

千本財団奨学生レポート (2020.9)

メールアドレス *

quang250698@live.com

氏名 (NAME) *

Quang Kim Vu

所属大学名 *

東京理科大学

前期が終了しました。前期の学習を振り返り、特に学んで良かった講義についてくわしく教えてください。(200字以上) *

前期が終了、振り返ってみると学んでよかった科目は2つあります。1つ目は機械工学通論でした。この科目の授業で友達とグループを組んで、一緒に風車の羽根の形から材料まで自分で考え、製作したのでエンジニアの仕事はどんな感じが少しあ分かってきました。その意外に周りの人とどのように協力すればいいか、グループで仕事をするとき自分の得意なこととやるべきことは何かもわかってきます。2つ目はコンピューターグラフィックスでした。自分は高校からプログラミングに興味を持って、少し勉強しましたが、受験の勉強がありましたので続けられなかったのですが、大悪に入ってまた学べてよかったと思います。今理科台のコンピュータ環境で自分が作りたいプログラムだったら一人でも作れると思います。

前期の講義でもっとも学習に苦労した講義についてくわしく教えてください。(200字以上) *

前期で苦労したのは物理の講義でした。一番大きい原因はベトナムの高校で教えられた知識の内容が日本の高校で教えられた知識と違いが多かったからです。日本で大学の受験勉強をしていた時はある程度までは自分の足りない知識を学びましたが少し足りませんでした。先生が授業で説明するのが少なく、ほとんどが自分で勉強しなければなりませんので、教科書の内容を理解するのに少し時間がかかりました。また、自分に最適な勉強法もわからなかったので物理の勉強は大変でしたが、後期になって先生が授業で丁寧に教えて、注意するべきところとどんな風に勉強すればいいかも話してくれましたので、前期よりはいい結果を出せると思います。

後期に向けての抱負を述べてください(勉強、部活、アルバイト、生活面など、なんでもかまいません)。

後期になって、自分がやらなければならないことが3つあります。1つ目は、勉強の面においては結果がまだ出ていない科目もありますが、落ちた科目はありませんが、GPAがあまり良くないので後期は勉強にもっと集中して点数を改善して、自分の知識を増やすことです。2つ目は毎日学校で勉強する時間以外自分の5時間の勉強を保ちながら部活やサークルの活動も続けます。勉強と部活を両立できるように頑張ります。3つ目は自分の専門の本や参考書をたくさん読むことです。

提出日 *

YYYY MM DD

/ /

このフォームは公益財団法人千本財団 内部で作成されました。

Google フォーム