

卒研生アンケート

機械システム工学科 M.T.

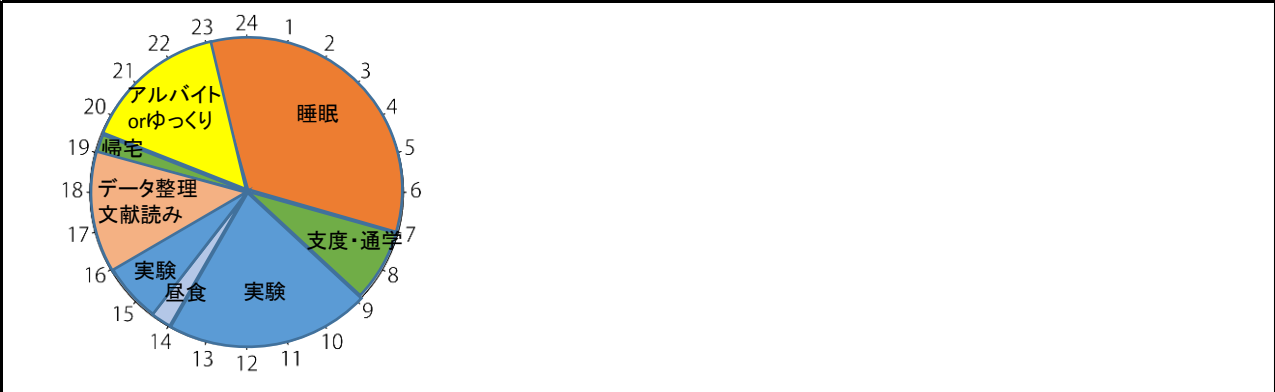
Q1 卒業研究に着手したのはいつ頃からですか？

研究室に配属されたのが、4年生になったばかりの4月初旬でした。研究室に配属後、すぐに研究テーマが決定し、実験装置の使い方を最初に教わりました。

Q2 卒業研究ではどのような研究に取り組みましたか？

私の研究は、金型を評価することです。金型とは、身の回りのあらゆるものを作るための型のようなものです。この研究を通して、「良いもの」をつくることに貢献することができます。研究の具体的な内容は、実験の計画・実施・データ整理です。実験で得たデータから、次の実験の計画を練り直し、気になる部分を突き詰めることができます。ここが私の研究の楽しいところです。

Q3 卒研期間中のスタンダードな過ごし方を教えてください。



Q4 ①卒研中、一番苦勞したことは何ですか？どのように乗り越えましたか？

②卒研に取り組んでいる期間で、楽しかったことや一番印象に残っていることは何ですか？

(①か②を選んで回答してください。) ②について回答します
夜遅くまで研究室にいたことがよくありましたが、夜遅くなるほど、大学院生や同級生とのコミュニケーションが活発になって、楽しく研究に取り組むことができたことです(笑)。

Q5 卒研に取り組んでいる間の息抜き方法を教えてください。

私の息抜き方法は、車で外に出かけて、昼食をとることです。新湊大橋まで、車で15分くらいなので、昼食を持参して、海を眺めながら昼食をとったりしています。

Q6 これから県大を目指す高校生にアドバイスをお願いします。

大学生になると、高校のときに比べて、時間の使い方が自由になる部分が多いです。大学生活では、勉強だけでなく、あらゆる経験をする時間があります。大学生活を楽しみにしながら、残りの高校生活も有意義に過ごしてください。