

千本財団奨学生レポート (2020.11)

今回のレポートは、12/13のオンライン交流会で話していただく京都研修旅行の企画についても書いていただきます。内容を確認し、不十分な場合は再提出していただきます。11/30(月) 12:00までに提出してください。

メールアドレス *

quang250698@live.com

氏名 (NAME) *

VU KIM QUANG

所属大学名 *

東京理科大学

後期に受講している科目数・受講方法・週何回通学しているか教えてください。回答例：10科目（うち8科目オンライン・2科目対面）、週2回通学しています。 *

15科目(うち14科目オンライン・1科目オンライン+通学), 2週間1回通学しています.

後期の講義について、前期と比べて難易度に変化はありましたか。 *

後期の必須科目の中で、機械設計と弾性力学の難度が一番難しいと思いますが、前期に履修した材料力学と比べ、問題自体が難しくないが、機械設計は今まで勉強してきた必須科目と専門科目の内容をまとめるような科目なので、物理や数学だけではなく、JIS規格の使い方や部品を設計する上の条件、ルールを考慮し、問題を解決必要がありますので、使用する知識の範囲が広いです。選択必須科目では、今期の工業数学2は前期の工業数学と比べ、授業の内容を理解するのにもっと時間がかかっています。演習問題は前期と比べ、出席が厳しくなりました。ほとんどの科目では、前期と同じく課題提出だけではなく、ビデオの視聴回数や他の条件も付くようになりました。流体力学では、毎回(15回)の授業のビデオの視聴と課題提出に加え、演習の問題の解答を提出と解説動画の視聴を含め、出席となりますが、自分は演習が終わった後、他の科目の演習と課題に集中したため、解説動画の視聴を忘れ、視聴回数が足りなく、評価対象外となる可能性があるとして先生からのメールが届きました。これからこのような事態がないように1科目ずつの勉強と出席にもっと気を付けます。

今年、大学祭は実施されましたか。 *

- 実施（対面）
- 実施（オンライン）
- 中止
- わからない
- これから実施される予定

大学祭が実施された（対面・オンライン）と答えた方に伺います。大学祭に参加しましたか。参加した場合、感想をお願いします。

野田キャンパスがオンラインで理科大祭を実施しましたが参加しませんでした。

12/13のオンライン交流会にて5分以内で京都研修旅行の企画を話していただきます。メールで送った別紙の条件を確認のうえ、企画①の内容を書いてください。*

最初に福寿園京都本店の地下1階の「京の茶蔵」でプロによるお茶の講座を受けてから、自分好みのお茶をブレンドすることができます。ここで、桂コース(2500円+税)がおすすめです。

企画②の内容を書いてください。*

次の日の朝午前には河原町駅から電車で20分(210円)の伏見稲荷大社に行きたいと思います。周りはヤマト森に囲まれ、2月でも頂上まで上りながら、いい景色が見えるでしょう。また、2月には初午日には初午大祭に、2月節分の日には節分祭に参加することができます。霧囲気を味わうことができると思います。午後の計画の時間も考え、9時半くらいに現地につくのがベストだと思います。

企画③の内容を書いてください。(企画②と同様であればそのように記入してください) *

最後に京都といえば、清水寺は外しがたいと思い、最後の観光地を清水寺にしたいと思います。伏見稲荷大社から電車(210円)と徒歩36分のところにあり、清水寺の景色はもちろん、その周辺の街並みの景色も素晴らしく、京都らしいと評判されています。しかし、徒歩の時間が少し長いので、昼は清水寺周辺で食べると便利だと思います。

回答日 *

YYYY MM DD

2020 / 11 / 26

このフォームは一般財団法人千本財団内部で作成されました。

Google フォーム