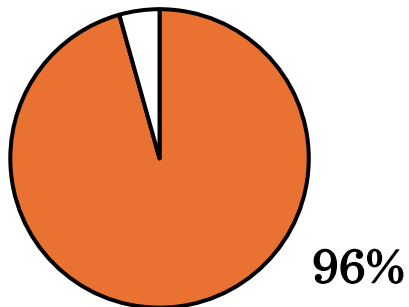
何と云っても縦の繋がり！！

3回生は日銀グランプリや
ストックリーグで苦勞することもあります、
それを常にサポートするのが4回生の役目です。
今までで身に着けた知識や経験を活かし、
指導に当たります。
最終的には先輩後輩の間でも絆が生まれます。



Q&A その1

アルバイト

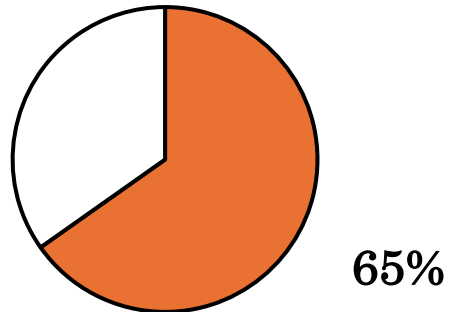


■ している □ していない

している : 22人 していない : 1人



サークル・部活動



■ している □ していない

している : 15人 していない : 8人



ほとんどの人がアルバイト、サークル・部活とゼミとのバランスをうまくとりながら活動しています！

Q&A その2

Q.GPAは高くないと入れない？

GPAが高くないと入ることは難しい！！ということをしばしば耳にするかと思います。

実際はそんなことはありません！！

新関ゼミは“頭の良い人だけを取るゼミ”ではありません。様々なタイプの人たちで新関ゼミは成り立っています。

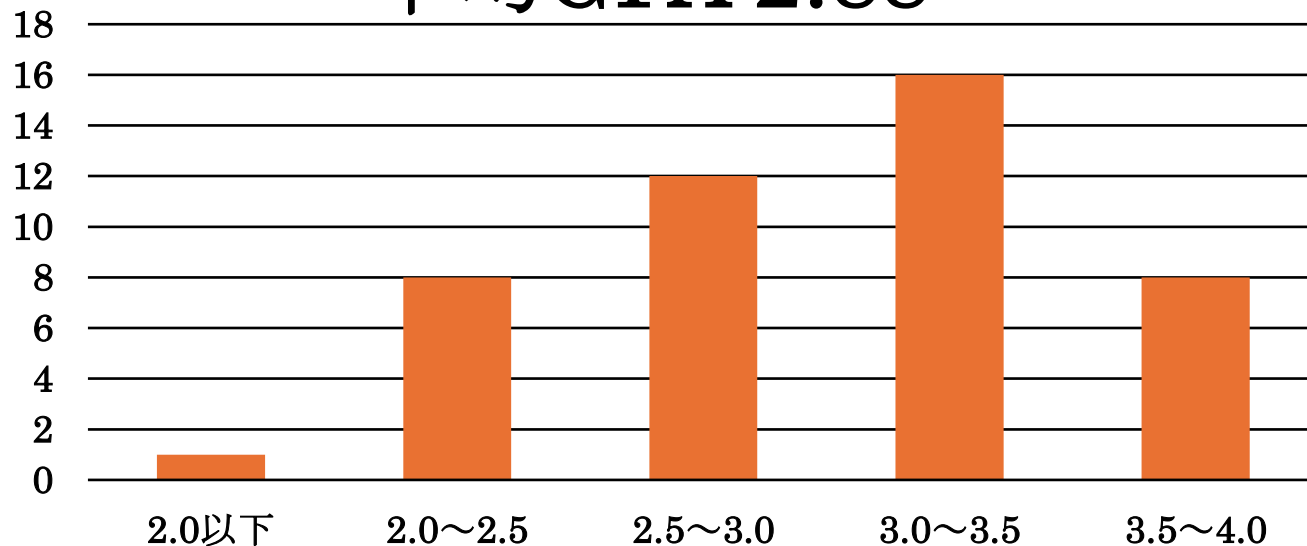
熱血タイプの人、他人とのコミュニケーションがうまい人、勉強ができる人、パソコン作業が得意な人などなど。「それぞれの良い点を活かして協力し合う」ことは新関ゼミではとても重要です。

もちろん勉強が得意なゼミ生もいますが、その人だけではゼミは回らないのです。

ゼミに必要な強みを持っていれば、成績を問わず入ることができるのが<新関ゼミ>です。

下のグラフは現3,4回生の面接時のGPA分布です。ぜひ参考にしてください。

平均GPA 2.88



これまでのゼミ生の就職先

金融系

銀行

日本銀行
モルガン・スタンレー
農林中央金庫
みずほ銀行
三菱UFJ銀行
三井住友銀行
三菱UFJ信託銀行
三井住友信託銀行
日本政策投資銀行 など

証券

野村證券 バークレイズ証券
SMBC日興証券
三菱UFJモルガン・スタンレー証券
野村アセットマネジメント など

コンサルティング

PwC (プライスウォーターハウスクーパース)
アクセンチュア
三菱UFJリサーチ&コンサルティング など

保険

東京海上日動火災保険
日本生命保険 など

公務員・大学院

国家第一種合格	東京大学院
国税専門官	京都大学院
大学教員	一ツ橋大学院
中学校教師	大阪大学院 など

商社等

三井物産	三菱商事
三井不動産	住友商事
JAL(日本航空)	伊藤忠商事
東海旅客鉄道	豊田通商
日本郵船	など

マスコミ等

日本経済新聞
読売新聞
読売テレビ放送
朝日新聞
毎日放送
京都放送(KBS京都)
瀬戸内テレビアナウンサー
電通
博報堂 など

メーカー

ユニ・チャーム	トヨタ自動車
ソニー	本田技研工業
日本電気(NEC)	武田薬品工業
パナソニック	JR西日本
新日鐵住金	グラクソ・スミスクライン
NITデータ	ジョンソン・エンド・ジョンソン
NTTドコモ	など

ベンチャー

楽天
サイバーエージェント など



①志望理由

今後の大学生活をより充実させ、自分自身が最も成長できる環境があるからです。ブース説明会や個別説明会を通して日々のゼミ生活を聞き、普段の大学生活だけでは絶対に体験することの出来ないものが新関ゼミには詰まっていると確信しました。勉強面においてファイナンスの基礎知識を習得するだけでなく、得た知見を他者に分かりやすく伝える力や物事を論理的に捉える論理的思考力といった自分が最も身につけたい力を得られることのできる環境があると思いました。また、個性豊かな仲間と協力して活動することで自分とは異なる価値観や考えに触れ、大きく成長することができると思いました。自分自身が行動するかしないかで大きく差がつく大学生活においてより自分自身が成長するために、新関ゼミを志望しました。

②新関ゼミの強み

新関ゼミの強みは縦と横の繋がりです。縦の繋がりとは先輩やOB、OGさんとの繋がりです。どの活動においても先輩が手厚くご指導して下さることで問題解決能力が身に付きます。また各業界の第一線で働いているOB、OGの方々からも貴重なお話を聞くことができ、自分が将来的に何をしたいのか明確にさせる良い機会になりました。このような経験は他のコミュニティでは得られない経験です。次に横の繋がりについてです。横の繋がりとは高い意識を持った同期との繋がりです。新関ゼミは個性を大切にしているため、多種多様な価値観を持った仲間が集まっています。そんな同期と切磋琢磨して活動に取り組むことで自分一人では達成できない目標を達成することができます。このように、個性豊かな仲間たちと、全力で駆け抜けるゼミ生活は今までのどの2年半よりも濃い充実した日々になるでしょう。



①志望理由

個性豊かな仲間と共に成長し、自分の意見を論理的に説明する力を身につけたいと考えたからです。これまでの学生生活では、個人で勉学に励むことが多く、仲間と共に活動に取り組める経験を求めていました。そこで、新関ゼミの異なる考えを持つ人と議論することで多角的な視点で物事を見ることができ、シナジー効果を得られる点に魅力を感じました。

また、私はアルバイトを通じて、自分の思いを言語化することの難しさを痛感しました。新関ゼミの授業見学に参加した時、先輩方がプレゼンを行っている姿を拝見し、相手に伝えたいことを論理的に説明する力がある点に憧れを抱きました。さらに、相手に論理的に説明することで自分の理解も同時に深めることができると考えています。多様な仲間と共に充実した学びができるのは新関ゼミしかないと思い、志望しました。

②ゼミに入り変化・成長したこと

物事を多角的に捉えて、自分の意見を的確に伝える力が身についたと感じています。2回生の秋学期には、プレ演習やディベート大会といった活動に取り組みました。それらの活動を通じて、自分で考えて物事を組み立てる論理的思考力と、その考えを聞き手に対して分かりやすく伝える力の大切さを学ぶことができました。また、新関ゼミの魅力の一つには、縦と横の繋がりの強さがあります。多様な価値観を持つ仲間と議論を重ねたり、先生や先輩方から手厚いご指導をいただいたりすることができます。そのため、自分の考えの幅が広がり、さまざまな視点から物事を考える力を身につけることができました。新関ゼミでの活動を通して、日々同期から刺激を受け、互いに高めあうことができていると感じます。

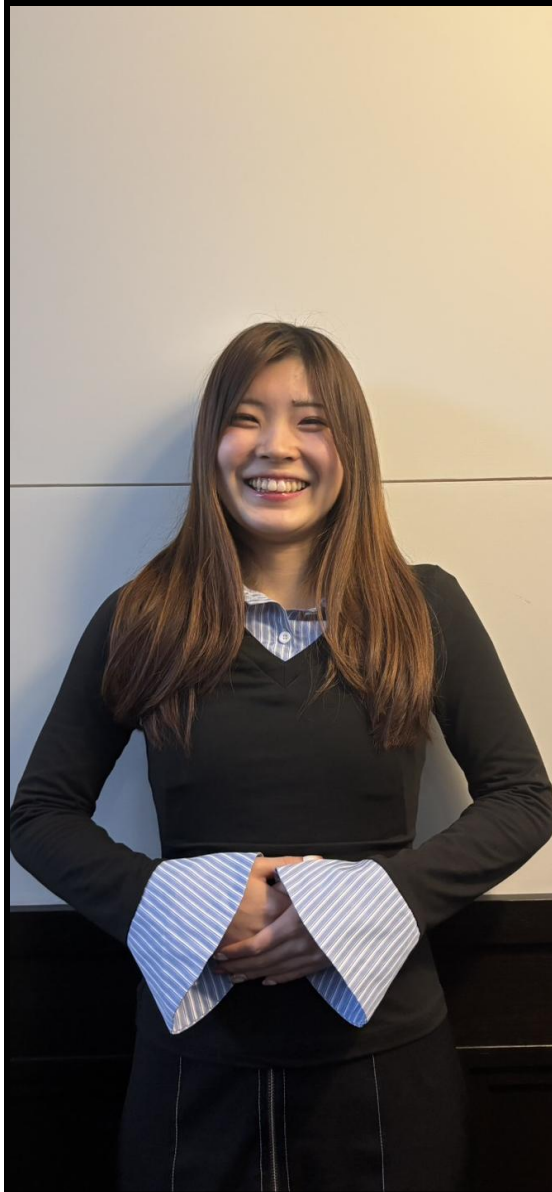


①志望理由

勉強も遊びも全力で取り組み、一生の仲間を作りたいと考えたからです。私は小中高と野球に打ち込み、仲間と同じ目標に向かって努力し続けました。特に高校では甲子園を目指し切磋琢磨する中で、互いに刺激し合い、意見をぶつけ合うことで自身の可能性が広がることを実感しました。しかし、大学生になり人間関係が希薄化したことで、自身の成長のための大学生活はこのままで良いのかと疑問を抱きました。そんな中、年代を越えて刺激し合い、自身のキャリアを形成し続ける新関ゼミの先輩方の姿を拝見しました。高い志を持つ仲間と深く関わり、互いの知見を共有して成長できる「人生最後の機会」を逃したくないと強く感じました。切磋琢磨できる仲間と勉強も遊びも全力で取り組めるこの環境で、自身の可能性をさらに広げるため、新関ゼミを志望しました。

②新関ゼミの強み

新関ゼミの強みは、自分自身を最大限に成長させることのできる唯一無二の環境です。新関先生が仰る「学費以上の価値を提供する」というお言葉通り、ここには他の大学生活やコミュニティでは決して得られない成長の機会が凝縮されており、自分次第で自身の可能性を大きく広げることができます。その1つが、「縦と横の強い繋がり」です。普段の生活では交わることのない個性豊かな同期、手厚く導いてくださる先輩方、そして卒業後もゼミを支え、社会の第一線で活躍されているOB・OGの方々。この縦と横の強い繋がりの中で活動に取り組むことは、他にはない大きな財産であり成長できる機会となります。このような恵まれた環境下で、高い志と向上心を持って取り組む過程には、時に困難もあります。しかし、それを乗り越える経験は確実な自己成長へと繋がり、生涯の糧となります。切磋琢磨し合える仲間と共に、自らの限界を突破し続けられる環境、それが新関ゼミの強みです。



①志望理由

世の中の課題に対して自ら仮説を立て実証していく中で、自分のなりたい姿を見つけないからです。

これまでの大学生活では、特に胸を張って頑張ったといえる経験がなく、無為に過ごす日々にもどかしさを感じていました。将来に対して不安を抱えていた中、ゼミ選考が始まり、授業見学に参加した際、先輩方1人1人が主体的に全力で取り組む姿勢にとても魅力を感じました。また、経済学部のパンフレットにて、「勉強も遊びも全力で」というモットーに基づき活動する新関ゼミの特集を拝見しました。そこに掲載されていたインタビューを通じて、私も先生のように、自分の芯を持って行動する女性になりたいと思うようになりました。

以上の理由から、入学当初からの憧れである新関先生のもとで学びたいと考え、新関ゼミを志望しました。

②ゼミに入り変化・成長したこと

自分の意見を相手に分かりやすく伝える力と、物事を最後までやり抜く力を身につけることができました。2年生の秋学期からプレ演習やディベート大会に取り組みます。プレ演習では、今後のゼミ活動に必要な不可欠となる基礎的な知識を身につけることができました。またディベート大会では、そこで得た経験を活かし仲間と協力し、同じ目標に向かって学びを深めました。こうした活動を通して、新関ゼミの魅力の一つであるシナジー効果が生まれます。自分にはない考えや発想に触れることは新しい刺激となり、自分自身の成長にもつながります。私自身ゼミ活動を通して、視野が広がっただけでなく、継続して努力する力も身につけることができました。

Niizeki Seminar

KYOTO DOSHISHA UNIV.



個別説明会@対面、ZOOM併用

5月13日(水) 14:55-16:00

5月20日(水) 14:55-16:00

ブース説明会@対面

5月12日(火) ①13:10-14:40

5月13日(水) ②16:40-18:10

5月14日(木) ③14:55-16:25

5月15日(金) ④14:55-16:25

5月19日(火) ⑤14:55-16:25

5月20日(水) ⑥16:40-18:10

5月21日(木) ⑦10:45-12:15

5月22日(金) ⑧10:45-12:15

授業見学@対面、ZOOM併用

5月11日(月) 11:00-14:40

5月18日(月) 11:00-14:40

※ZOOMのURLはLINE@よりお知らせします

新関ゼミ HP <http://www1.doshisha.ac.jp/~mniizeki/index.html>

新関ゼミブログ <http://ameblo.jp/niiblog/>

新関ゼミ公式X(旧Twitter) [@niizekizemi](https://twitter.com/niizekizemi)

新関ゼミ Instagram [@niizekizemi](https://www.instagram.com/niizekizemi)

新関ゼミ LINE <https://lin.ee/RTs90ES>

～勉強も遊びも全力で～