

## 3年次生「応用化学探求」で現場を学ぶ！

3年次生前期の「応用化学探求」は、グリーンケミストリーを念頭に置いて、企業における特許やモノづくりの実際等を学びながら、自分が社会でいかに活躍していくかを考える講義です。

7月9日には、応用化学科OBで現在サンユレック株式会社で活躍されている衣川 義人 様に講義して頂きました。同社の得意分野である自動車や電子材料で高分子がどのように使われていかに作られているかを、実際の製品を見せながら実験も含めて教えて頂きました。また、企業を選ぶときの着眼点、企業が欲しい人材、面接のポイント等、これから役立つ情報提供もありました。後半は、ラーニングコモンズで、未来の自動車に使われる材料をグループ討論して発表しました。学生時代から大元気印の衣川様の講義はパワフルそのものでした。

応用化学探求では、6月4日にもやはりOBの現在パナソニック株式会社で活躍されている吉本 規寿 様に特許の講義をして頂きました。受講学生のアンケートには、OBによる講義内容が興味深く有益であったとの意見が多くありました。



サンユレック株式会社 衣川 義人 さんの白熱講義！



衣川さんの演示実験とラーニングコモンズでのグループ討議