

2. 演習・実験・実習科目（全科目延べ計）

対象件数（延べ数）	回答件数（延べ数）	回答率
2,330	1,867	80.1%

【回答者情報の入力】

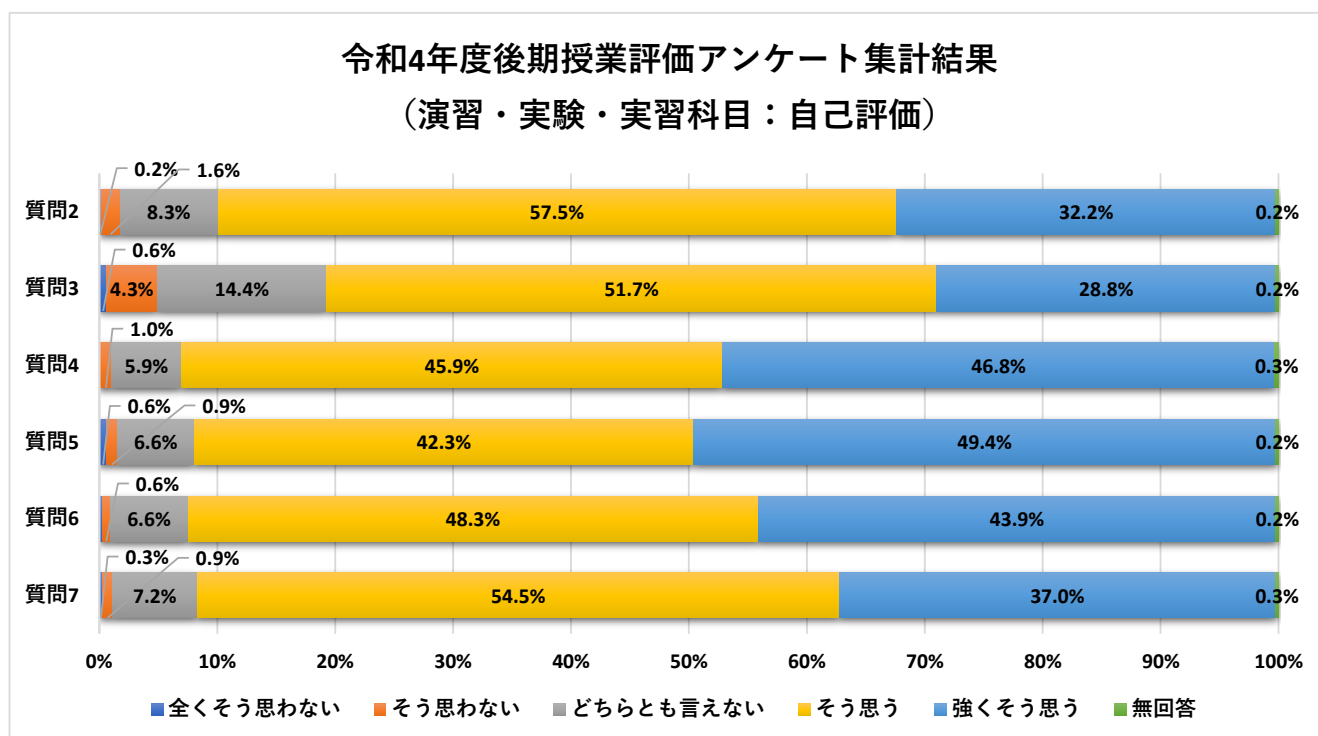
質問1 回答者の学籍番号及び氏名を、以下の欄に記入してください。 ※省略

【自己評価】

- 質問2 私は、事前に演習・実験・実習の目的・目標・評価方法を確認し、授業に参加した。
- 質問3 私は、事前に予習を十分行った。
- 質問4 私は、私語や居眠りをせず、授業に集中していた。
- 質問5 私は、グループ（班）で協調しながら、演習・実験・実習を行った。
- 質問6 私は、資料・テキストを十分に調べて課題（レポート）を提出した。
- 質問7 私は、授業後に疑問点を調べる、質問するなど、演習・実験・実習の内容を深める努力をした。

	全くそう思わない (1点)	そう思わない (2点)	どちらとも言えない (3点)	そう思う (4点)	強くそう思う (5点)	無回答 -	回答数計	平均点※
質問2	3	30	155	1,074	601	4	1,867	4.20
質問3	12	80	268	966	537	4	1,867	4.04
質問4	1	19	110	857	874	6	1,867	4.39
質問5	12	16	123	790	922	4	1,867	4.39
質問6	5	12	124	902	820	4	1,867	4.35
質問7	5	16	134	1,017	690	5	1,867	4.27
区分平均	-	-	-	-	-	-	-	4.27

※無回答を除き、加重平均にて算出。

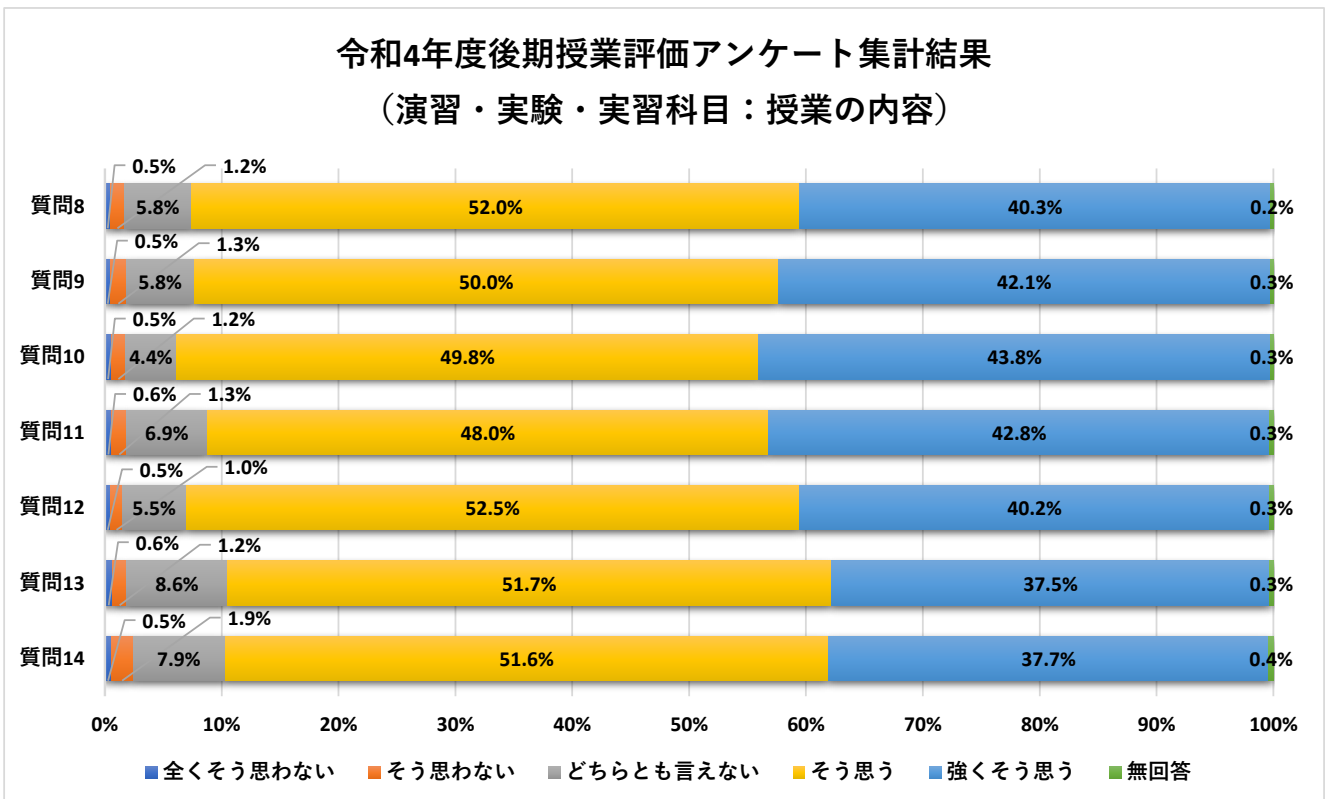


【授業の内容】

- 質問8 教員は、演習・実験・実習の目的・目標・評価方法を明確に説明していた。
- 質問9 教員は、演習・実験・実習の内容をわかりやすく構成し、重要な点を明らかにしていた。
- 質問10 教員は、実践と知識が結び付くような演習・実験・実習内容を提供していた。
- 質問11 教員は、ディスカッションなどを行う時間を十分に確保し演習・実験・実習を構成していた。
- 質問12 演習・実験・実習で示された課題（レポート）の内容は、目的・目標を達成するのに適切であった。
- 質問13 演習・実験・実習で示された課題（レポート）の量は適切であった。
- 質問14 演習・実験・実習で示された課題（レポート）に与えられた期間は適切であった。

	全くそう思わない (1点)	そう思わない (2点)	どちらとも言えない (3点)	そう思う (4点)	強くそう思う (5点)	無回答 -	回答数計	平均点※
質問8	9	22	108	971	753	4	1,867	4.31
質問9	9	25	109	933	786	5	1,867	4.32
質問10	10	23	82	930	817	5	1,867	4.35
質問11	11	24	129	897	800	6	1,867	4.32
質問12	9	19	102	980	751	6	1,867	4.31
質問13	12	23	161	965	700	6	1,867	4.25
質問14	10	35	147	964	704	7	1,867	4.25
区分平均	-	-	-	-	-	-	-	4.30

※無回答を除き、加重平均にて算出。

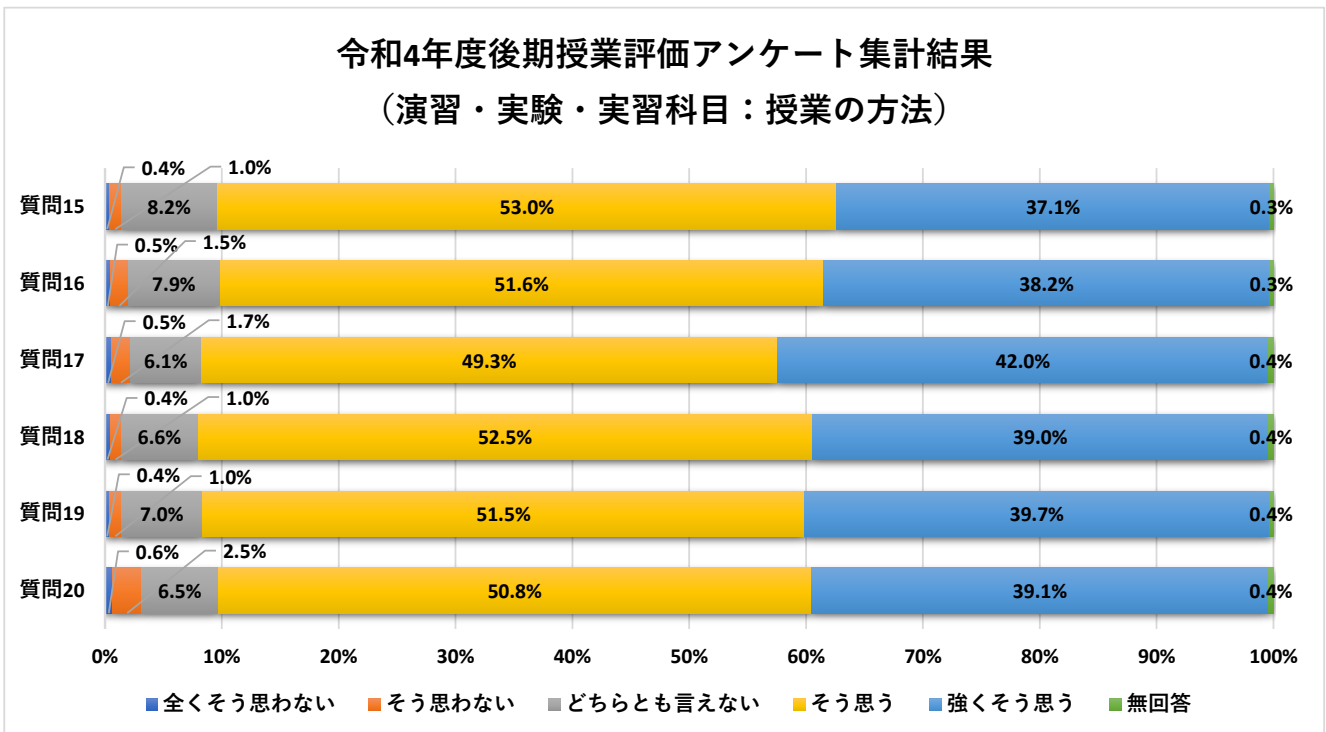


【授業の方法】

- 質問15 教員は、効果的な演習・実験・実習となるような様々な方法上の工夫をしていた（模型、DVD/ビデオ等の活用、デモンストレーション、グループワークなど）
- 質問16 教員は、学生の理解度を確認しながら演習・実験・実習を進めていた。
- 質問17 教員は、必要な時に学生の発言内容を取り上げたり、適切なアドバイスを行っていた。
- 質問18 教員は、学生が演習・実験・実習に集中できるような学修環境の調整をおこなった（私語を注意するなど）。
- 質問19 教員の説明は聞き取りやすかった。
- 質問20 教員の説明はわかりやすかった。

	全くそう 思わない (1点)	そう思わ ない (2点)	どちらとも 言えない (3点)	そう思 う (4点)	強くそう思 う (5点)	無回答 -	回答数計	平均点※
質問15	7	19	154	989	692	6	1,867	4.26
質問16	9	28	147	964	713	6	1,867	4.26
質問17	10	31	113	921	784	8	1,867	4.31
質問18	8	18	123	981	729	8	1,867	4.29
質問19	7	19	130	962	742	7	1,867	4.30
質問20	12	47	122	948	730	8	1,867	4.26
区分平均	-	-	-	-	-	-	-	4.28

※無回答を除き、加重平均にて算出。



【全体評価】

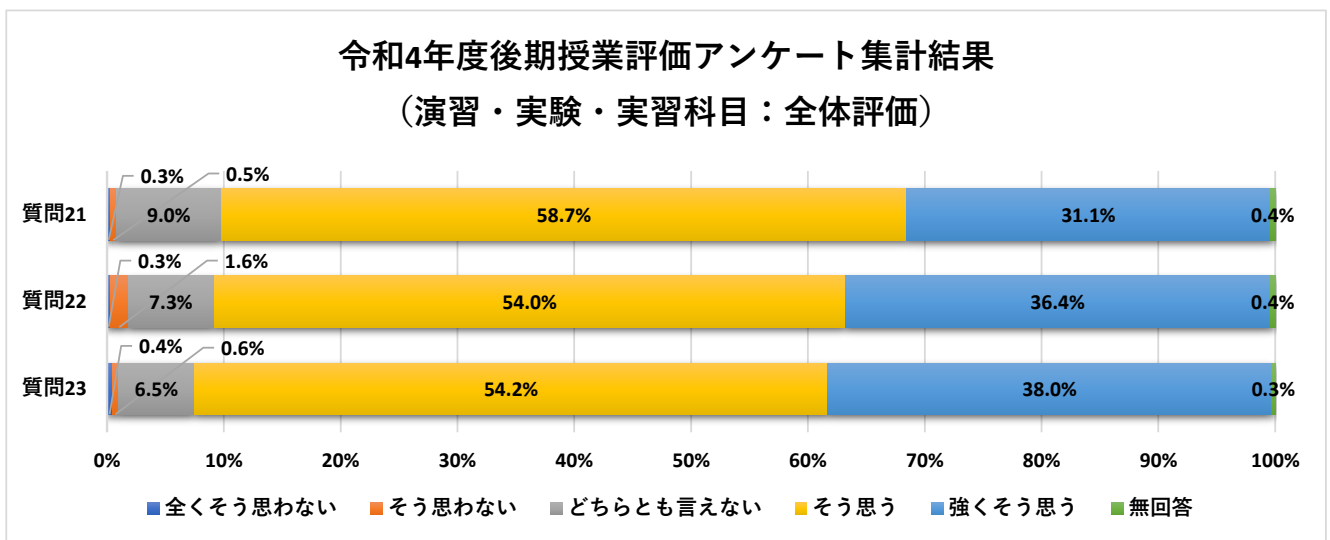
質問21 私は、シラバスの到達目標を達成することができた。

質問22 私は、演習・実験・実習により知的な刺激を受け、学問に対する関心が高まった。

質問23 私は、総合的に判断して、この演習・実験・実習に満足した。

	全くそう思わない (1点)	そう思わない (2点)	どちらとも言えない (3点)	そう思う (4点)	強くそう思う (5点)	無回答 -	回答数計	平均点※
質問21	5	10	168	1,095	581	8	1,867	4.20
質問22	5	29	137	1,009	679	8	1,867	4.25
質問23	8	11	121	1,012	709	6	1,867	4.29
区分平均	-	-	-	-	-	-	-	4.25

※無回答を除き、加重平均にて算出。



【自由記載欄】

質問24 この授業で効果的だと思う点、改善してほしい点、その他意見、要望等 ※省略