

学期	科目数	履修者数	回答者数	回答率 (%)
1Q	225	9,897	6,420	64.9%
2Q前期 講義・演習・実験科目	958	53,137	25,469	47.9%
保健体育科目 (種目別で実施)	108	2,127	1,200	56.4%

【アンケート項目】

設問1【目標設定】 授業のねらいや到達目標は適切だと思いましたか？

2【授業計画】 授業計画（シラバス）から期待された通りの授業でしたか？

3【内容理解】 授業はわかりやすく、内容を十分に理解できましたか？

4【準備・熱意】 教員は十分な準備をして授業に臨み、その熱意が伝わってきましたか？

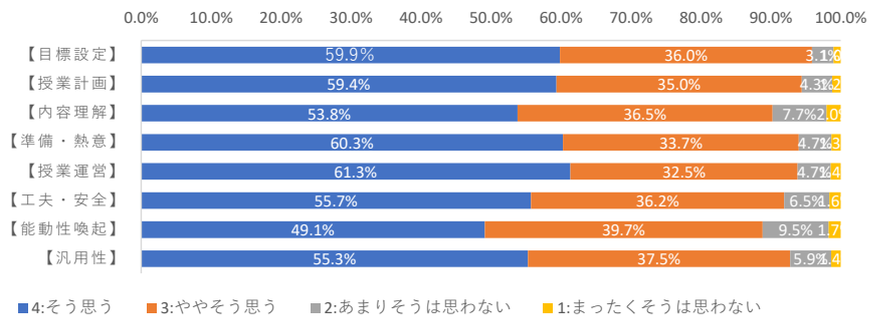
5【授業運営】 授業形態（対面、遠隔同時双方向、オンデマンドなど）は適切でしたか？ 効果的に実施されていましたか？

6【工夫・安全】 教科書や資料は効果的に使われていましたか？実験や実技科目では安全にも配慮されていましたか？

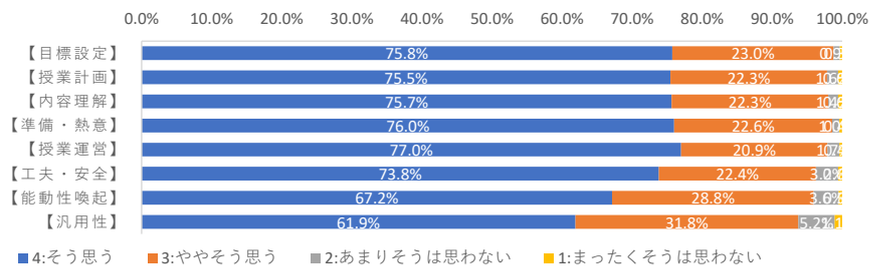
7【能動性喚起】 積極的に発言したり、自ら課題に取り組んだりしましたか？

8【汎用性】 授業で身につけた力が、将来の自分につながると感じますか？

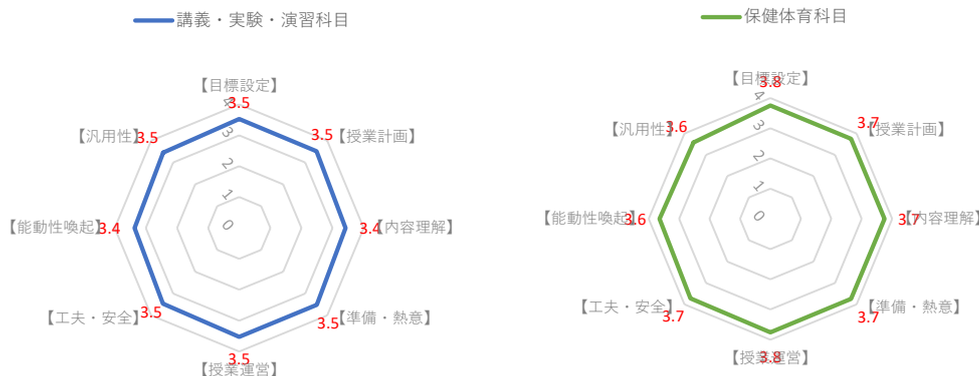
2025年度前期授業アンケート結果（講義・演習・実験科目）※1Q含む



2025年度前期授業アンケート結果（保健体育科目）



2025年度前期授業アンケート平均値

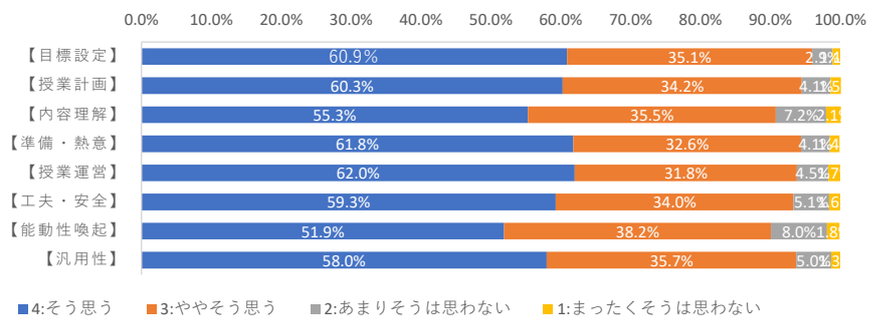


学期	科目数	履修者数	回答者数	回答率 (%)
3Q	198	5,538	2,086	37.7%
4Q後期・通年 講義・演習・実験科目	1,018	47,999	15,952	33.2%
保健体育科目 (種目別で実施)	105	1,927	834	43.3%

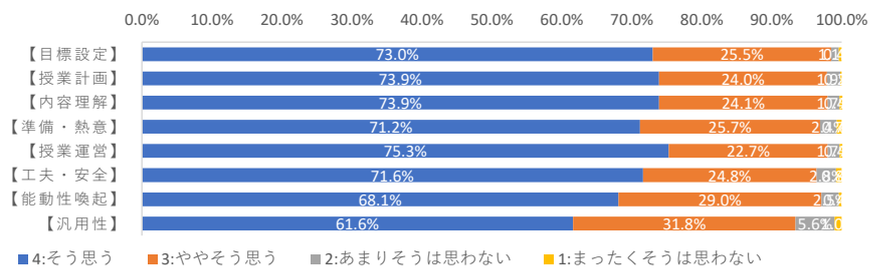
【アンケート項目】

- 設問1 [目標設定] 授業のねらいや到達目標は適切だと思いましたか？
- 2 [授業計画] 授業計画(シラバス)から期待された通りの授業でしたか？
- 3 [内容理解] 授業はわかりやすく、内容を十分に理解できましたか？
- 4 [準備・熱意] 教員は十分な準備をして授業に臨み、その熱意が伝わってきましたか？
- 5 [授業運営] 授業形態(対面、遠隔同時双方向、オンデマンドなど)は適切でしたか？ 効果的に実施されていましたか？
- 6 [工夫・安全] 教科書や資料は効果的に使われていましたか？実験や実技科目では安全にも配慮されていましたか？
- 7 [能動性喚起] 積極的に発言したり、自ら課題に取り組んだりしましたか？
- 8 [汎用性] 授業で身につけた力が、将来の自分につながると感じますか？

2025年度後期授業アンケート結果(講義・演習・実験科目) ※3Q含む



2025年度後期授業アンケート結果(保健体育科目)



2025年度後期授業アンケート平均値

