

Weekly TOMIDAISEI

第5号

工学部 工学科
生命工学コース 2年
北海道岩見沢東高等学校
(北海道)



「フォーミュラプロジェクト」を通して
学びながら理解を深める

将来の選択肢を増やす進路へ

ずっと看護系を志望して受験勉強をしていました。しかし、受験を前に将来本当に看護師になりたいのか?と自問自答すると、ものづくりが好きということに気付きました。看護学科に進学すると看護の道に進むことがほぼ決まり、工学部なら将来の選択肢がぐっと増えると思い、思い切って方向転換しました!

生物を選択していても入れる工学部

看護希望だったため、理系科目は生物を選択していました。それでも、受験直前に気づいた「ものづくり」ができる工学の分野に強く惹かれ、大学探しをしました。生物選択で入れる工学部であること、高校の先生からの「富山はいいぞ」の一言で心が決まりました。

当時女子部員のいなかったフォーミュラプロジェクトの参加を決意

父が車好きだったこともあり、私も車に興味がありました。せっかくものづくりがしたくて工学部に入ったということもあり、みんなで車というもののづくりの経験ができるフォーミュラプロジェクトへ入部しました。当時、女子部員の在籍はありませんでしたが、新しいことにチャレンジしようと思い、躊躇はありませんでした。

今年からエンジン車→電気自動車に

フォーミュラプロジェクトはそれぞれの担当が決まっているのですが、私はバッテリー周りの電気系統部品のことをやっています。これまでエンジン車でしたが、今年から電気自動車に変わることになり、前例がなく試行錯誤の日々です。

学びながら、理解していくという感じです。

富山と北海道の違いについて

入学前は北海道から出ることも含めて家族と離れて暮らすので、「私ってこれからどうなっていくんだろう?」という漠然とした不安はありました。それでも友達が出来て、フォーミュラで先輩たちとの関わりが出来て、だんだん富山での暮らしも心地よくなっていました。富山から北海道は飛行機一本で帰れますし、快適です。

強いて言うなら富山にはセイコーマート(※)がないのが寂しいと思うときはありますね(笑)

※セイコーマート...北海道札幌市に本社があるコンビニ



母校の後輩へ

生物選択から工学部へ入るという風に、やりたいことがあたら諦めないで幅広く進路を見て決めてください。大学は自分がやりたいことを実現できる場所です。勉強しながら改めて、大学で何をしたいか考えて受験に向かってください。