

農大生活は面白い！

Profele

氏名 幡野 未紗
 学科 農学科
 学年 4年生
 研究室 農業環境学研究室
 クラブ・サークル 園芸グリーン栽培部
 アルバイト 農家さんのアルバイト (夏休み)



2年次の生活

・2年次は野菜栽培論や園芸環境植物学などを自分で選択して、より実践的で深い内容を学んでいきます。

・3年生になると研究室に配属されるので、この時期から研究室見学に行ったり、自分が興味のある分野に近い授業を取ると今後の自分の姿がより鮮明になるかも！



2年前期	月	火	水	木	金
1限		生物学実験・農業実習 (三)	植物栄養学	バイオナーサリー論	
2限	野菜園芸学	生物学実験・農業実習 (三)	英語 (三)	植物病原微生物学 (一)	
3限	食用作物学 (一)			園芸環境植物学	
4限	果樹園芸学			科学と哲学	芸術
5限					
6限					

2年後期	月	火	水	木	金
1限	工芸・飼料作物学	生物学実験・農業実習 (三)	食用作物学	ポストハーベスト論	
2限	日本国憲法	生物学実験・農業実習 (三)		植物生理生態学	
3限				植物育種学	
4限	野菜栽培論		英語 (四)	農業経営学	
5限	現代社会の諸問題				
6限					

3、4年次の生活

・3年次には研究室に所属して実際に研究を始めていきます。同時に対面での部活も再開し、授業、研究室活動、部活動と目まぐるしくも充実した日々を過ごすことができました。

・4年次は、あまり授業は入っていませんが、就活や実験が盛り込まれており、まだまだ多忙な日々を送ります。

3年前期	月	火	水	木	金
1限				実験計画法	農業環境学実験 (一)
2限		自然再生技術論			農業環境学実験 (一)
3限			植物病原微生物学		農業環境学演習 (一)
4限		知的財産論		雑草学	農業環境学演習 (一)
5限					
6限					

3年後期	月	火	水	木	金
1限		植物防疫論			農業環境学実験 (二)
2限					農業環境学実験 (二)
3限					農業環境学演習 (二)
4限	植物生長調節論				農業環境学演習 (二)
5限					
6限					



こんな生活しています！

・入学前は農業に関わったことが無かったので、授業だけではなく、学生がーから農業を実践できる「園芸グリーン栽培部」での活動や農家さんの下でのアルバイトを通じて農業の奥深さや課題を直に学ぶことができました。

・研究室に配属された現在では、この経験を活かし、農家さんの助けになれるような研究へのモチベーションに繋がっています。

1年次の生活

・農大での大学生活がスタート！1年次に受ける授業の量は多く、上手くこなすのは大変でしたが、農業を学ぶ上で基礎となり重要な内容となるのでしっかりと取り組みます。

・授業の他に春から「園芸グリーン栽培部」に入部し、授業が終わったら先輩の指導の下、農作業を行っていました。



1年前期	月	火	水	木	金
1限	作物生産学		土壌学	遺伝学	農業実習 (一)
2限	農学原論		園芸学 (一)	英語リーディング (一)	農業実習 (一)
3限	基礎演習				農業実習 (一)
4限	英語 (一)	フレッシュマンセミナー		情報基礎 (一)	農業実習 (一)
5限					
6限					

1年後期	月	火	水	木	金
1限	物理学		育種学	植物病理学	農業実習 (二)
2限	共通演習		園芸学 (二)	数学	農業実習 (二)
3限		化学			農業実習 (二)
4限	英語 (一)			情報基礎	農業実習 (二)
5限					
6限					

4年前期	月	火	水	木	金
1限					
2限					
3限					農業環境学演習 (三)
4限					農業環境学演習 (三)
5限					
6限					



4年後期	月	火	水	木	金
1限					
2限					
3限					農業環境学演習 (四)
4限					農業環境学演習 (四)
5限					
6限					

