

2023年度博士前期課程(修士)学生募集 [学部3年学生を対象とした募集を含む] の面接試験について

【目的】

勉学と研究に意欲のある人物に入学してもらうため、面接試験では“研究”に対する意欲・適性を評価する。

【プレゼンテーションの要領】

発表（3分）、質疑応答の形式で行う。

発表内容をもとに電子光科学領域の研究に関する基礎的な問題を問う。

面接用資料テンプレートを参照して資料を作成し、A4サイズで3枚にまとめる。

発表資料を10部印刷し、面接当日に持参すること。