



もともと人間工学に興味があったのですが、オープンキャンパスで生活科学部の居住環境学科を知って市大を志望しました。自宅から自転車で通える距離だったというのも理由の一つです。今は住居の設計やデザイン、建物の構造などについて勉強しています。2回生からは製図の授業も始まりました。

居住環境学科は1学年40人程度と少人数なので、みんなすごく仲良しです。学部全体の新入生歓迎パーティーがあったり、4回生の卒業設計を手伝ったりもするので先輩とのつながりも深いです。

サークルは軽音系サークルのMusic Research Clubでバンドを組んで、ギターを弾いています。練習した曲をライブで演奏するのが楽しいですね。大学祭実行委員会にも所属しているので、忙しいですが充実した毎日を送っています。

生活科学部 居住環境学科 2回生
はる た こう や
春田 滉弥さん

僕の時間割(前期)

	月	火	水	木	金
1時限	応用数学A	構造力学II	建築計画学	College English V	基礎生活情報学実習
2時限	居住環境工学I	人間工学	住文化史I	現代社会と健康	応用生活情報学実習
3時限	建築材料学及び実験	心理学への招待		設計製図I	情報基礎
4時限	建築材料学及び実験			設計製図I	情報基礎
5時限	College English IV			設計製図I	



大阪市大生の一日 Campus Life

8:40 キャンパスまでは自転車で15分



自宅から自転車で15分ほどかけて通学していますが、JR杉本町駅から徒歩5分と近いので、雨の日は電車でも来ることがあります。キャンパスがこじんまりしているので、教室移動が多くても苦になりません。

9:00 1時限目 構造力学II

居住環境学科の専門科目です。建物を設計するのに必要な、建物に加わる力の概念・力の計算方法を勉強します。



10:40 2時限目 人間工学

建物だけでなく、生活に必要な機器を設計していく上で考えなければいけない人間の生理的・心理的な機能や特性について学びます。使いやすく安全で快適、かつ健康的な設計とは何かを考えます。



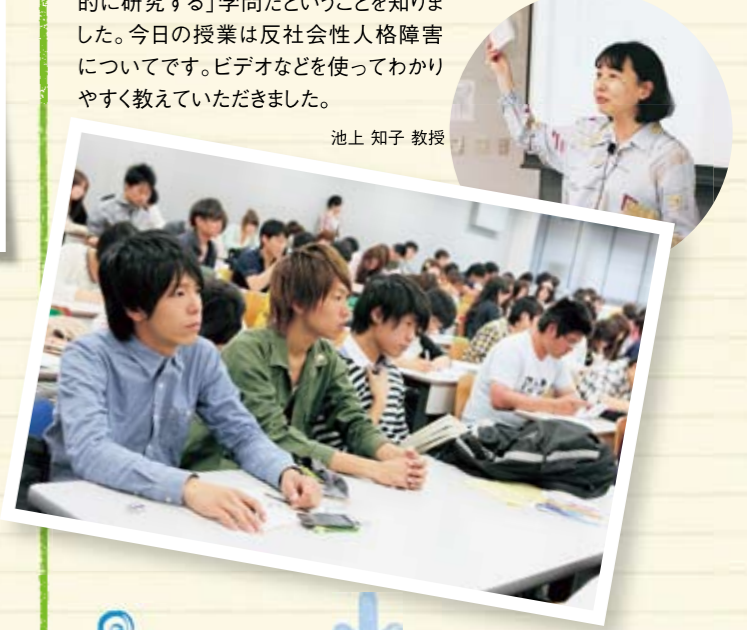
12:10 生活科学部棟の中庭でお昼ごはん

いつも友人たちと一緒に近くのお弁当屋さんでお弁当を買って食べています。今日は天気良かったので中庭で。近くには学生向けに安くボリュームたっぷりなお弁当屋さんがあります。生協の購買でお弁当を買ったり、生協食堂でお昼を食べたりすることもあります。



13:00 3時限目 心理学への招待

文学研究科の心理学教室の先生が、心理学について講義される一般教養科目を受講しています。心理学という「人の心を読む」というイメージがありましたが、そうではなく、「心の動きを科学的に研究する」学問だということを知りました。今日の授業は反社会性人格障害についてです。ビデオなどを使ってわかりやすく教えていただきました。



20:00 音楽練習棟でバンド練習

軽音系のサークルはいくつかありますが、Music Research Clubを選んだのは雰囲気が一番自分に合っていたからです。市大には他にもたくさんの音楽系サークルがありますが、秋に行われる学園祭を含め年に7~8回はライブをしています。他学部出身のメンバーも多く、友人がたくさんできました。

