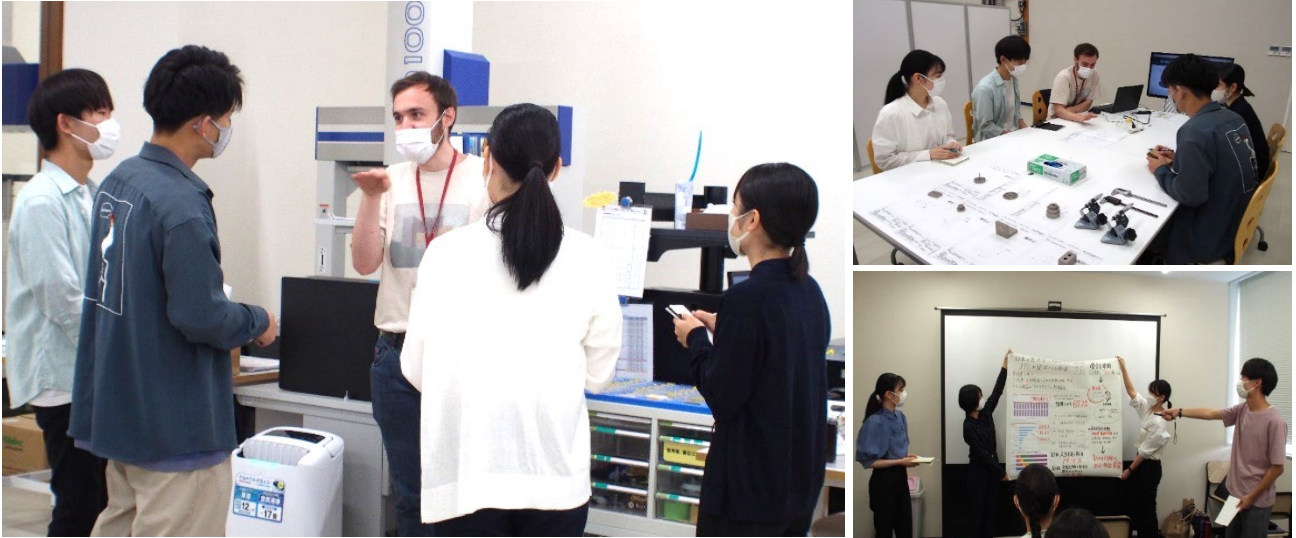



## インターンシップ先：JAPAN TESTING LABORATORIES 株式会社



 生物資源学部生物圏生命化学科 3年 Oさん

**参加日数** 5日間（9月5日～9月9日）

**実施地** オンライン+愛知県

### 参加してみたの感想（得られたこと、成長したこと等）

分析や測定業務では、メーカーから依頼されたことだけをするのではなく、他の分析や測定方法を自分から提案してさらに良い結果を出すことができる点に魅力を感じました。グループワークでは、自分の意見を伝えることが苦手でしたが、分かりやすいように具体的な例を出しながら伝えることを意識しました。また、誰かが意見を出したときには、反応したり質問をすることを心がけ、より内容の濃いワークをすることができました。今回インターンシップに参加して、自分の得意なことや苦手なこと、したいことに気付くことができる良い機会になりました。

### 今後インターンシップに参加する方へのアドバイス

せっかくインターンシップに参加するなら業務体験だけでなく、グループワークがあったり、就職活動についてアドバイスがもらえるプログラムに参加するのがおすすめです。自分の専攻分野に関係なく、自分の性格、考え、働き方と合う企業を探して就職する人も多いと知り、自己分析や企業の理念をしっかりと理解しておくことが大切だと思いました。

## 実施内容

	AM	PM
1 日目	会社・事業紹介、業界説明 課題内容共有、グループワーク	
2 日目	職種研究、自己分析① グループワーク	
3 日目	自己分析②、職場体験（引張/疲労試験）	職場体験（引張/疲労試験）、振り返り
4 日目	職場体験（非破壊）（精密寸法測定）	職場体験（非破壊）（精密寸法測定）、振り返り
5 日目	事務所見学、課題資料作成	課題資料作成、発表、フィードバック、振り返り

### JAPAN TESTING LABORATORIES 株式会社

**事業内容** あらゆる業界(自動車・航空宇宙・材料・食品・医薬品など)の開発品の評価分析を行っています。扱う製品はまだこの世に出ていない開発段階の製品なので、日々新しい技術に触れることができます。トップレベルの計測・試験・分析技術で、日本のものづくりを支える大黒柱的な存在です！実験が好きの人、理系の知識を生かしたい人、ものづくりに興味があるけど具体的に何の仕事がいいか迷っている人…ぜひ、JTL のインターンシップに参加してみませんか？