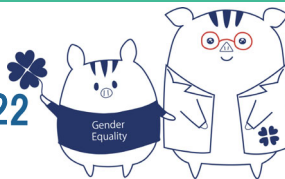


海洋政策科学部

理系志望の女子向けオープンキャンパス2022



2022.8.10 10:00 - 11:30 @ZOOM

所属学科：海洋安全システム科学科

学年：修士1年

氏名：Y

神戸大学海洋政策科学部を選んだ理由（志望動機）

- 入学時に学科選択をしなくて良い点
→数学と化学が得意だったためどちらの道に進もうか悩んでいた
→大学の授業を受け、より深い分野を知った上で自分の専門分野を選択できる
- 卒業した先輩が様々な分野の就職先に進まれているから

神戸大学海洋政策科学部に入って良かったと思うこと

- 学びの分野が広いこと
→船舶、機械、気象、生物、化学、数学など
- 様々な専門分野の知り合いができる

授業を受けていてもっと高校時代に勉強しておけば良かった科目

- 正直に言うと「特にない」！
→強いて言えば**数学の微積分**は数学や物理で「できて当然のもの」として扱われる（受験勉強レベルで大丈夫！）

逆に高校時代に学んだことを忘れずに維持する方が大切かも！
（専門分野だけでもいいので...また1から勉強するのはしんどい！）

高校時代に得意（好き）だった科目・苦手（嫌い）だった科目

- 得意：数学、化学
- 苦手：国語、物理

勉強で今一番大変なこと

- 自分の専門分野は論文や資料を用いて自分で勉強しないといけない
- その論文や資料自体が正確かどうかも見極めないといけない点が特に大変

大学生活で楽しい面白いと思うこと

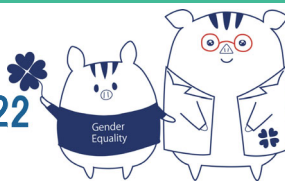
- 学部時代：部活動（合気道部）
授業で船やヨットに乗ることができたこと
- 現在：研究（化粧品関係）
→企業との共同研究、学会発表など

神戸大学海洋政策科学部をめざす女子に一言メッセージ

本日はオープンキャンパスにお越しいただきありがとうございました！
受験勉強は本当に辛いと思うけれども頑張ってください！
乗り越えれば楽しい大学生活が待っています！！

海洋政策科学部

理系志望の女子向けオープンキャンパス2022



2022.8.10 10:00 - 11:30 @ZOOM

所属学科：海洋安全システム科学科

学年：修士1年

氏名 T

神戸大学海洋政策科学部を選んだ理由（志望動機）

- 家から近い国立大学に行きたかった。
- 高校時代に学びたいことを決め切れなかったので幅広い分野を扱っている学部に行きたかった。

神戸大学海洋政策科学部に入って良かったと思うこと

- 本当に幅広く授業を選択できた。
- 部活でヨットに乗れて海が好きになった。

授業を受けていてもっと高校時代に勉強しておけば良かった科目

- 学部の授業では一から丁寧に教えてくださる先生が多かったので、高校時代はとにかく受験のことだけを考えて勉強するとよいと思います。

高校時代に得意（好き）だった科目・苦手（嫌い）だった科目

■ 得意：数学、化学

■ 苦手：国語、物理

（センターの国語には最後まで足を引っ張られたので苦手科目のセンター（共通テスト）の勉強ははやめからコツコツとくべきだったなと後悔しています。）

勉強で今一番大変なこと

- 今は、放射線を用いて髪の毛の内部の構造を調べる研究をしていますが、解析方法に正解がないのでやっていることがあっているのか自分で考えながら進めていて、すごく苦勞しています。

大学生活で楽しい面白いと思うこと

■ たくさん遊べる！

→夏休みが2か月弱あったり、全休がつくれたりと時間がたくさんあるので旅行したり、ドライブしたり、とにかくたくさん遊べました。

■ アルバイト

→いろんな大学の人に出会えて、社会人の方とお話する機会も増えてすごく楽しいです。

神戸大学海洋政策科学部をめざす女子に一言メッセージ

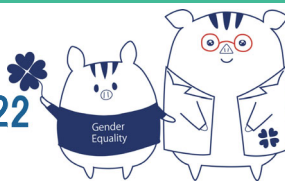
将来、航海士・機関士になりたい人はもちろんですが、意外とそうじゃない就職もたくさんあるし私自身、現在海と全く関係ない研究をしています。

本当に幅広く学びたいことを学べると思うのでぜひ海洋政策科学部も候補にいれていただければと思います！

受験しんどいと思いますが、頑張ってください！！！！

海洋政策科学部

理系志望の女子向けオープンキャンパス2022



2022.8.10 10:00 - 11:30 @ZOOM

所属学科：マリンエンジニアリングコース
学年：修士1年
氏名 S

神戸大学海洋政策科学部を選んだ理由（志望動機）

- ・物理の内容を幅広く勉強できる
- ・就職先めっちゃいい！

なんとなく

正直なところ...



神戸大学海洋政策科学部に入って良かったと思うこと

工学分野を幅広く学べる

熱力学分野

流体力学分野

材料力学分野

電子・電気分野

etc...

・進路変更が自由にできる

→自分のやりたいことを吟味できる

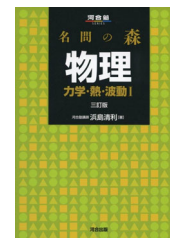
・就職先に制限がない

授業を受けていてもっと高校時代に勉強しておけば良かった科目

コースにもよりますが...

マリンエンジニアリング学科 の場合

物理



数学



高校時代に得意（好き）だった科目・苦手（嫌い）だった科目

好きだった教科

物理



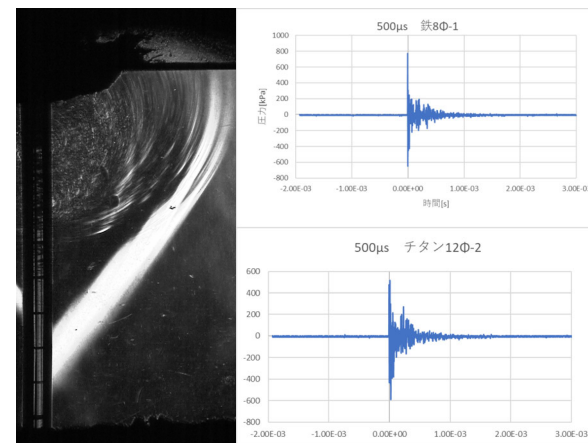
苦手な教科

国語（センターでおおやかしました）



勉強で今一番大変なこと

就活をしながら授業と研究



大学生活で楽しい/面白いと思うこと

海洋政策学部でしかできない体験が盛りだくさん

特に... 乗船実習



神戸大学海洋政策科学部をめざす女子に一言メッセージ

船・乗り物・機械
ものづくりに興味
がある！

将来どうしようか
はっきり決まっ
てない...

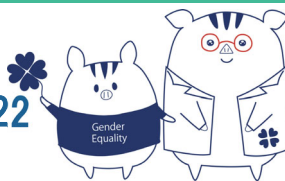
船乗りになりたい！
海運の世界へ！



是非、
海洋政策学部へ！

海洋政策科学部

理系志望の女子向けオープンキャンパス2022



2022.8.10 10:00 - 11:30 @ZOOM

所属学科：海洋政策科学部

学年：学部2年

氏名 S

神戸大学海洋政策科学部を選んだ理由（志望動機）

- 後期試験
- この学部の教員に勧められた
- 就職率が高い

神戸大学海洋政策科学部に入って良かったと思うこと

- 登校が楽
- 食堂が充実している

授業を受けていてもっと高校時代に勉強しておけば良かった科目

- 数学
一応文系入学者用の基礎の授業はあるが、結局数3範囲の微積の基礎は必要
- 化学
知識のストックがあれば楽

高校時代に得意（好き）だった科目・苦手（嫌い）だった科目

- 好き：化学、地理
- 嫌い：国語（特に現代文）

勉強で今一番大変なこと

- 高校生までとは全く違う種類の勉強
- 参考資料が少ない授業

大学生活で楽しい面白いと思うこと

- 幅広い知識が身に着けられる
- 他の大学では学べないことを知ることができる
- 受験勉強から解放されて好きなことができる

神戸大学海洋政策科学部をめざす女子に一言メッセージ

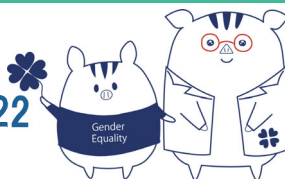
後期試験は英語と数学のみ

けっこう席が空いているので精神的余裕ができる

単位がとりやすい

海洋政策科学部

理系志望の女子向けオープンキャンパス2022



2022.8.10 10:00 - 11:30 @ZOOM

所属学科：海洋ガバナンス領域

学年：学部2年

氏名 N

神戸大学海洋政策科学部を選んだ理由（志望動機）

1. 神戸大学志望
2. 法学、経済に興味があった
3. 塾の先生に勧められたのがきっかけ
4. 文系入試型が導入された

神戸大学海洋政策科学部に入って良かったと思うこと

- ・気の合う友達ができる
- ・海の重要さの認識
- ・法律、経済など包括的に学べる
- ・面白い授業が多い
- ・企業から外部講師による授業
- ・自分で考える課題が多い

授業を受けていてもっと高校時代に勉強しておけば良かった科目

基本的に理系科目全般 **数学、物理、化学**

〈理由〉・文系入試で理系科目が苦手

- ・1年で理系科目が8単位必要
- ・経済でも微積が重要

理系以外だと **英語**（特にリスニング）

〈理由〉・英語の授業がある

高校時代に得意（好き）だった科目・苦手（嫌い）だった科目

文系なので、基本得意科目は文系で、苦手科目は理系

得意（好き）だった科目

- ・ 日本史
- ・ 倫理・政治経済
- ・ 国語

苦手（嫌い）だった科目

- ・ 数学
- ・ 物理
- ・ 化学

勉強で今一番大変なこと

今一番大変なこと：論理的な思考をすること

レポート、特に国際法や海洋法といった科目において、論理的に論じることが求められる。高校までは、明確に答えのある問が多かった。が、大学に入ると、得た知識から事実のみからなる事例の説明や、その上で自分の考えを説明する必要がある。

大学生活で楽しい面白いと思うこと

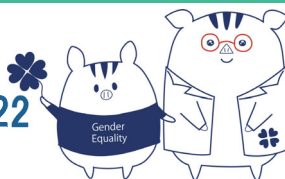
- ・ 大学で友達と話すこと
- ・ 違う領域の学んでいることを聞く
- ・ 興味のある授業の内容
- ・ 学食でご飯を食べること

神戸大学海洋政策科学部をめざす女子に一言メッセージ

文系や理系の科目が苦手な人は、今からでも理系の科目を勉強したほうが、大学入学後が楽だと思います。

私は、この学部で勉強できて、とても楽しく、満足した毎日を送れています。受験勉強は辛いことも多いと思いますが、この学部に入った後は、楽しい大学生活が待っていると思います。合格を目指して頑張ってください。

海洋政策科学部 理系志望の女子向けオープンキャンパス2022



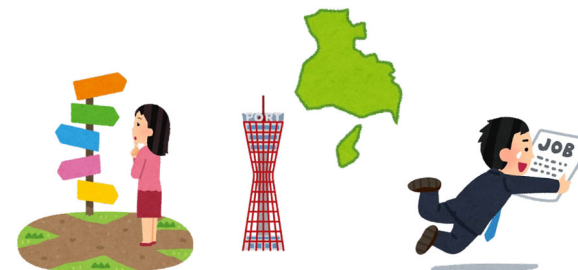
2022.8.10 10:00 - 11:30 @ZOOM

所属学科：グローバル輸送科学科航海マネジメントコース
学年：修士1年

氏名 S

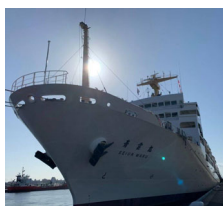
神戸大学海洋政策科学部を選んだ理由（志望動機）

- 学科選択が2年次にあるため、入学してから進路選択ができる
- 関西にある
- 就職に強い



神戸大学海洋政策科学部に入って良かったと思うこと

✓ 船舶実習という他にはない経験ができる



✓ 幅広い分野の授業が受けられる



授業を受けていてもっと高校時代に勉強しておけば良かった科目

英語



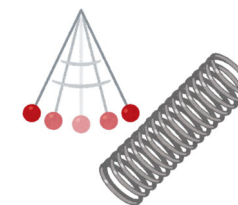
学部の英語の先生は外国人で、
オールイングリッシュ授業

数学



数学で得た知識は、他の授業
でも応用される

物理



船の動き方や特性を説明する
には、物理分野が不可欠

高校時代に得意（好き）だった科目・苦手（嫌い）だった科目

得意（好き）だった科目

- ・ 化学
- ・ 英語



苦手だった科目

- ・ 国語
- ・ 物理



勉強で今一番大変なこと

- 研究の方向性が正しいかどうか
- 段ボール箱の強度と振動の関係についての研究
先行研究がほとんどないので、研究の方向性を自分で模索中・・・

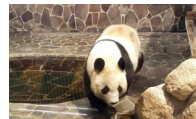
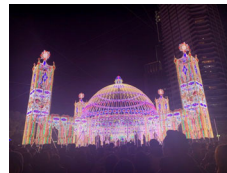


大学生活で楽しい面白いと思うこと

■ 部活



■ 旅行・お出かけ

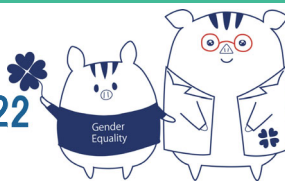


神戸大学海洋政策科学部をめざす女子に一言メッセージ

神戸大学海洋政策科学部は、文理の垣根を越えて学べる唯一無二の学部だと思います！
頑張ってください！応援しています！

海洋政策科学部

理系志望の女子向けオープンキャンパス2022



2022.8.10 10:00 - 11:30 @ZOOM

所属学科：海事科学専攻マリンエンジニアリングコース

学年：修士2年

氏名：〇

自己紹介

海事科学研究科修士2年生

おかみ なつは

岡見 夏花

- ・部活：カッター部、学生フォーミュラ部
- ・趣味：旅行

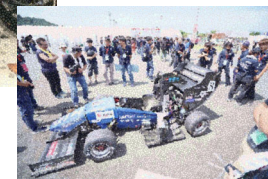
2017 海事科学部入学

2018 マリンエンジニアリングコースを選択

2019 機関マネジメントコースを選択

2020 研究室選択

2021 大学院進学



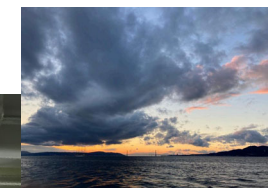
神戸大学海洋政策科学部を選んだ理由（志望動機）

- 進路選択の幅が広がったから

1年生の基礎教養科目の履修を終えた後に機械系、化学系、経済系のコースを選ぶことができる。

神戸大学海洋政策科学部に入って良かったと思うこと

- 進路選択に納得感があった
- 実習が多くて楽しい
- 友達がたくさんできた
- 変わった部活動をできた
- 就活の選択肢が広いように感じた



授業を受けていてもっと高校時代に勉強しておけば良かった科目

- 特になし
ただ、英語はレベル別(?)でクラス分けがありました!

高校時代に得意(好き)だった科目・苦手(嫌い)だった科目

- 得意: 英語、物理
- 苦手: 数学、社会、国語

勉強で今一番大変なこと

- 自分でペースを考えないといけないこと

大学生活で楽しい面白いと思うこと

- 実習
- 休み時間
- 実験
- 研究
- 部活
- アルバイト
- みんなと一緒にテスト勉強
- 旅行

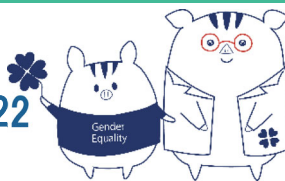


神戸大学海洋政策科学部をめざす女子に一言メッセージ

選択肢が多くて大変だとは思いますが、自分の将来像（ありたい姿、なりたいもの）を作って、それに向かって頑張ってください！応援しています！

海洋政策科学部

理系志望の女子向けオープンキャンパス2022



2022.8.10 10:00 - 11:30 @ZOOM

所属学科：海事科学研究科

学年：修士1年

氏名 S

自己紹介

- 2017年4月 神戸大学海事科学部入学
- 2021年3月 神戸大学海事科学部マリンエンジニアリング学科卒業
- 2021年4月 乗船実習科入学
- 2021年9月 乗船実習科修了
- 2021年10月 神戸大学大学院海事科学研究科海事科学専攻博士課程前期課程入学
- 2023年9月 神戸大学大学院海事科学研究科海事科学専攻博士課程前期課程修了予定

神戸大学海洋政策科学部を選んだ理由（志望動機）

- 特にやりたいことがなかったので、入学後に学部や学科を選べる大学を志望していた。
- 関西×国立で探していて、偏差値的に合格できそうな大学・学部を選んだ。

神戸大学海洋政策科学部に入って良かったと思うこと

- 乗船実習を経験できたこと。



授業を受けていてもっと高校時代に勉強しておけば良かった科目

■数学

勉強で今一番大変なこと

■考える力が求められること

高校時代に得意（好き）だった科目・苦手（嫌い）だった科目

■得意：英語

■苦手：物理

大学生活で楽しい面白いと思うこと

- 長期休みを利用して、留学に行けたこと。
- 乗船実習で、日本一周したこと。



神戸大学海洋政策科学部をめざす女子に
一言メッセージ

勉強頑張ってください！

