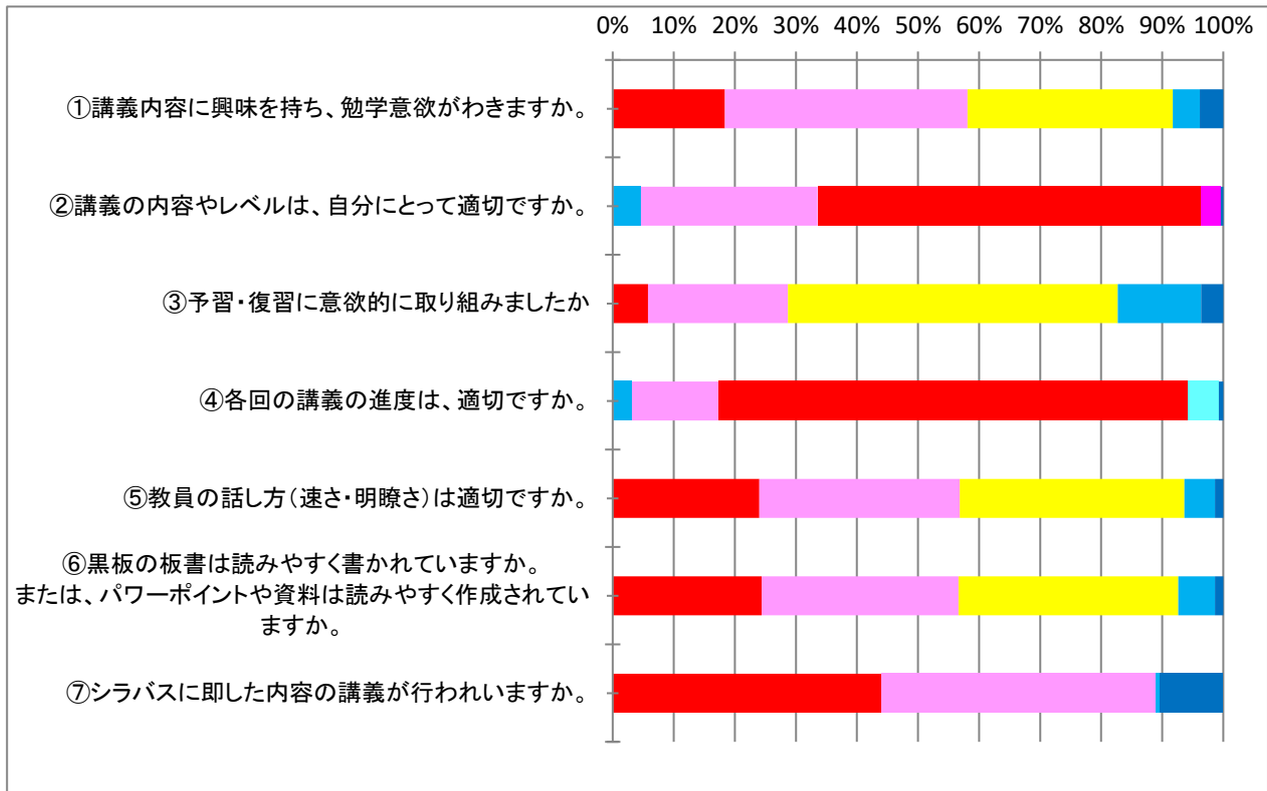


2022年度前期 理学部授業評価アンケート質問項目

【講義】

評価対象講義数: 35、履修者のべ総数2,508人、提出のべ人数1,535人、回収率61.2%

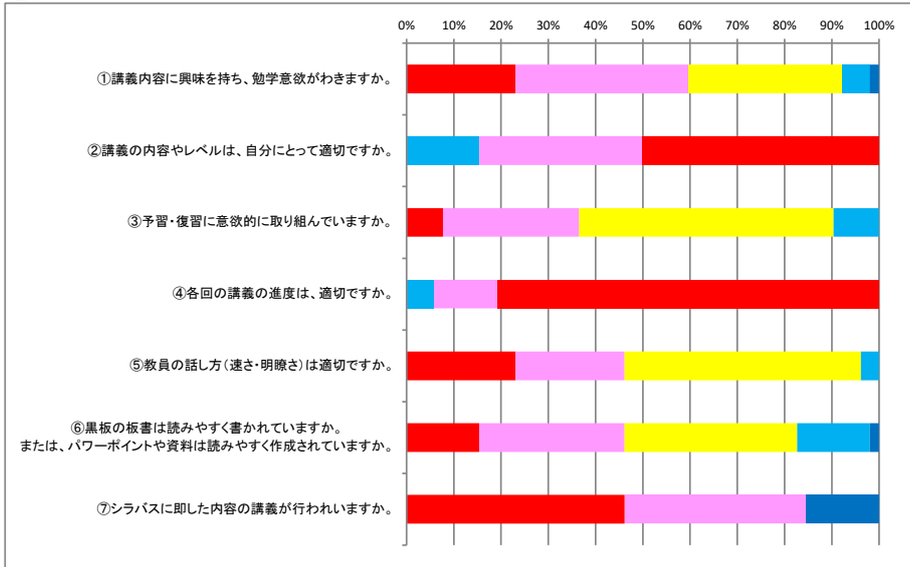


【講義科目】

- 講義内容に興味を持ち、勉学意欲がわきますか。
■ A. とてもわく ■ B. ややわく ■ C. 普通 ■ D. ややわかない ■ E. わかない ■ ノーマーク
- 講義の内容やレベルは、自分にとって適切ですか。
■ A. 高すぎる ■ B. 高い ■ C. 適切 ■ D. 低い ■ E. 低すぎる ■ ノーマーク
- 予習・復習に意欲的に取り組んでいますか。
■ A. とても思う ■ B. そう思う ■ C. 普通 ■ D. そう思わない ■ E. 全く思わない ■ ノーマーク
- 各回の講義の進度は、適切ですか。
■ A. 速い ■ B. やや速い ■ C. 丁度良い ■ D. やや遅い ■ E. 遅い ■ ノーマーク
- 教員の話し方(速さ・明瞭さ)は適切ですか。
■ A. とてもよい ■ B. よい ■ C. 普通 ■ D. よくない ■ E. とてもよくない ■ ノーマーク
- 黒板の板書は読みやすく書かれていますか。または、パワーポイントや資料は読みやすく作成されていますか。
■ A. とても読みやすい ■ B. 読みやすい ■ C. 普通 ■ D. 読みにくい ■ E. とても読みにくい ■ ノーマーク
- シラバスに即した内容の講義が行われていますか。
■ A. 十分に行われている ■ B. 概ね行われている ■ C. 行われていない ■ D. シラバスの内容を把握していない ■ ノーマーク

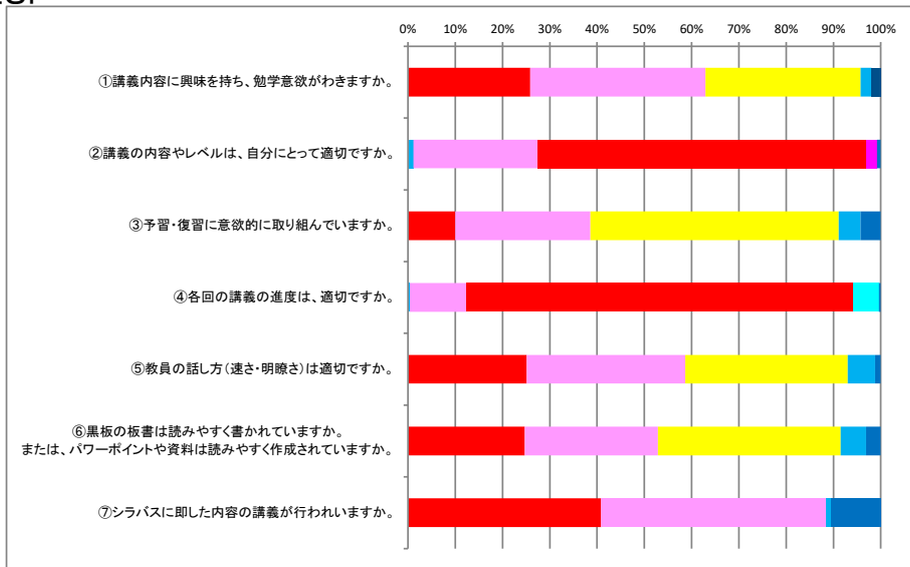
2022年度前期 理学部授業評価アンケート質問項目

1SP



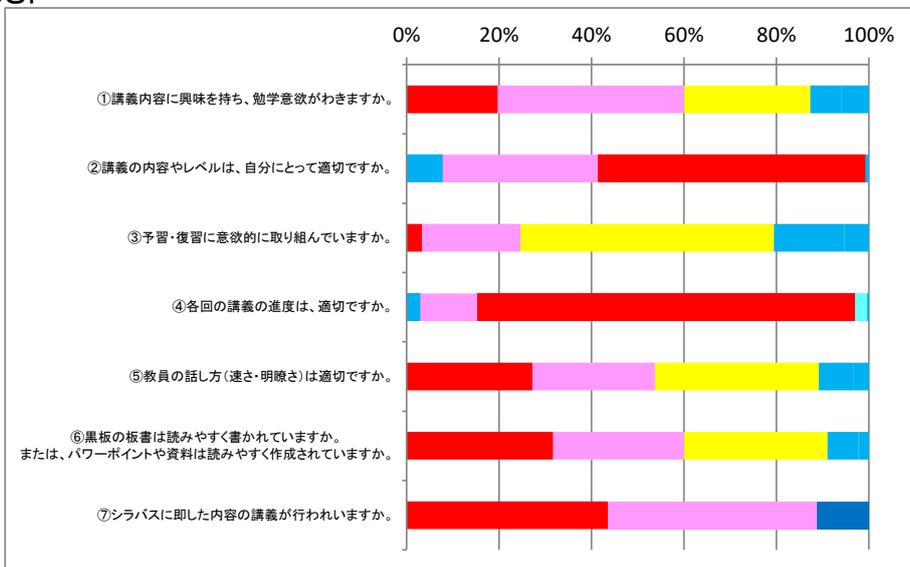
評価対象講義
線形代数I

2SP



評価対象講義
物理実験学
解析力学
電磁気学演習I
物質科学I
物理数学I
電磁気学I
英語CI
知的財産論

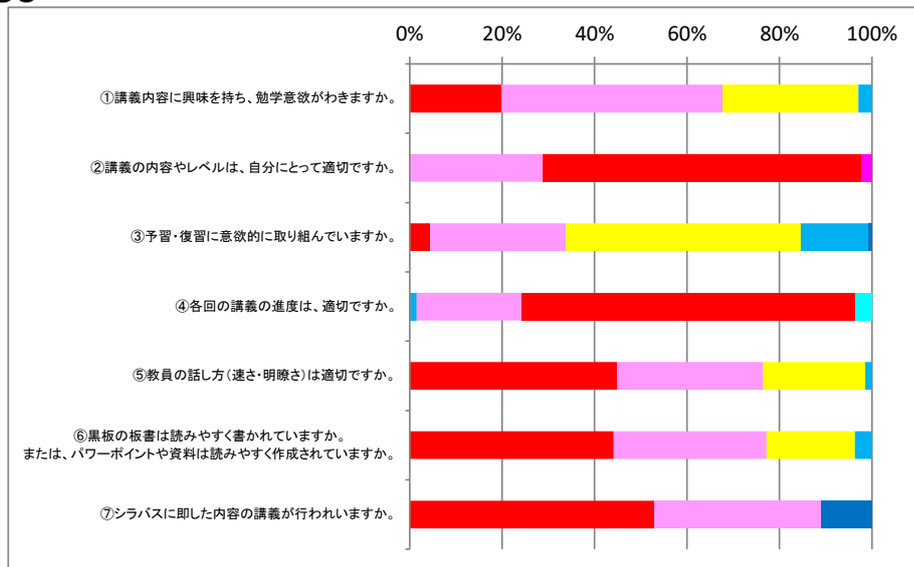
3SP



評価対象講義
生物物理化学
量子エレクトロニクス
固体物理学
生物システム学演習I
錯体化学
代謝学I
生物化学II
知的財産論

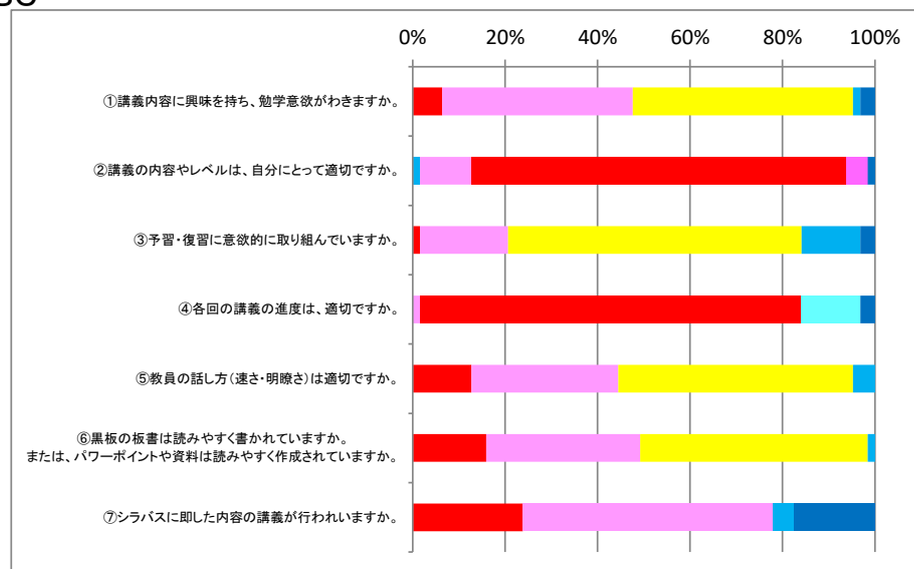
2022年度前期 理学部授業評価アンケート質問項目

1SC



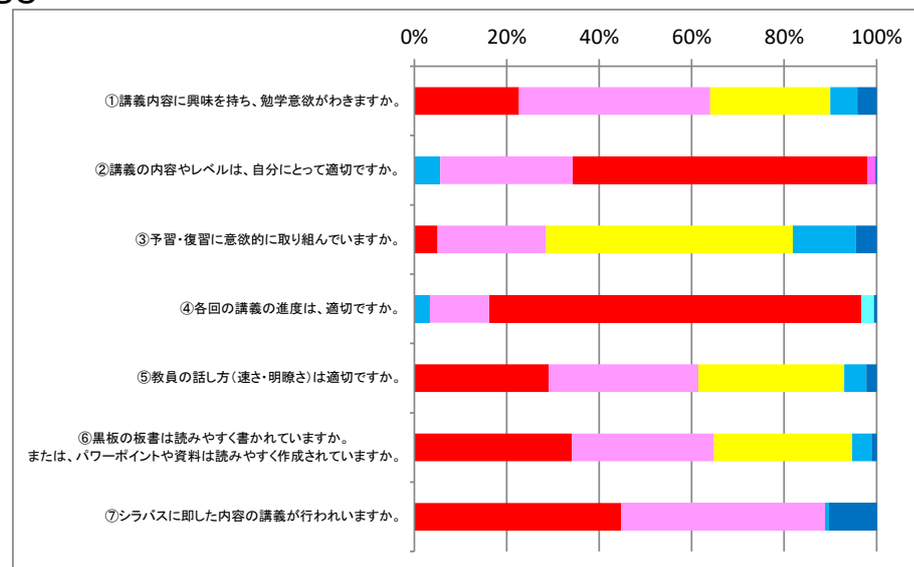
評価対象講義
基礎物理学I
基礎化学演習

2SC



評価対象講義
英語CI
知的財産論

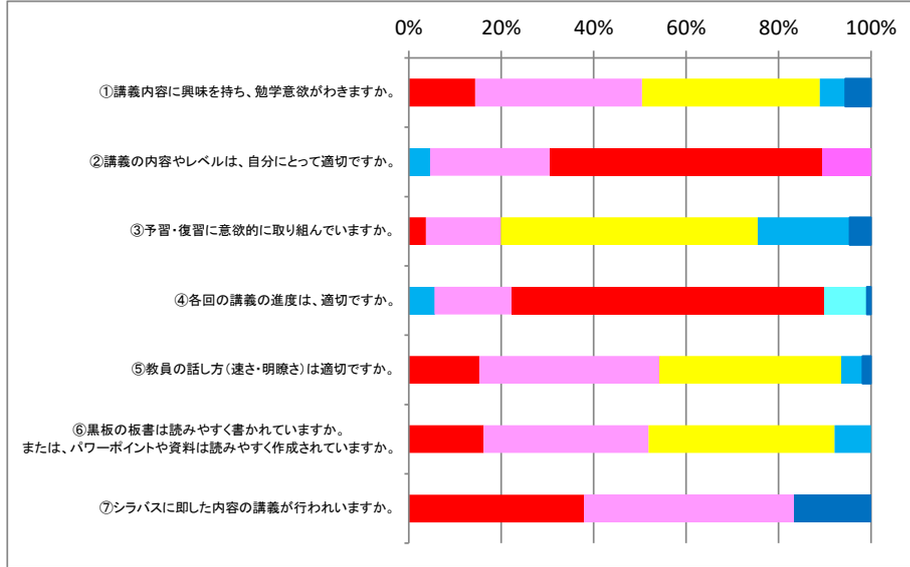
3SC



評価対象講義
量子エレクトロニクス
機器分析学演習
科学英語I
構造有機化学
錯体化学
合成有機化学
生物化学II
知的財産論
高分子化学
天然物化学

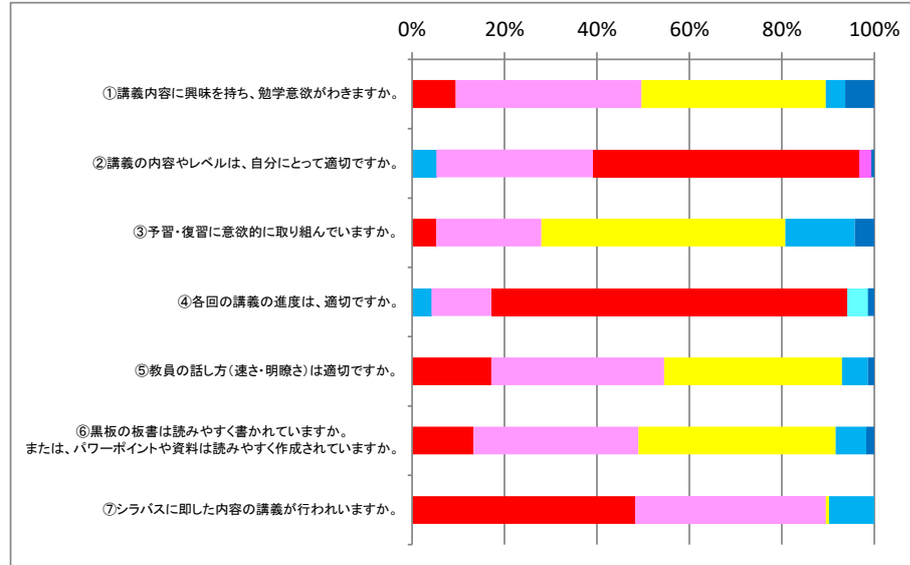
2022年度前期 理学部授業評価アンケート質問項目

1SB



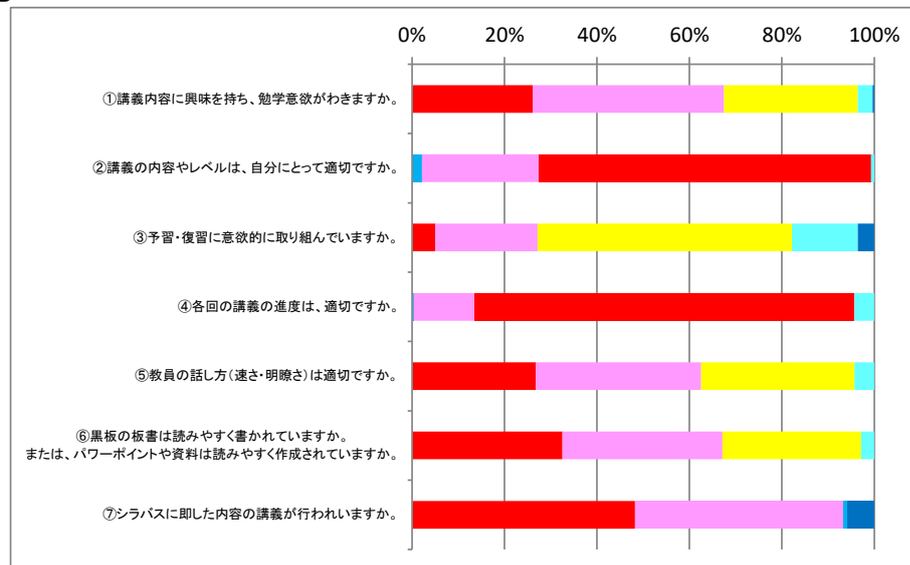
評価対象講義
基礎数学I
基礎化学I
生物科学入門I

2SB



評価対象講義
有機化学I
分子生物学
生物科学原著講読I
知的財産論
英語CI

3SB



評価対象講義
構造有機化学
錯体化学
免疫学I
転写制御学
代謝学I
細胞生物学II
知的財産論
高分子化学