

農学部学習相談室(ピアサポート)

新入生、
大歓迎!

2022年度 1学期 学習相談室を開室します!

皆さんの先輩が、自らの経験を踏まえて学業上の様々な疑問や不安にこたえます!

- 相談例 -

- 大学生活のこと：日常生活の過ごし方、サークルやアルバイト、など
- 勉強方法のこと：物理学、数学、英語、その他の科目の勉強方法・対策、課題の進め方、スケジュールリング、など
- 履修登録のこと：履修計画、学生サポーターによる授業の感想、など
- 研究室のこと：研究室の選び方、研究の進め方、など
- 進路のこと：院進学、就活、など

学生サポーター一同、お待ちしております!

*学生サポーターで対応できない相談には、ほかの相談窓口を紹介することがあります

- ◆ 4/6 (水) 10:00-12:00
- ◆ 4/13 (水) 12:00-14:00
- ◆ 4/20 (水) 12:00-14:00

場所：本館2階 22番教室

※5月以降も定期的に開室します。
詳しくはWEB掲示板でご確認ください。



メール相談、オンライン相談の
申し込みは、QRコードを
読み取ってください



**予約不要です。直接おいでください。1人でも友達同士でもOKです。
マスク着用、手指消毒にご協力ください。**

学生サポーターから、新入生の皆さんへメッセージ

新1年生の皆さん、ご入学おめでとうございます！これから農工大での学生生活を存分に楽しんでほしいと思っています。私が思う農工大の良さは、自然との距離が近いことです！特に農ゼミや動物を扱うサークルでは、この大学でしかできない経験ができると思います。また、「農工夢市場」という南門の近くの建物では、農工大産の野菜を買うことができます。校内の購買でも農工大産のアイスを買うことができるので、新しくできた学科の仲間と食べて親交を深めるのもいいと思います♪
(生物生産科学コース M2)

新入生の皆さん、おめでとうございます！！地域生態システム学科（地シス）は1学年の人数が多いですが、実習や実験が多く、交流が盛んなので、すぐに打ち解けられると思います。地シスは学べる専門分野が広く、幅広い分野に興味を持った人が多いと思います。是非、色々な人と交流して自分の興味を見つけてみてください。サークルも農工大でしかできないような経験がたくさんあります。色々な経験をして、充実した大学生活を送れるように応援しています！！
(食農情報工学コース M2)

ご入学おめでとうございます。大学生活は高校生活とは異なり、自由に使える時間が増えると思います。それは、言い換えれば、高校時代よりも自律的に行動することが求められるということです。学科のオリエンテーションで耳にたこができるほど聞いたと思いますが、大学生活はすべて「自己責任」です。そのような大学生活を送るうえで、友人の存在は不可欠です。良き友人を見つけてください。全国から集った同志たちと過ごす時間はかけがえのないものです。時には議論しあうこともあるでしょう。互いに刺激を受けながら、是非あなたの大学生活4年間を充実したものとしてください。
(自然環境資源コース M2)

新入生の皆さん、ご入学おめでとうございます！コロナ禍での受験勉強は苦しい日々だったと思います。依然行動制限はありますが、自分ができることを積極的に探し、今年度からの新生活を楽しんでほしいと思います。

共同獣医学科は、正直に申し上げて1年生の時ほどの学科よりも授業が少なく暇です。これから獣医学を本格的に学ぼうと高い志を持つ皆さんにとっては、全然専門科目もなくつまらないと感じるかもしれません。ですが、暇だからといって1年間遊び続けるのは大変もったいないです。2年生以降は授業が急激に増えることで、やりたいことをできる時間はあまり確保できません。1年生の時は、勿論友人との時間を大切にしてほしいですが、それだけでなくバイトやボランティア、資格勉強、読書など幅広く時間を有効活用して、今だからできることをやり尽くすことをお勧めします。
(共同獣医学科 B6)

こんにちは。私は応用生物科学科の人です。新入生の皆さんは、同学科に頭のいい友達を作りましょう。そして課題や試験勉強でわからないところを教えてください。そうすればたぶんなんとかなります。
(応用生物科学科 B3)

新入生のみなさん、ご入学おめでとうございます。研究室に入る(3年後期)までは、幅広い経験にチャレンジできる環境だと思います。私は気づいたら、本当にあっという間に時間が無くなりました。この自由な時間、新しい学問、特定の学問にはまるもよし、交友を広げてたくさんお話ししたり、好きなことにはまって遊んだり、バイトをたくさんしてもよし。どう有意義に使うかはじめの半年くらいで決めてみるのも良いかもしれません。特に自分で目的をもって、主体的に動けば、道はたくさんあります。自分たちで自主ゼミを作ったり、イベントを作ったり、有給インターンに参加して、社会との関わりを考えたり、他大学の人も交流を作ったり、できます。

環境資源科学科では、はじめの半年は、基礎科目と幅広い専門科目の導入です。興味ある学問、社会問題にも色々な捉え方、切り口があることに気づくと思います。授業の沢山のお話で興味あったこと、理解できたことだけでも良いので、一つ深く考えてみたり、近くにいる専門家である、大学の先生に話を聞いてみるのも面白いですよ。

似た志、目的を持った仲間にもきっと出会えると思います。是非自由な大学の時間を楽しんで下さい。
(環境資源科学科 B4)