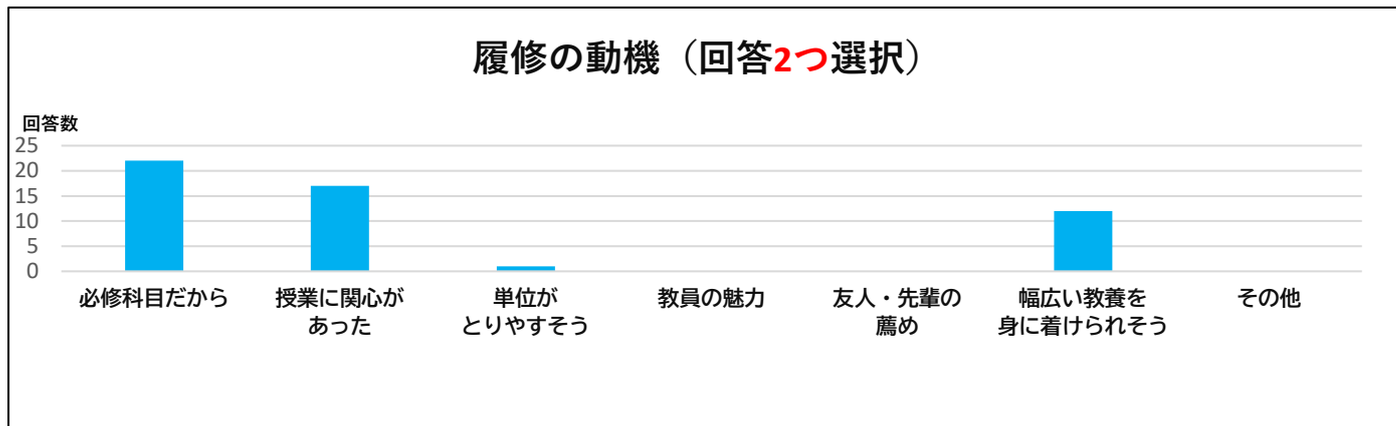
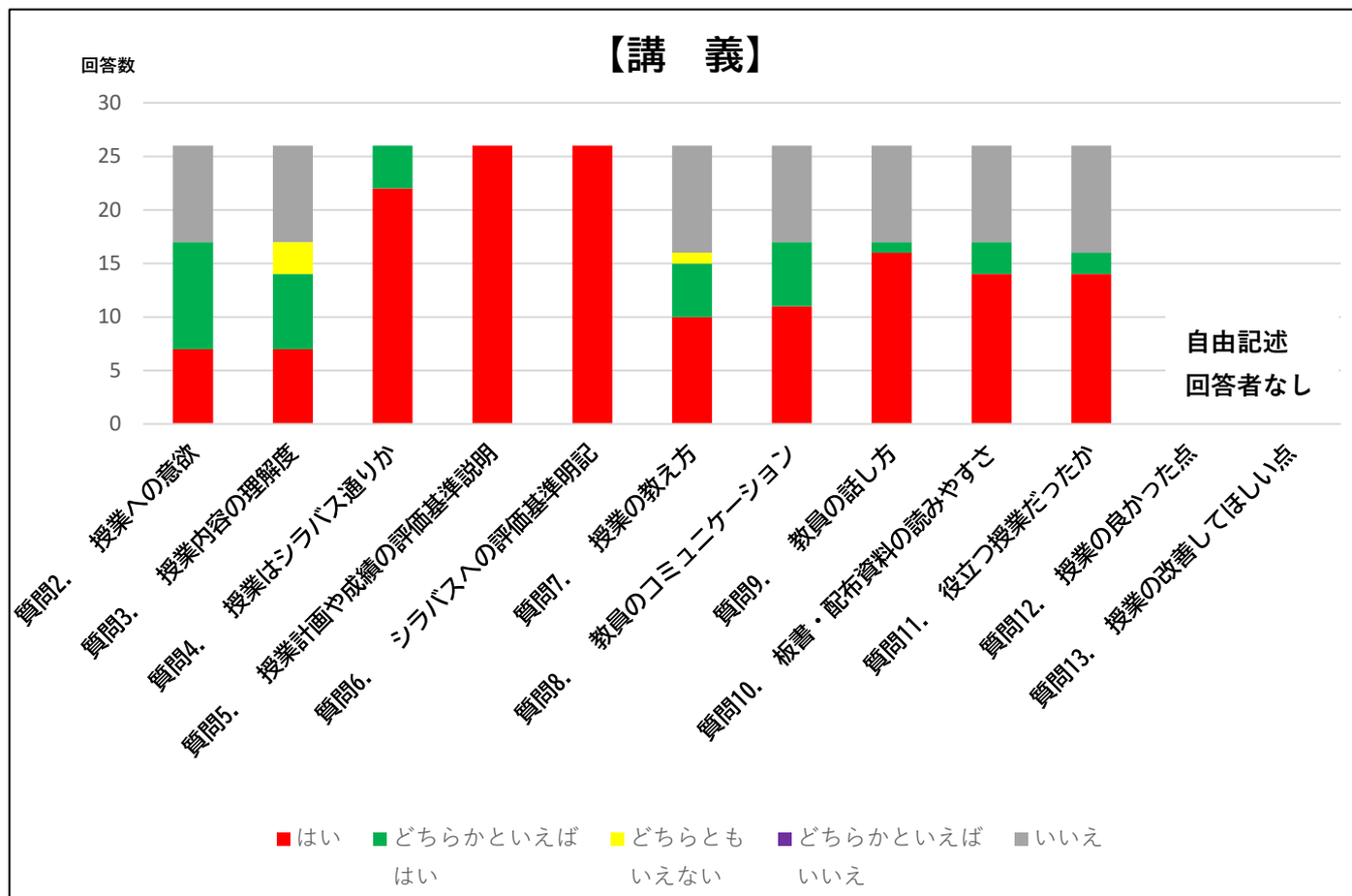


質問1. この授業を履修した動機について2つ選択してください。

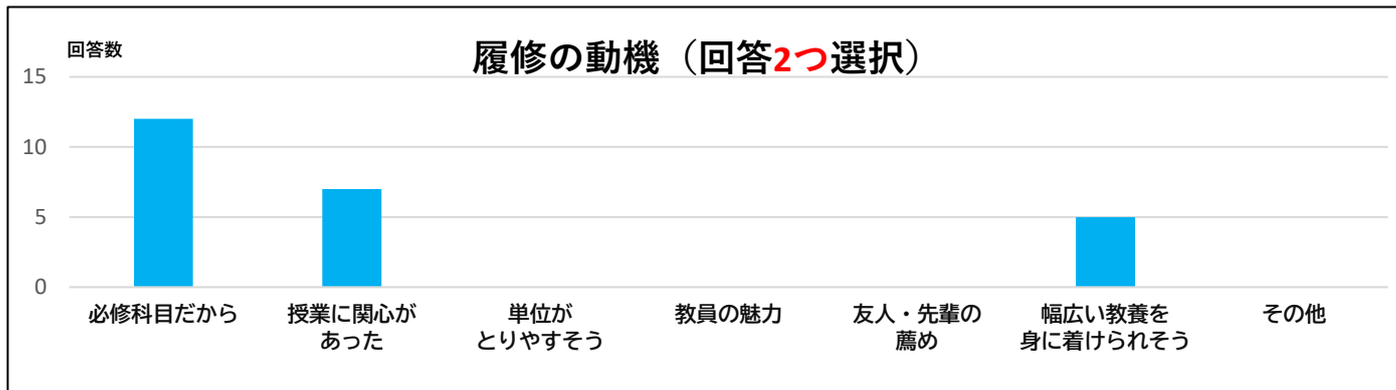


	質問内容	評定
質問2.	この授業を意欲的に受講しましたか。	2.98
質問3.	授業内容を理解できましたか。	2.90
質問4.	シラバス通りに授業は実施されていきましたか。	4.76
質問5.	授業計画や成績評価の方法、評価基準について具体的に説明がありましたか。	5.00
質問6.	シラバスに成績評価の方法や評価基準の説明がありましたか。	5.00
質問7.	授業の教え方はわかりやすかったですか。	3.13
質問8.	教員の一方的な授業ではなく、コミュニケーションはとれていましたか。	3.16
質問9.	教員の話し方は聞き取りやすかったですか。	3.38
質問10.	板書や配布資料等は読みやすかったですか。	3.34
質問11.	この授業を総合的に判断して役立つ授業だと思いますか。	3.34
質問12.	この授業で良かったと思う点を記入してください。	
質問13.	この授業で改善してほしい点があれば記入してください。	



# 2023年度授業評価アンケート集計結果 ◆実験実習◆

質問1. この授業を履修した動機について2つ選択してください。



質問内容	評価
質問2. この実験・実習を意欲的に受講しましたか。	3.70
質問3. 予習をして実験・実習の準備をしましたか。	2.65
質問4. シラバス通りに実験・実習の授業は実施されていましたか。	5.00
質問5. 実験・実習の目的、方法、内容について具体的に説明がありましたか。	4.92
質問6. 成績評価の方法や評価基準の説明がありましたか。	5.00
質問7. 実験・実習の課題は適切でしたか。	3.97
質問8. 実験・実習の難易度はどうでしたか。	
質問9. 教員の話し方は聞き取りやすかったですか。	3.70
質問10. 実習を始める前に安全作業についての指導がありましたか。	4.92
質問11. 実験・実習を総合的に判断して技術や原理に関する理解が深まりましたか。	3.60
質問12. この授業で良かったと思う点を記入してください。	
質問13. この授業で改善してほしい点があれば記入してください。	

