兵庫県立大学 工学部 訪問記録

1. 実施日時 2025年8月4日

3. 参加者数 39名

4. スケジュール

13:30~14:30 全体説明(兵庫県立大学について・工学部について)

14:30~16:00 キャンパスツアー 及び 研究室訪問

電気電子情報・機械材料・応用化学工学科の3班に分かれて学内及び研究室訪問

16:00~16:30 3人の先輩と座談会 16:30~16:40 アンケート記入、総括

5. 活動報告

高校 2 年生のラボ訪問は、附属高校生が自身の進路を具体にイメージするための大変良い機会となったようであった。39 名が姫路工学キャンパスを訪問して、入試情報など、工学部によるご説明を受けた後、学術情報館や各研究棟を見学させていただいた。研究室では、電子顕微鏡や電子制御装置などを使っている様子を実際に見せていただいたり、先輩に自由に質問ができたりしたことが収穫であったようであった。

6. 生徒の感想

今回の工学部ラボ訪問を通して、大きく分けて3つの事を学びました。まず1つ目は進路説明会の際、就職先の例や就職率、取ることの出来る資格等を知ることができ、大学と地域社会との結び付きを学ぶことができました。2つ目は、キャンパスツアーと研究室訪問のとき、研究室には豊富な設備が揃っており、高度な研究が出来そうだと感じました。3つ目は大学生との座談会のとき、大学に入って良かったことや、高校生の頃にやっておいた方が良いこと等の講義では聞くことの出来ないリアルな学生の声を聞くことが出来て進路選択にとても役立ちました。

7. 活動風景



構内見学の様子



研究室訪問の様子



座談会の様子