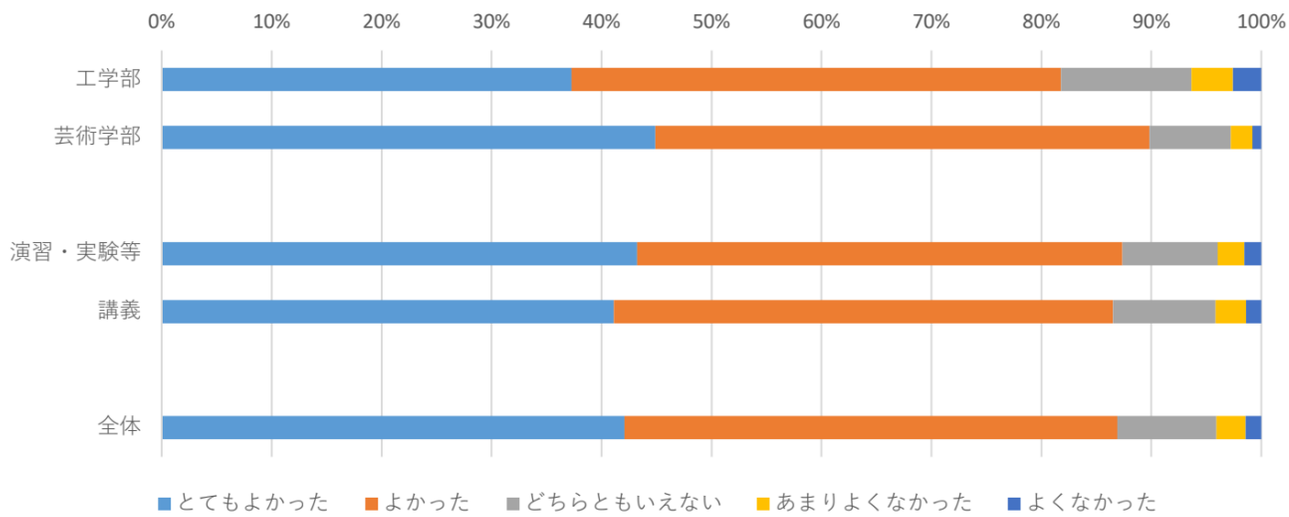


【2023年度 前期 授業アンケート 設問別集計結果】

良い授業の表彰のため、伺います。

①授業の進め方/授業運営について



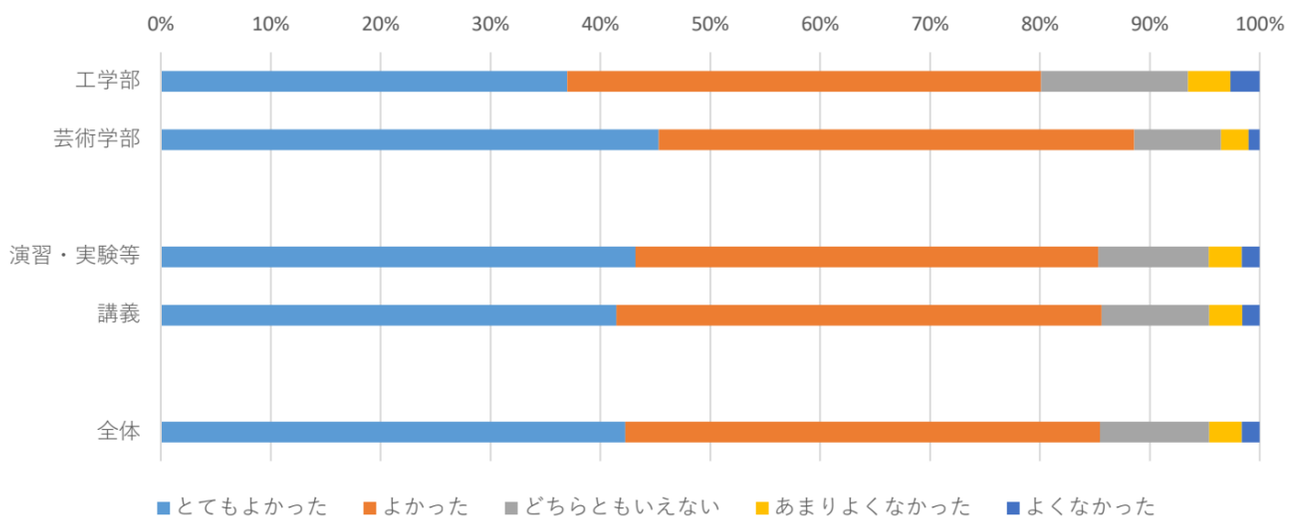
回 答 件 数

設問内容	工学部	芸術学部	演習・実験等	講義	全体
とてもよかった	1,773	3,696	2,533	2,936	5,469
よかった	2,119	3,703	2,584	3,238	5,822
どちらともいえない	564	609	506	667	1,173
あまりよくなかった	180	162	144	198	342
よくなかった	122	65	89	98	187

平 均 ス コ ア

スコアの範囲	工学部	芸術学部	演習・実験等	講義	全体
1(よくなかった) - 5(とてもよかった)	4.10	4.31	4.25	4.22	4.23

②教え方/説明の技術について



回 答 件 数

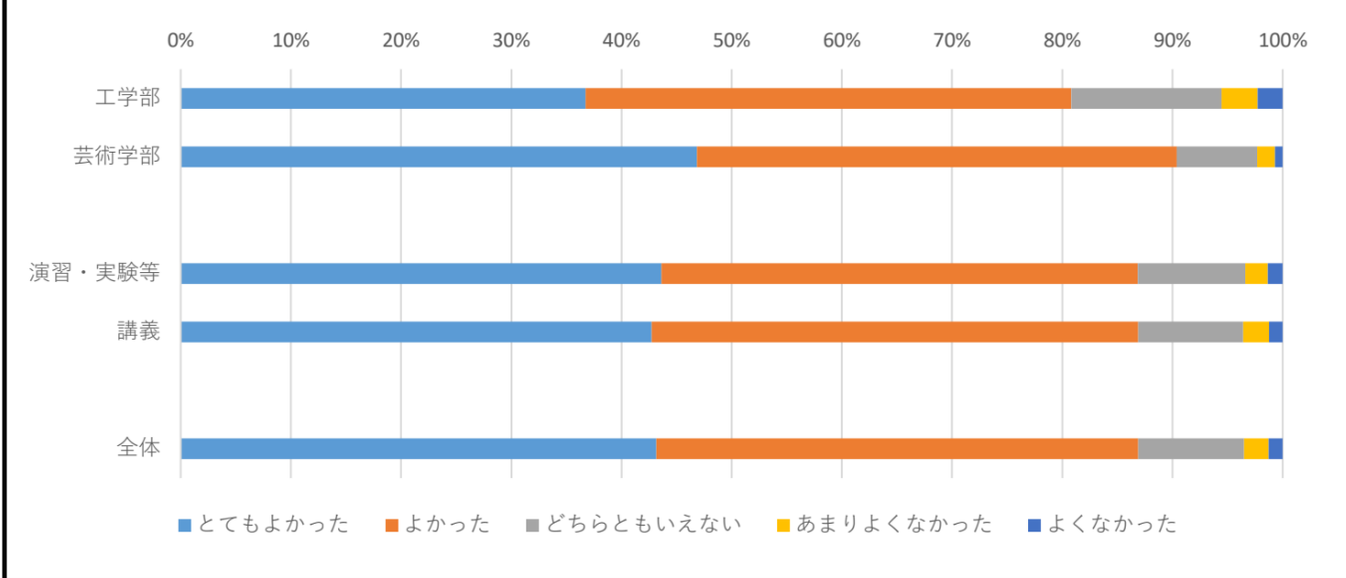
設問内容	工学部	芸術学部	演習・実験等	講義	全体
とてもよかった	1,759	3,731	2,530	2,960	5,490
よかった	2,052	3,564	2,466	3,150	5,616
どちらともいえない	637	652	589	700	1,289
あまりよくなかった	183	205	175	213	388
よくなかった	127	83	96	114	210

平 均 ス コ ア

スコアの範囲	工学部	芸術学部	演習・実験等	講義	全体
1(よくなかった) - 5(とてもよかった)	4.08	4.29	4.22	4.21	4.22

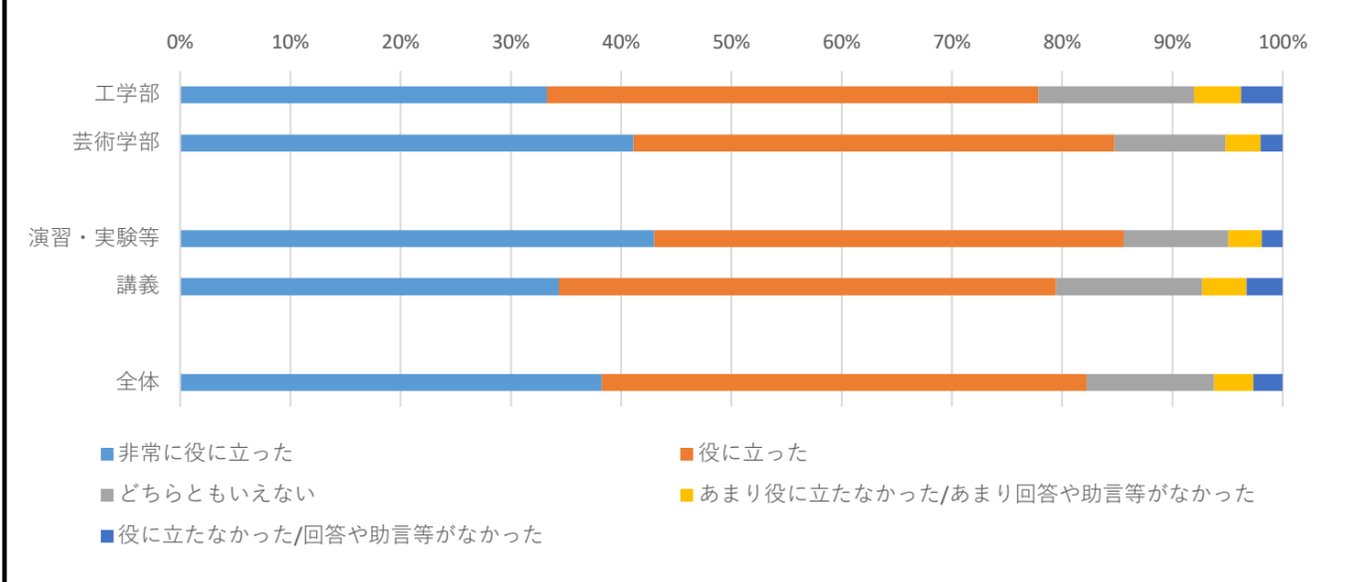
【2023年度 前期 授業アンケート 設問別集計結果】

③授業の内容/授業の質について



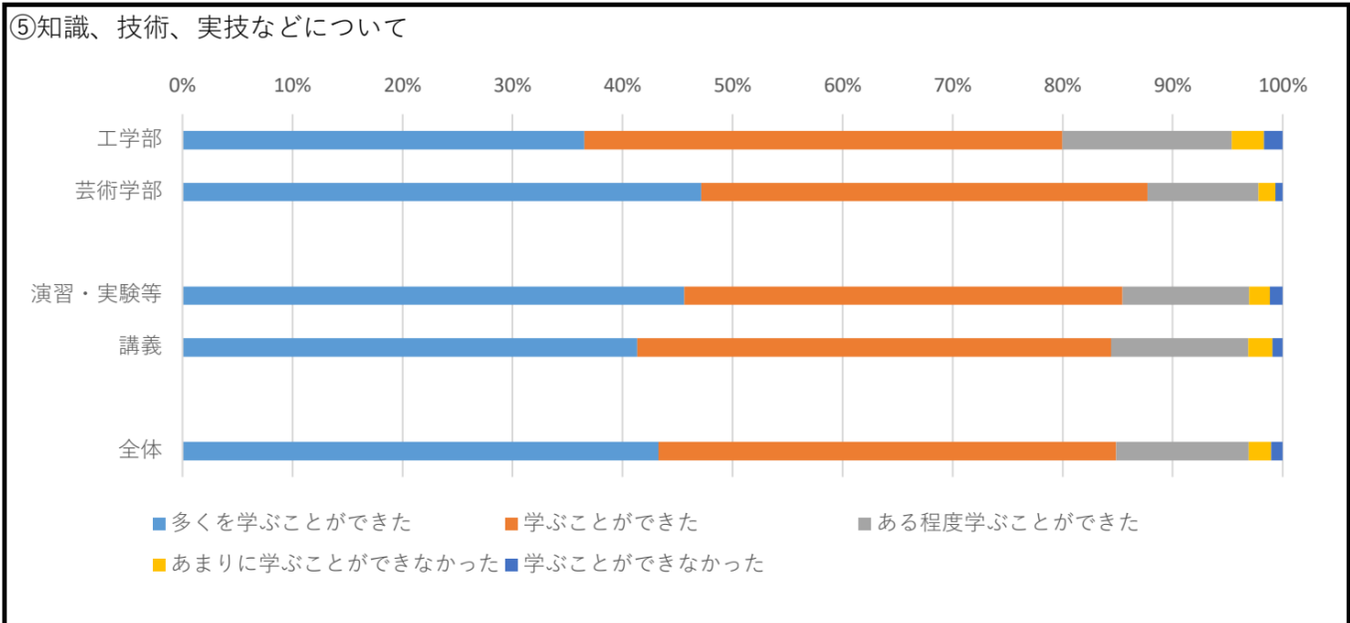
回 答 件 数						
設問内容	工学部	芸術学部	演習・実験等	講義		全体
とてもよかった	1,749	3,857	2,555	3,051		5,606
よかった	2,096	3,586	2,532	3,150		5,682
どちらともいえない	649	601	570	680		1,250
あまりよくなかった	155	133	120	168		288
よくなかった	109	58	79	88		167
平 均 ス コ ア						
スコアの範囲	工学部	芸術学部	演習・実験等	講義		全体
1(よくなかった) - 5(とてもよかった)	4.10	4.34	4.26	4.25		4.25

④あなたの質問や提出物に対する回答、助言等のフィードバックについて

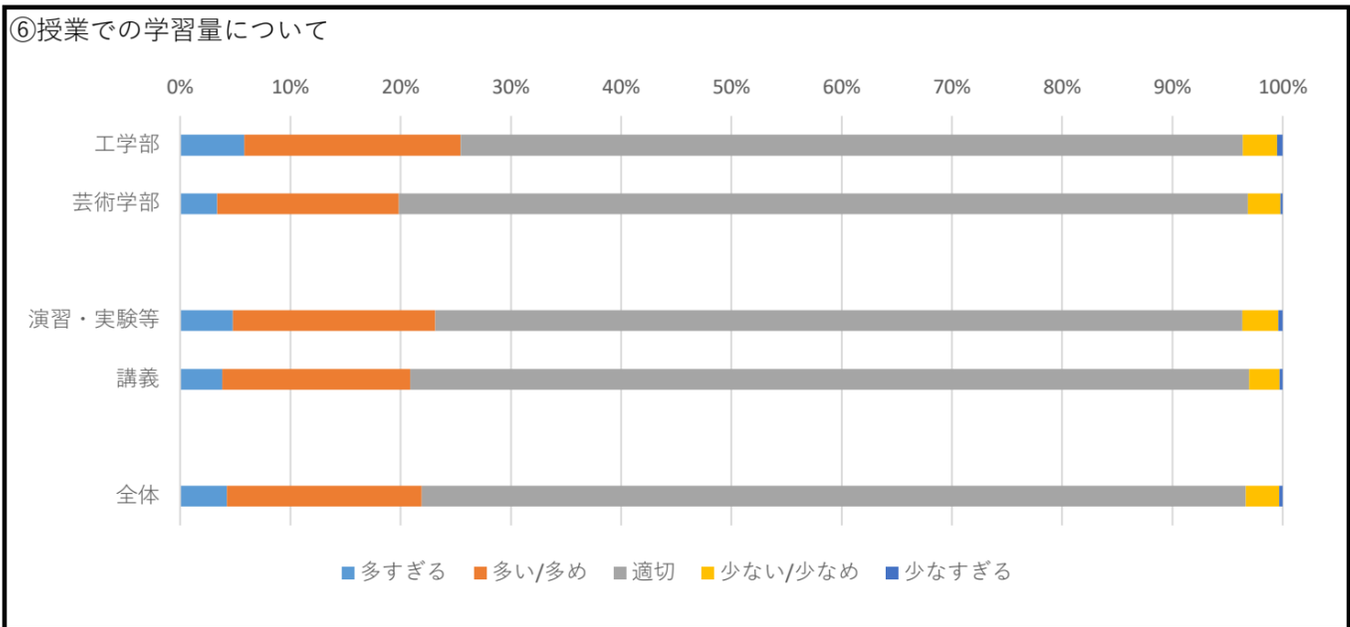


回 答 件 数						
設問内容	工学部	芸術学部	演習・実験等	講義		全体
非常に役に立った	1,583	3,387	2,518	2,452		4,970
役に立った	2,121	3,592	2,494	3,219		5,713
どちらともいえない	672	829	556	945		1,501
あまり役に立たなかった/あまり回答や助言等がなかった	203	262	177	288		465
役に立たなかった/回答や助言等がなかった	179	165	111	233		344
平 均 ス コ ア						
スコアの範囲	工学部	芸術学部	演習・実験等	講義		全体
1(役に立たなかった) - 5(非常に役に立った)	3.99	4.19	4.22	4.03		4.12

【2023年度 前期 授業アンケート 設問別集計結果】



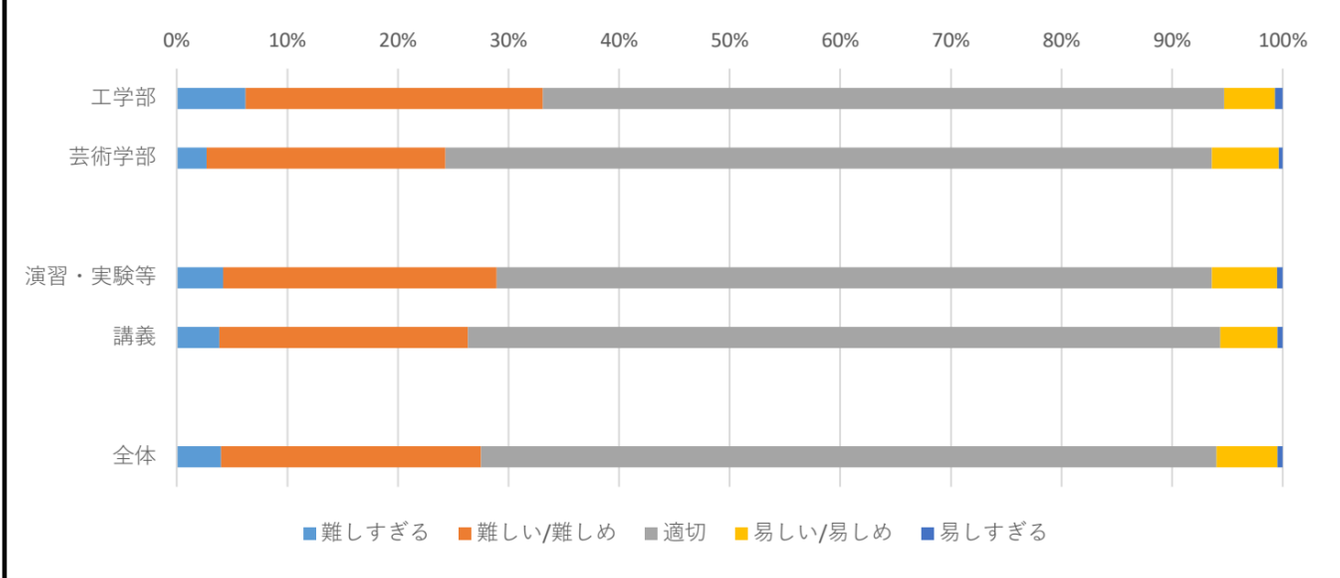
回 答 件 数						
設問内容	工学部	芸術学部		演習・実験等	講義	全体
多くを学ぶことができた	1,738	3,884		2,671	2,951	5,622
学ぶことができた	2,068	3,339		2,333	3,074	5,407
ある程度学ぶことができた	732	830		674	888	1,562
あまりに学ぶことができなかった	139	127		109	157	266
学ぶことができなかった	81	55		69	67	136
平 均 ス コ ア						
スコアの範囲	工学部	芸術学部		演習・実験等	講義	全体
1(学ぶことができなかった) - 5(多くを学ぶことができた)	4.10	4.32		4.27	4.22	4.24



回 答 件 数						
設問内容	工学部	芸術学部		演習・実験等	講義	全体
多すぎる	277	276		281	272	553
多い/多め	934	1,358		1,074	1,218	2,292
適切	3,374	6,341		4,286	5,429	9,715
少ない/少なめ	149	242		192	199	391
少なすぎる	24	18		23	19	42
平 均 ス コ ア						
スコアの範囲	工学部	芸術学部		演習・実験等	講義	全体
1(多すぎる/少なすぎる) - 5(適切)	4.29	4.47		4.36	4.44	4.40

【2023年度 前期 授業アンケート 設問別集計結果】

⑦学習内容の難易度について



回 答 件 数

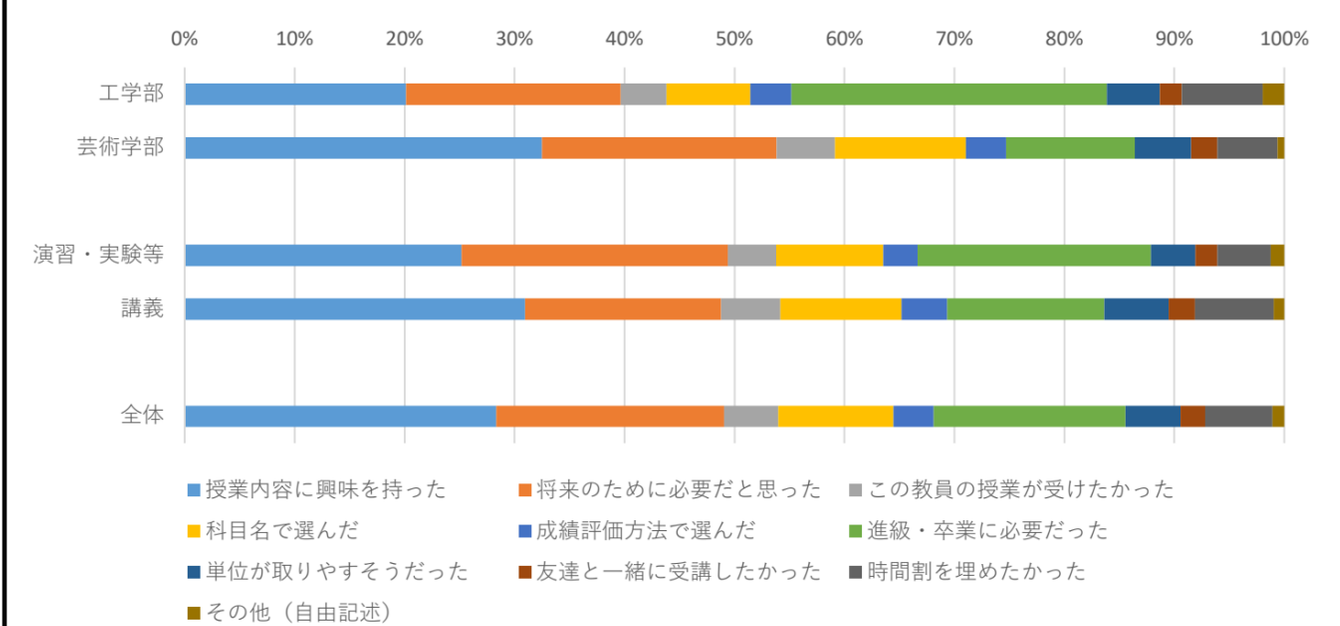
設問内容	工学部	芸術学部	演習・実験等	講義	全体
難しすぎる	296	224	245	275	520
難しい/難しめ	1,279	1,776	1,450	1,605	3,055
適切	2,932	5,708	3,785	4,855	8,640
易しい/易しめ	217	498	346	369	715
易しすぎる	34	29	30	33	63

平 均 ス コ ア

スコアの範囲	工学部	芸術学部	演習・実験等	講義	全体
1(難しすぎる/易しすぎる) - 5(適切)	4.09	4.32	4.20	4.27	4.24

今後、この授業の履修を考える人への申し送りをお願いします。

この授業を履修した理由は何ですか？（複数選択可）

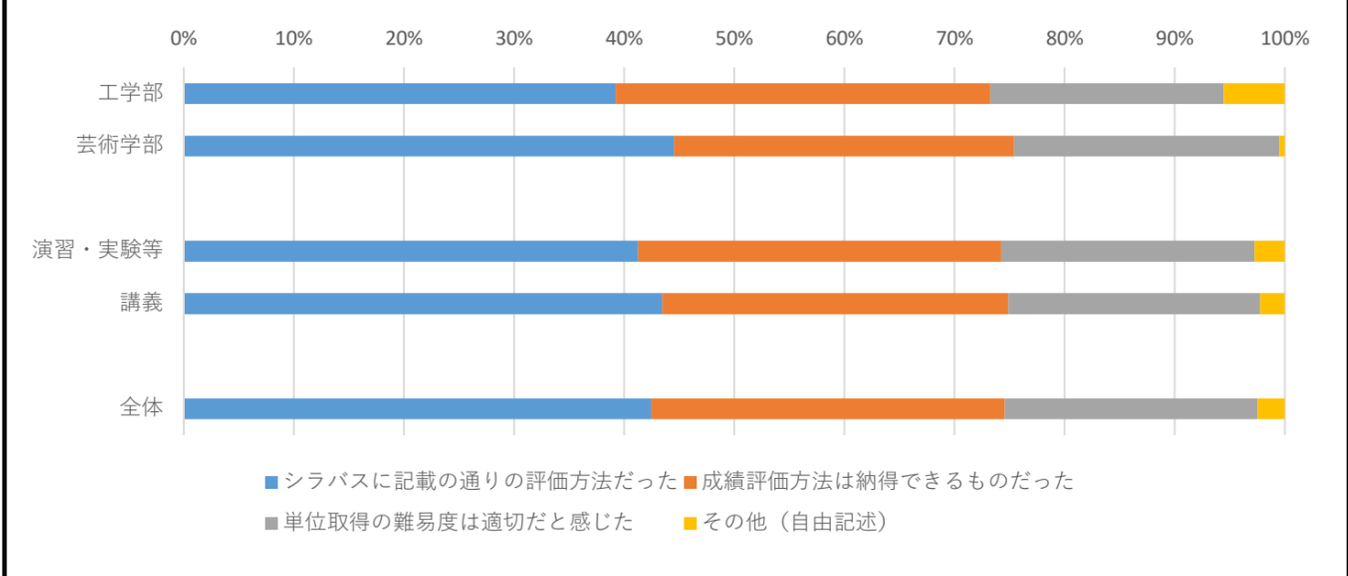


回 答 件 数

設問内容	工学部	芸術学部	演習・実験等	講義	全体
授業内容に興味を持った	1,640	5,230	2,762	4,108	6,870
将来のために必要だと思った	1,594	3,431	2,660	2,365	5,025
この教員の授業が受けたかった	337	857	478	716	1,194
科目名で選んだ	622	1,915	1,072	1,465	2,537
成績評価方法で選んだ	304	587	341	550	891
進級・卒業に必要だった	2,339	1,884	2,327	1,896	4,223
単位が取りやすそうだった	393	827	444	776	1,220
友達と一緒に受講したかった	162	380	222	320	542
時間割を埋めたかった	602	881	533	950	1,483
その他（自由記述）	159	100	133	126	259

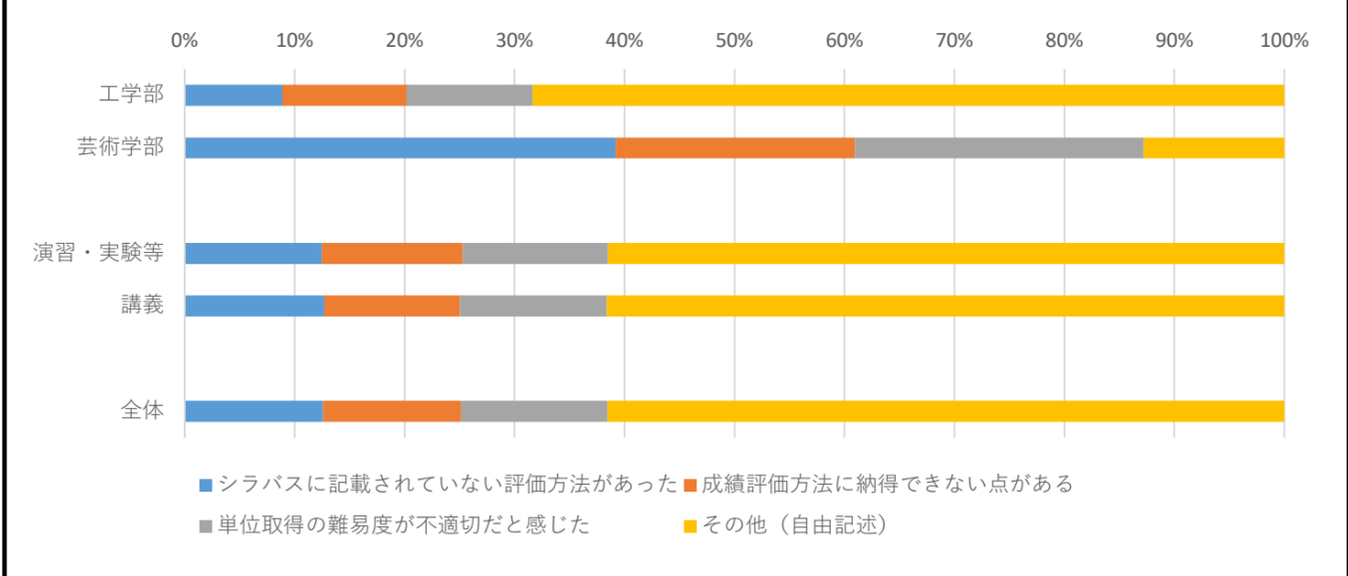
【2023年度 前期 授業アンケート 設問別集計結果】

成績評価についてよかった点を教えてください（複数選択可）



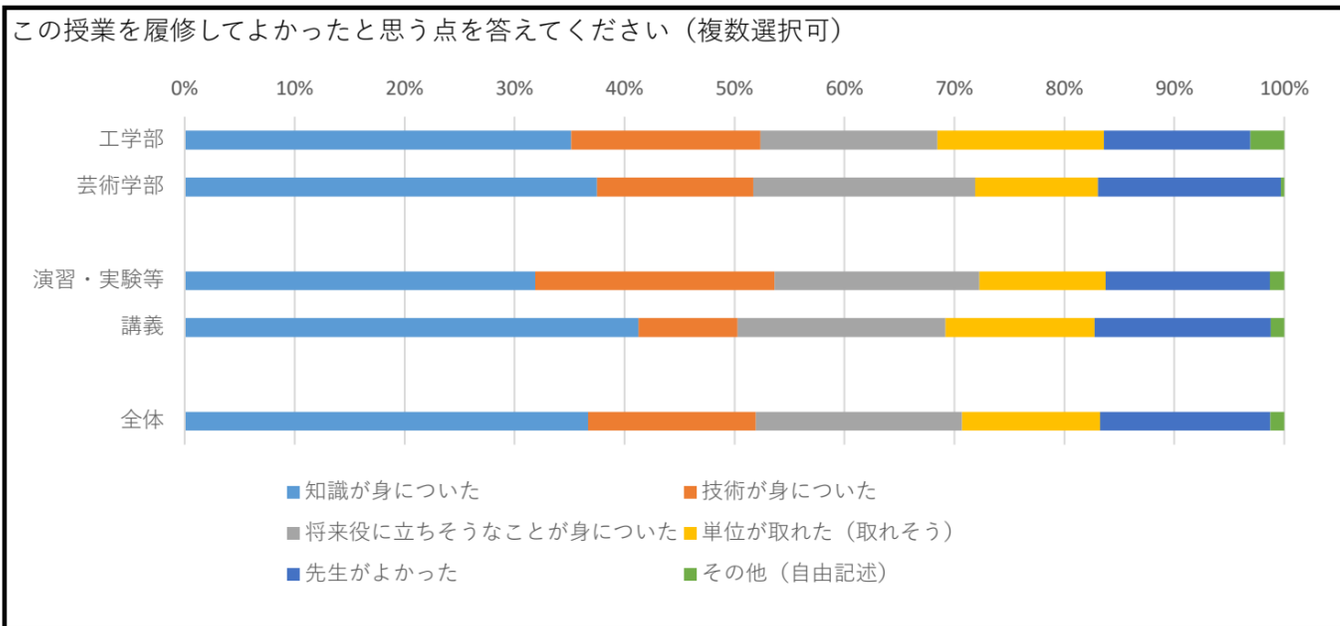
回 答 件 数						
設問内容	工学部	芸術学部	演習・実験等	講義		全体
シラバスに記載の通りの評価方法だった	2,554	4,601	3,150	4,005		7,155
成績評価方法は納得できるものだった	2,219	3,191	2,518	2,892		5,410
単位取得の難易度は適切だと感じた	1,381	2,486	1,757	2,110		3,867
その他（自由記述）	361	55	209	207		416

成績評価についてよくなかった点、改善してほしい点を教えてください（複数選択可）

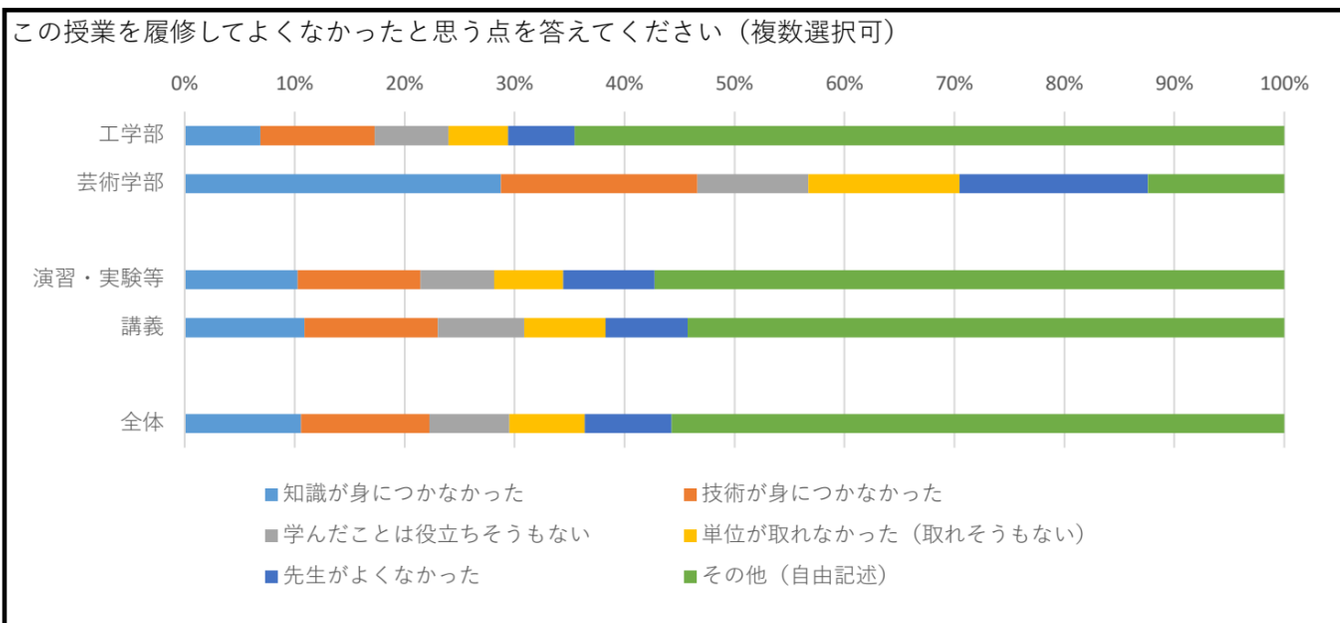


回 答 件 数						
設問内容	工学部	芸術学部	演習・実験等	講義		全体
シラバスに記載されていない評価方法があった	440	270	353	357		710
成績評価方法に納得できない点がある	558	150	363	345		708
単位取得の難易度が不適切だと感じた	569	181	374	376		750
その他（自由記述）	3,383	88	1,742	1,729		3,471

【2023年度 前期 授業アンケート 設問別集計結果】

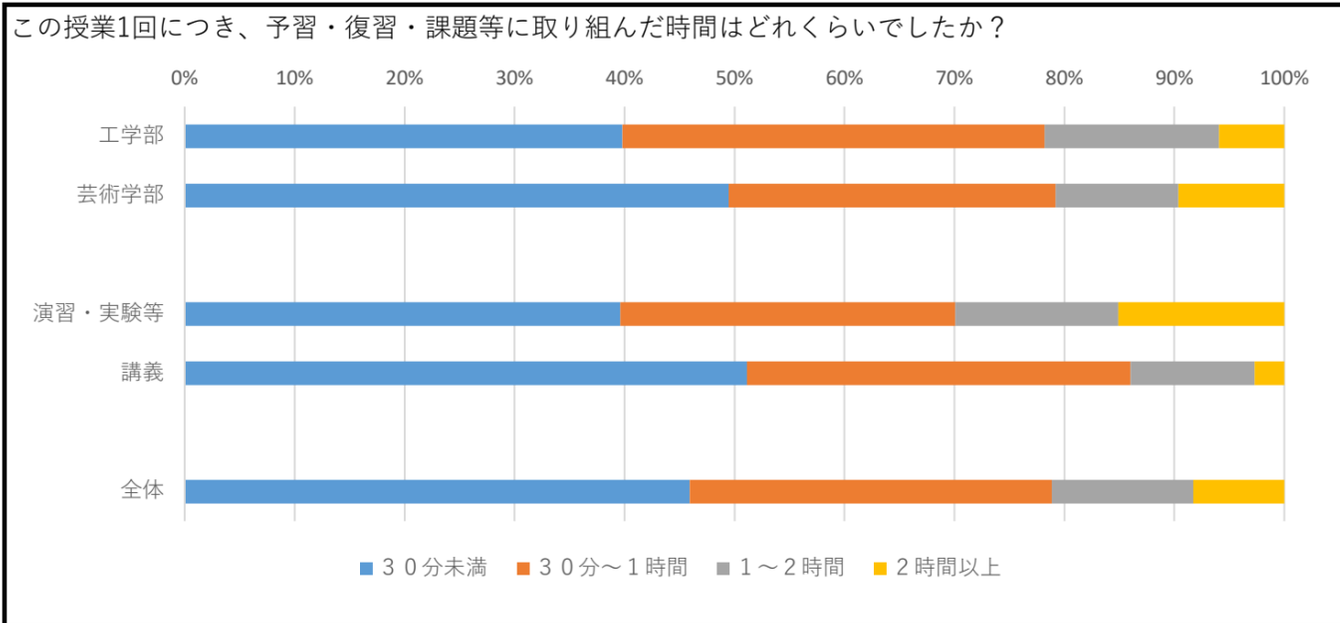


回 答 件 数						
設問内容	工学部	芸術学部	演習・実験等	講義		全体
知識が身についた	3,111	6,196	3,953	5,354		9,307
技術が身についた	1,522	2,342	2,696	1,168		3,864
将来役に立ちそうなことが身についた	1,423	3,339	2,312	2,450		4,762
単位が取れた（取れそう）	1,340	1,840	1,421	1,759		3,180
先生がよかった	1,179	2,751	1,854	2,076		3,930
その他（自由記述）	271	49	161	159		320

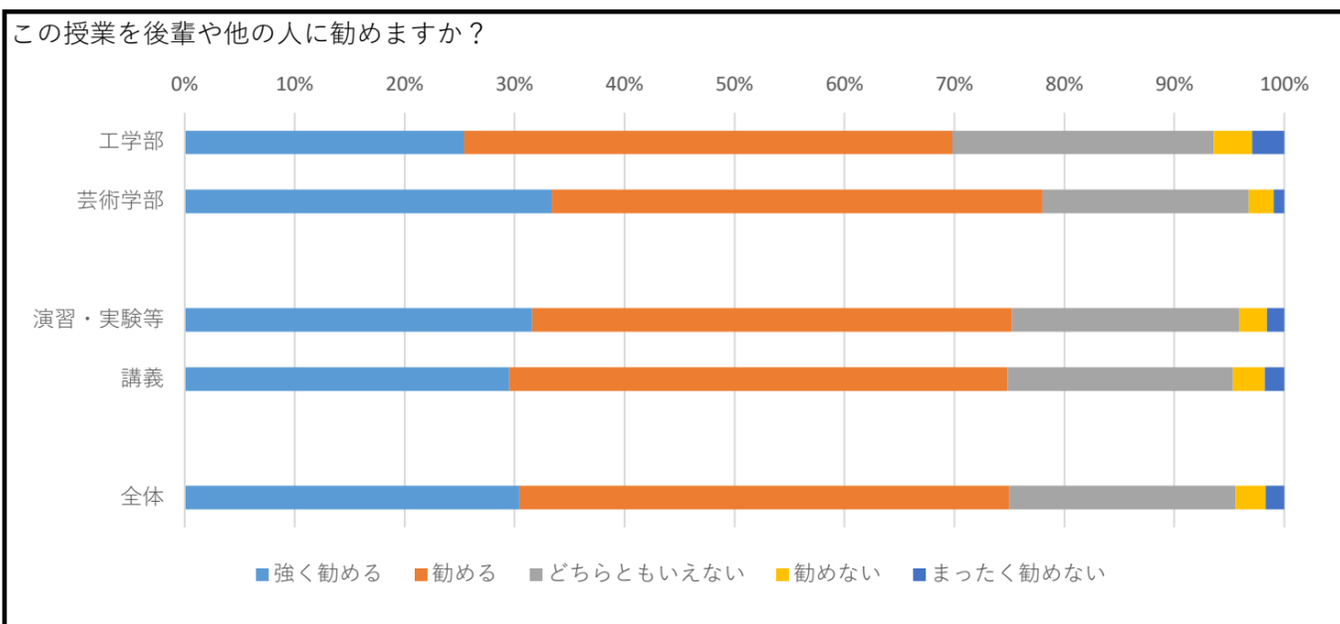


回 答 件 数						
設問内容	工学部	芸術学部	演習・実験等	講義		全体
知識が身につかなかった	353	299	312	340		652
技術が身につかなかった	531	186	339	378		717
学んだことは役立ちそうもない	343	105	203	245		448
単位が取れなかった（取れそうもない）	278	143	190	231		421
先生がよくなかった	308	178	253	233		486
その他（自由記述）	3,301	129	1,737	1,693		3,430

【2023年度 前期 授業アンケート 設問別集計結果】

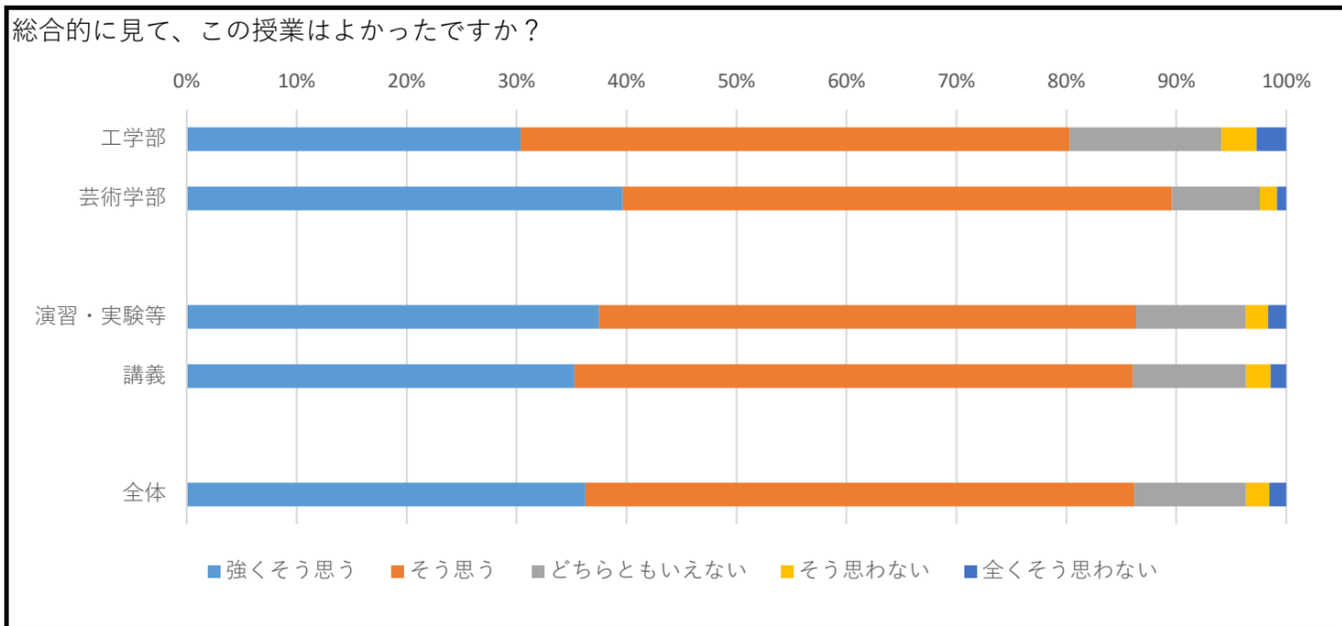


回 答 件 数						
設問内容	工学部	芸術学部	演習・実験等	講義		全体
30分未満	1,894	4,075	2,320	3,649		5,969
30分～1時間	1,827	2,448	1,784	2,491		4,275
1～2時間	755	918	869	804		1,673
2時間以上	282	794	883	193		1,076



回 答 件 数						
設問内容	工学部	芸術学部	演習・実験等	講義		全体
強く勧める	1,209	2,750	1,852	2,107		3,959
勧める	2,113	3,674	2,555	3,232		5,787
どちらともいえない	1,130	1,544	1,209	1,465		2,674
勧めない	166	189	147	208		355
まったく勧めない	140	78	93	125		218

【2023年度 前期 授業アンケート 設問別集計結果】



回 答 件 数						
設問内容	工学部	芸術学部	演習・実験等	講義		全体
強くそう思う	1,446	3,267	2,197	2,516		4,713
そう思う	2,374	4,111	2,859	3,626		6,485
どちらともいえない	658	661	584	735		1,319
そう思わない	151	127	120	158		278
全くそう思わない	129	69	96	102		198