

関西学院大学に対する相互評価結果ならびに認証評価結果

理工学研究科

【評価項目】 13 施設・設備

総 評

三 長所の伸張と問題点の改善に向けての取り組み

9 施設・設備

先端的な研究・教育内容の整備に関しても積極的な努力が払われている。その結果、高機能分子線エピタキシー装置、広波長域ポンプ・プローブ極短パルスレーザーシステム、飛行時間型質量分析装置、バーチャル・リアリティールーム等が設置され、これらの装置は大学院学生を中心に使用頻度が高く十分利用されている。SPring-8、分子科学研究所、大阪大学蛋白質研究所、理化学研究所発生・再生科学総合研究センターの施設利用が可能なことも大きな強みである。