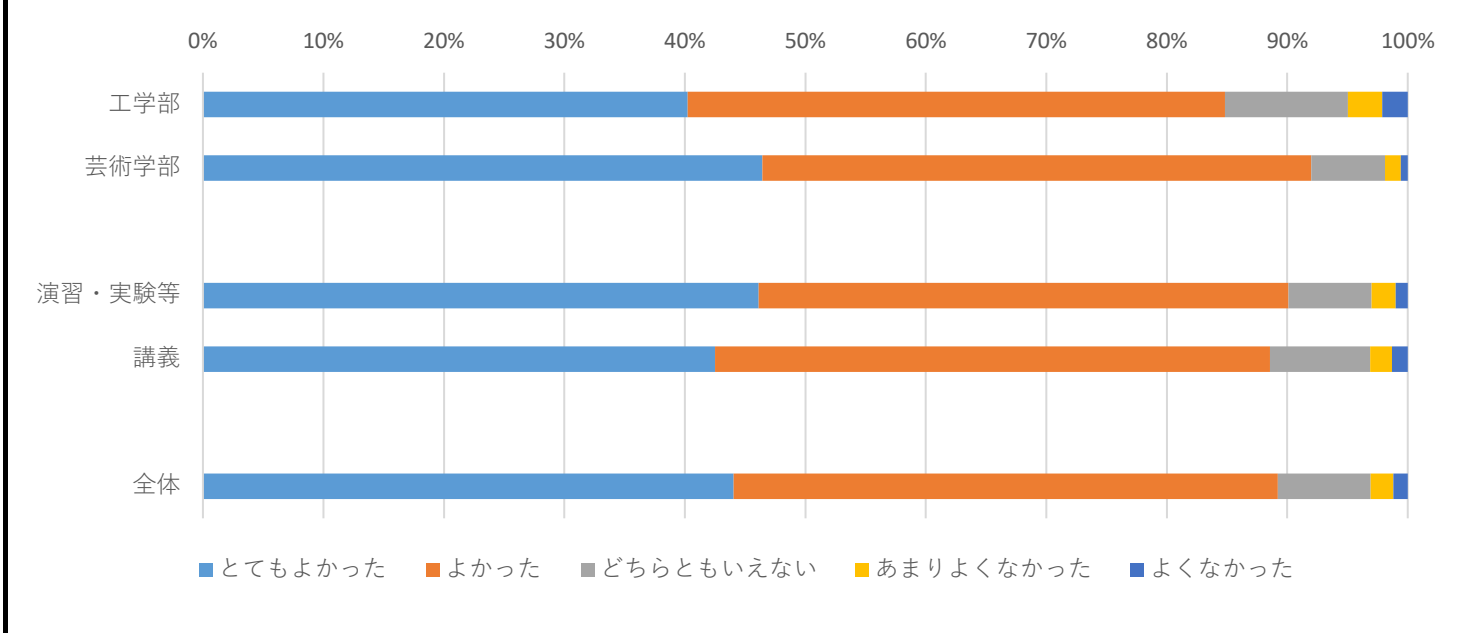


【2023年度後期授業アンケート設問別集計結果】

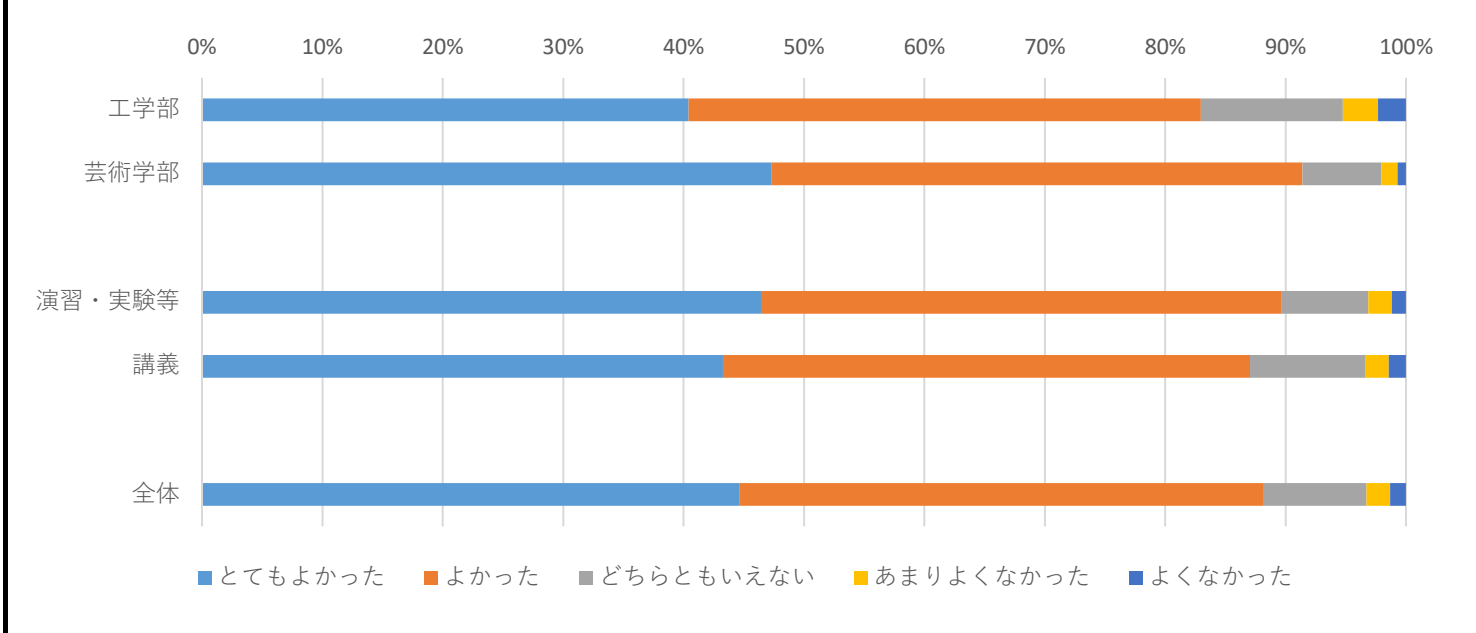
良い授業の表彰のため、伺います。

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	1,152	2,107	1,452	1,807		3,259
よかった	1,276	2,067	1,384	1,959		3,343
どちらともいえない	292	279	218	353		571
あまりよくなかった	81	59	62	78		140
よくなかった	61	26	32	55		87
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)	4.18	4.36	4.32	4.27		4.29

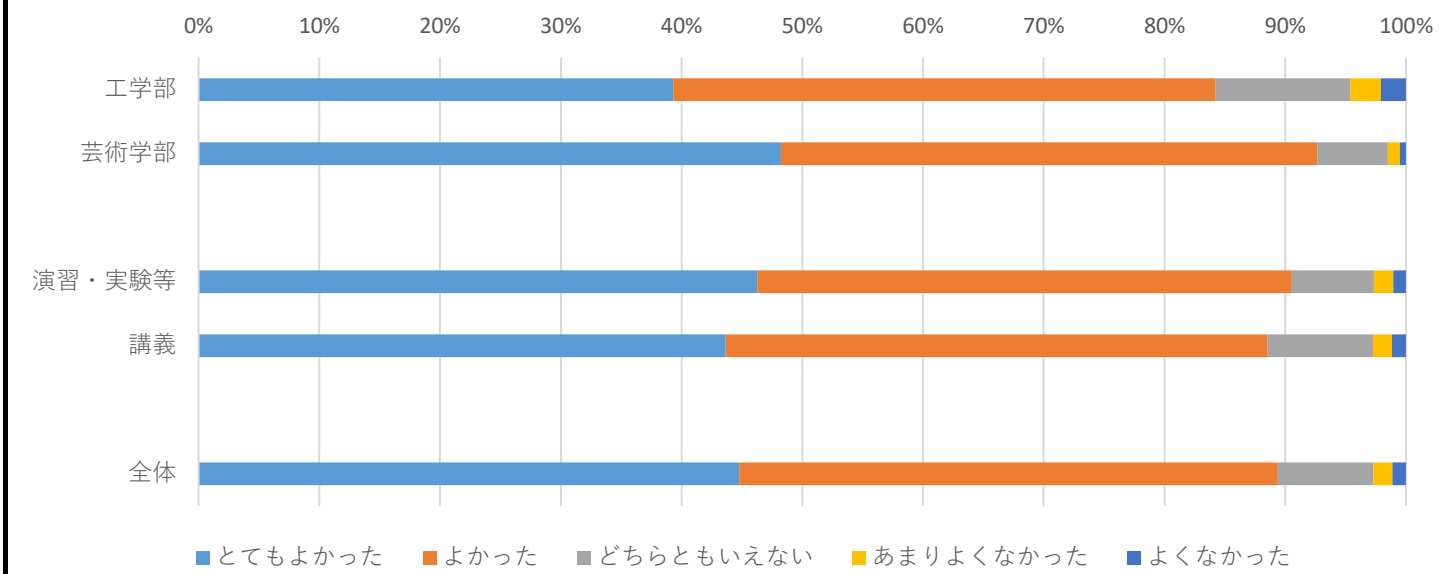
②教え方/説明の技術について



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	1,157	2,145	1,462	1,840		3,302
よかった	1,217	2,003	1,359	1,861		3,220
どちらともいえない	338	297	229	406		635
あまりよくなかった	84	61	61	84		145
よくなかった	66	32	37	61		98
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)	4.16	4.36	4.32	4.25		4.28

【2023年度後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



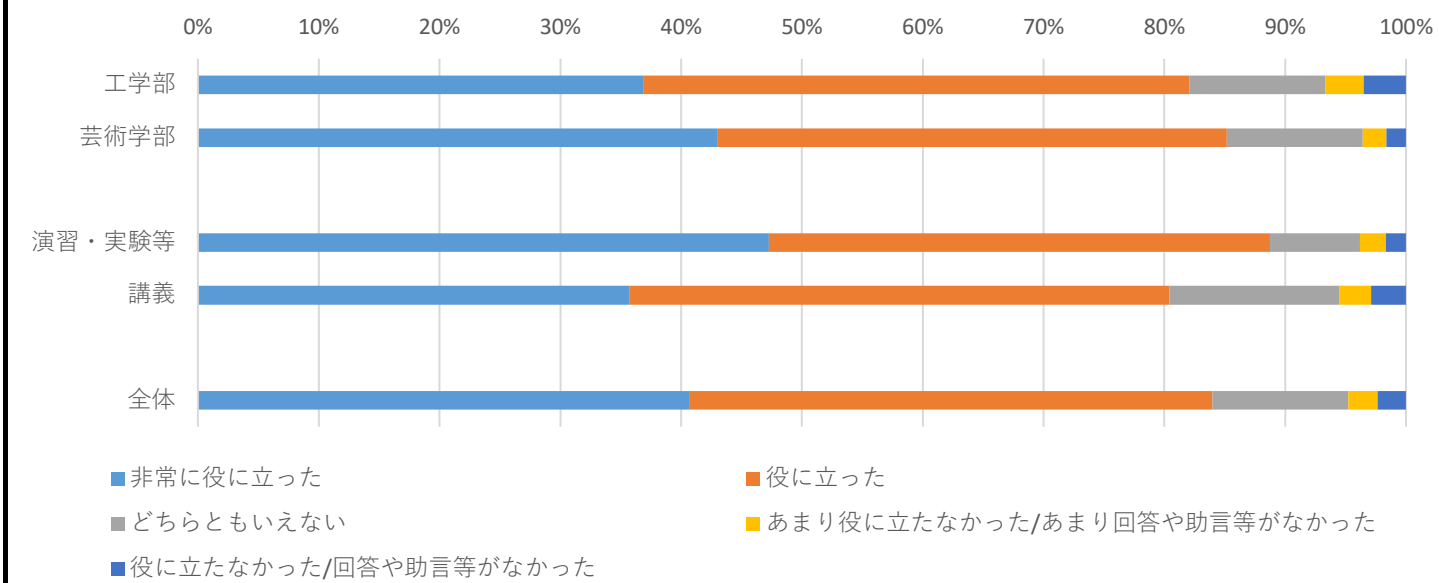
回 答 件 数

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	1,125	2,188	1,457	1,856	3,313
よかった	1,286	2,016	1,393	1,909	3,302
どちらともいえない	319	266	214	371	585
あまりよくなかった	72	45	51	66	117
よくなかった	60	23	33	50	83

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)	4.17	4.39	4.33	4.28	4.30

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



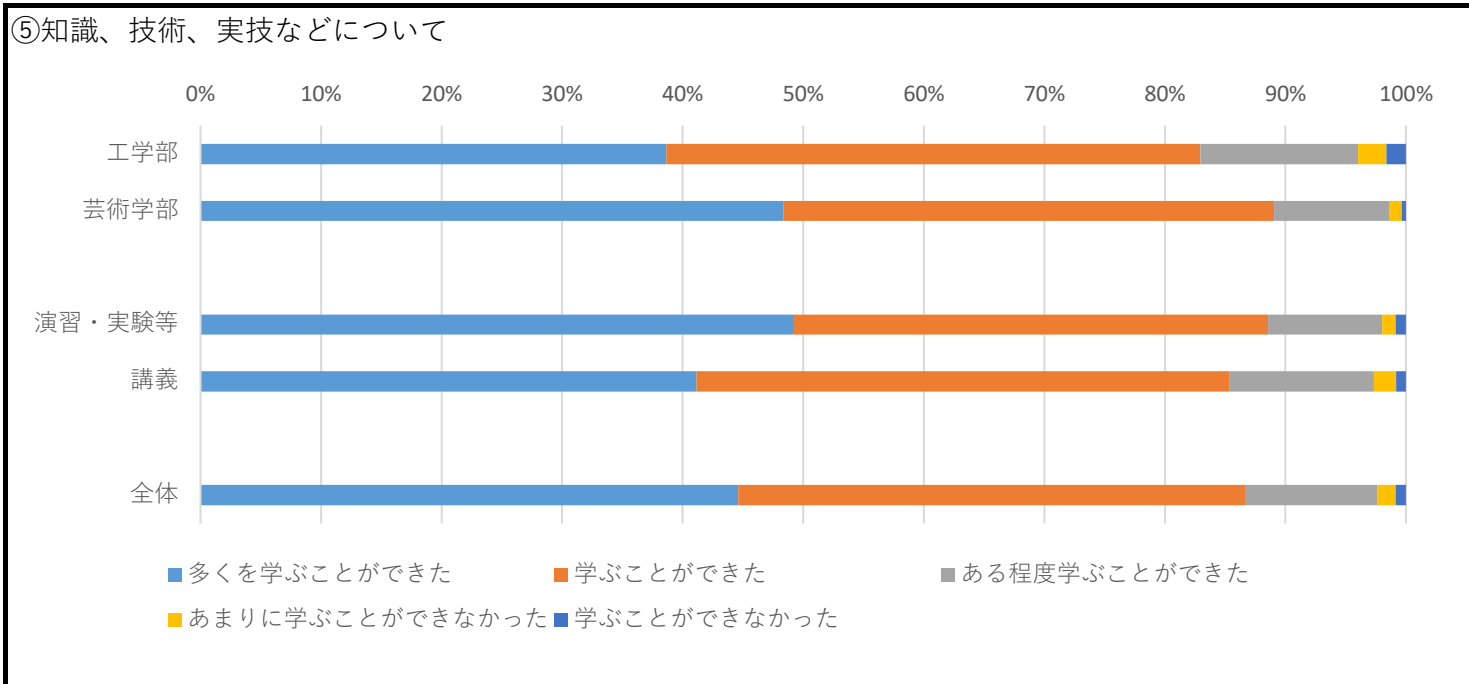
回 答 件 数

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	1,055	1,953	1,488	1,520	3,008
役に立った	1,293	1,912	1,306	1,899	3,205
どちらともいえない	323	510	234	599	833
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	91	89	68	112	180
役に立たなかった/回答や助言等がなかった	100	74	52	122	174

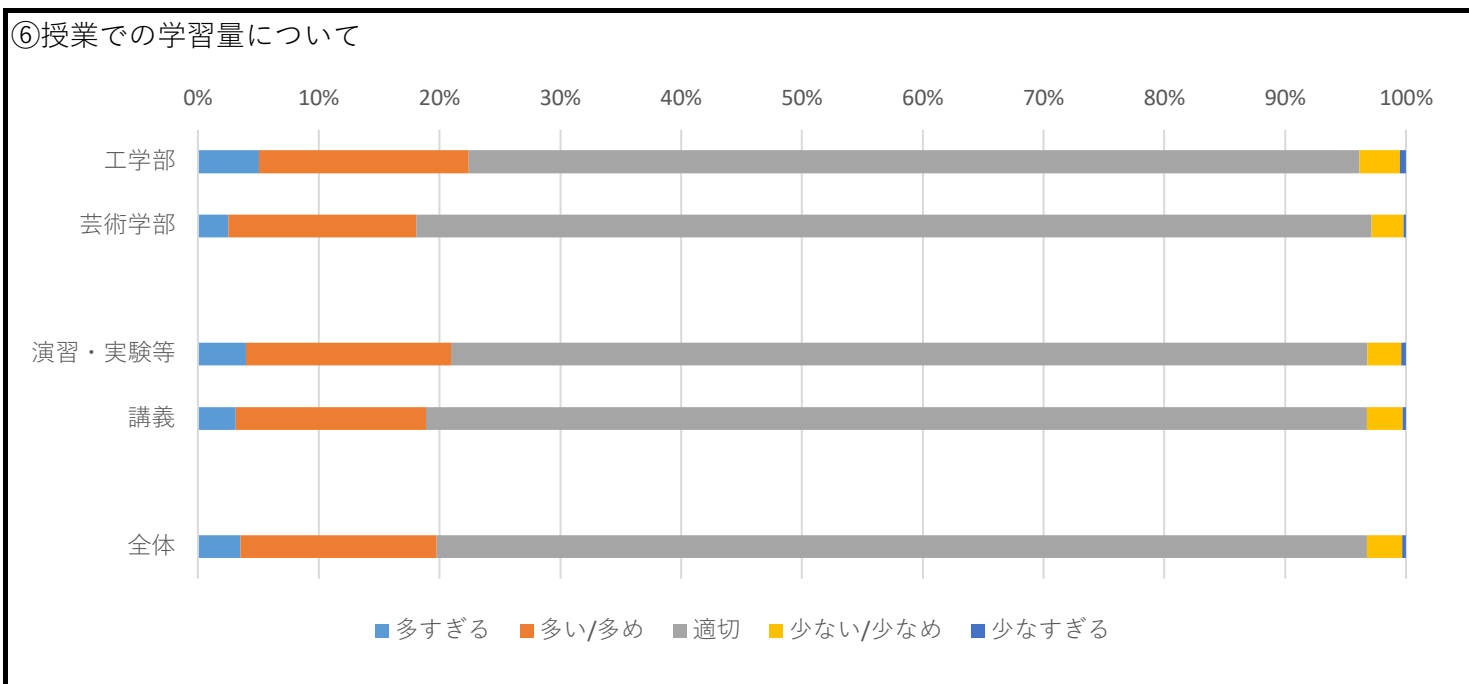
平 均 ス コ ア

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)	4.09	4.23	4.31	4.08	4.17

【2023年度後期授業アンケート設問別集計結果】



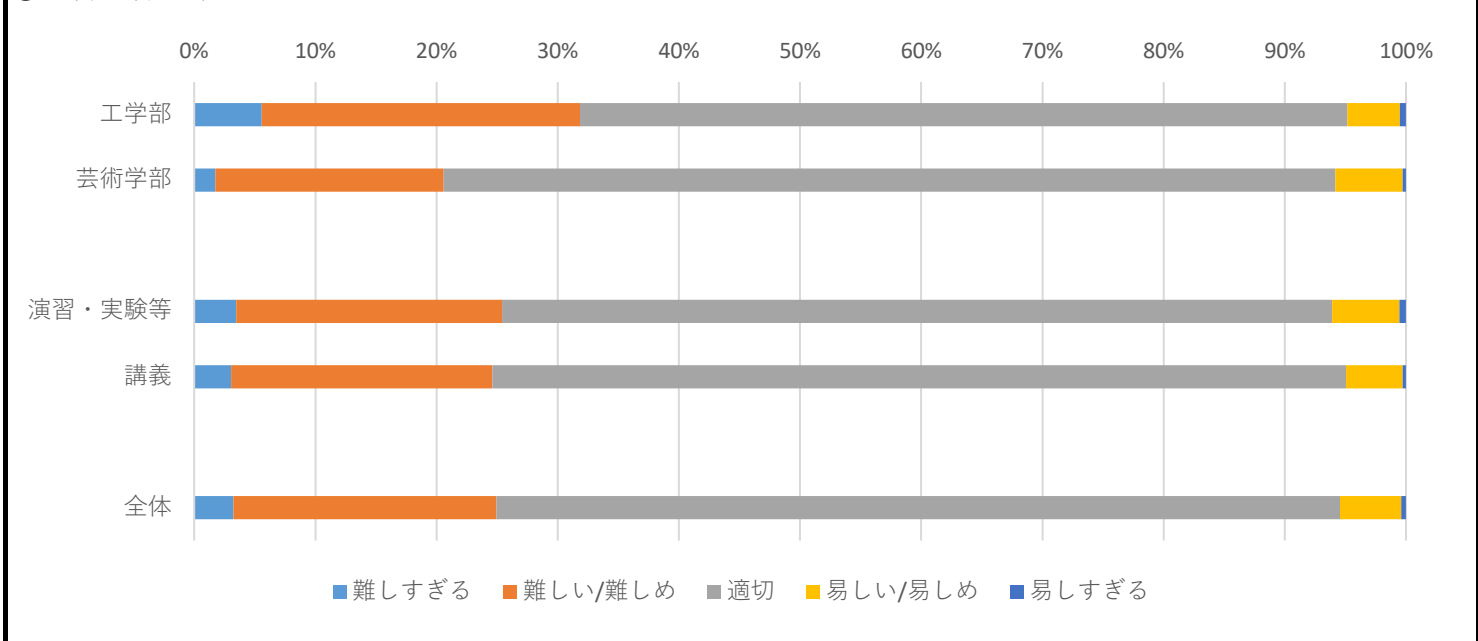
回 答 件 数						
設問内容	工学部	芸術学部		演習・実験等	講義	全体
多くを学ぶことができた	1,106	2,194		1,550	1,750	3,300
学ぶことができた	1,268	1,848		1,238	1,878	3,116
ある程度学ぶことができた	374	435		298	511	809
あまりに学ぶことができなかった	68	45		35	78	113
学ぶことができなかった	46	16		27	35	62
平 均 ス コ ア						
スコアの範囲	工学部	芸術学部		演習・実験等	講義	全体
1(学ぶことができなかった) - 5(多くを学ぶことができた)	4.16	4.36		4.35	4.23	4.28



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	145	114		125	134	259
多い/多め	496	707		535	668	1,203
適切	2,111	3,588		2,387	3,312	5,699
少ない/少なめ	95	120		89	126	215
少なすぎる	15	9		12	12	24
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)	4.36	4.53		4.43	4.49	4.46

【2023年度後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

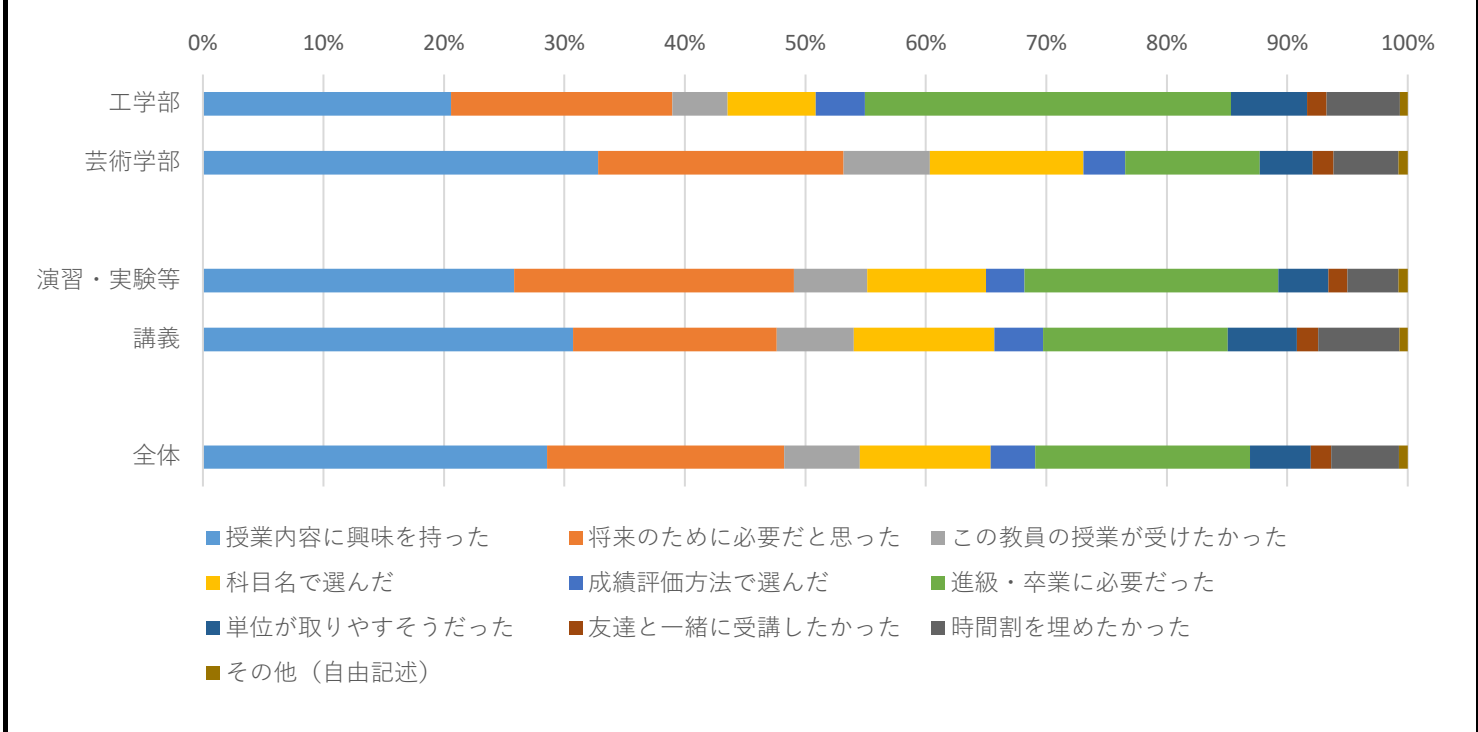


回 答 件 数						
設問内容	工学部	芸術学部	演習・実験等	講義		全体
難しすぎる	160	79	109	130		239
難しい/難しめ	751	856	691	916		1,607
適切	1,813	3,338	2,156	2,995		5,151
易しい/易しめ	123	252	175	200		375
易しすぎる	15	13	17	11		28

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)	4.14	4.43	4.29	4.34		4.32

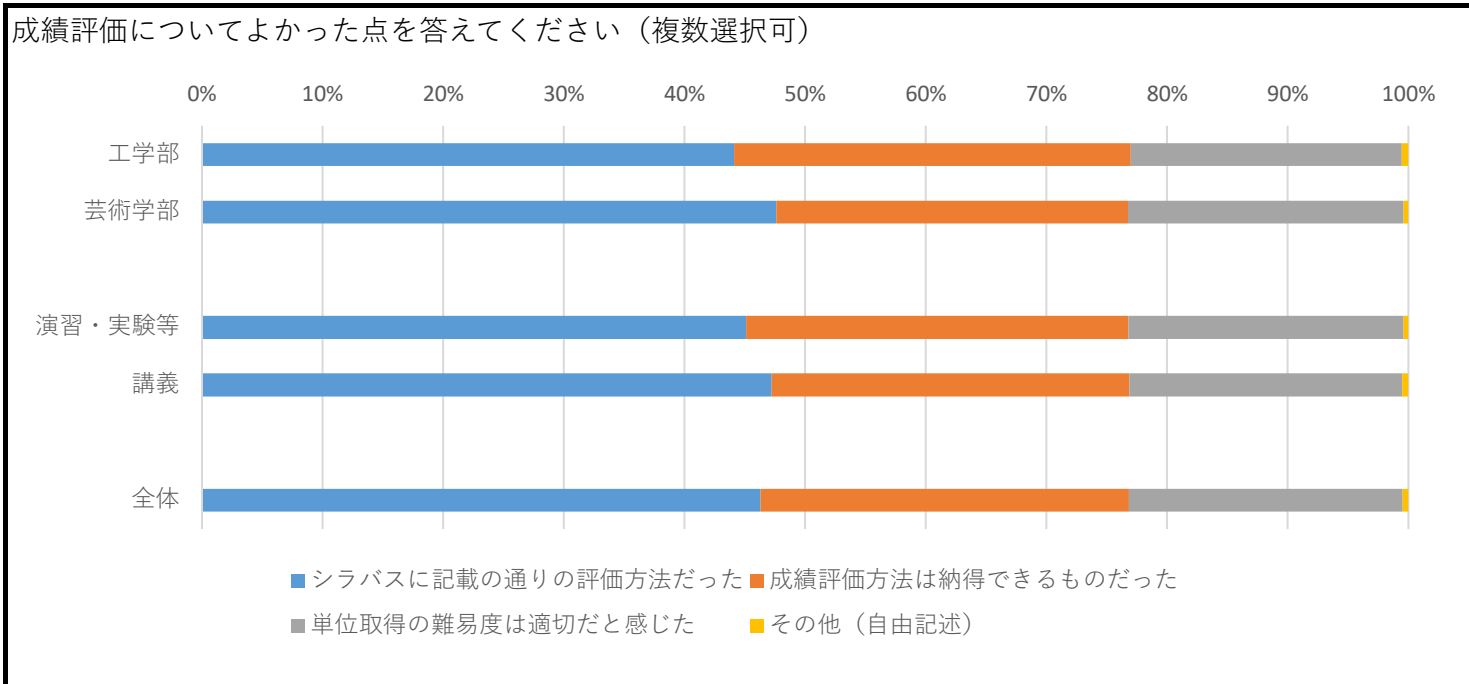
今後、この授業の履修を考える人への申し送りをお願いします。

この授業を履修した理由は何ですか？（複数選択可）

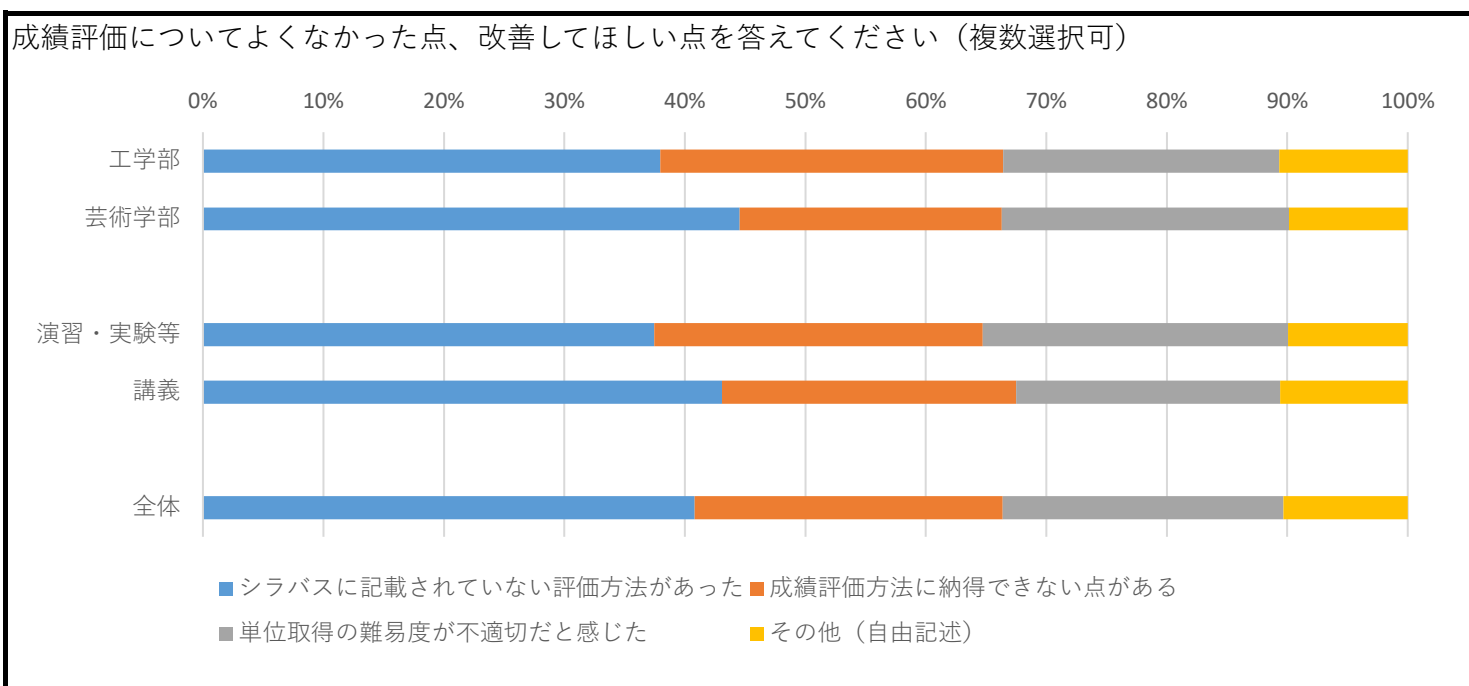


回 答 件 数						
設問内容	工学部	芸術学部	演習・実験等	講義		全体
授業内容に興味を持った	1,015	3,047	1,601	2,461		4,062
将来のために必要だと思った	903	1,893	1,441	1,355		2,796
この教員の授業が受けたかった	226	666	378	514		892
科目名で選んだ	360	1,185	610	935		1,545
成績評価方法で選んだ	202	321	200	323		523
進級・卒業に必要だった	1,495	1,039	1,305	1,229		2,534
単位が取りやすそうだった	312	407	259	460		719
友達と一緒に受講したかった	80	160	98	142		240
時間割を埋めたかった	298	502	262	538		800
その他 (自由記述)	33	71	48	56		104

【2023年度後期授業アンケート設問別集計結果】

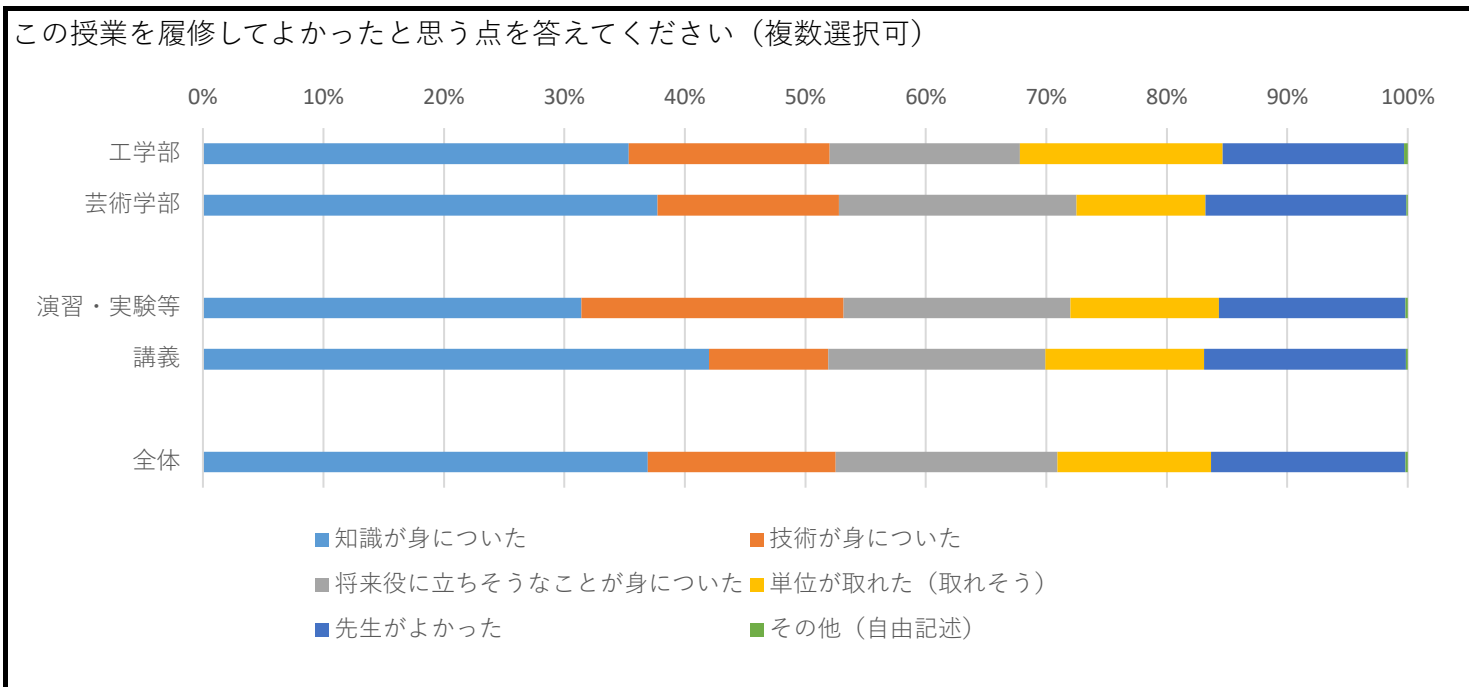


回 答 件 数						
設問内容	工学部	芸術学部	演習・実験等	講義		全体
シラバスに記載の通りの評価方法だった	1,579	2,857	1,878	2,558		4,436
成績評価方法は納得できるものだった	1,176	1,750	1,318	1,608		2,926
単位取得の難易度は適切だと感じた	804	1,370	949	1,225		2,174
その他（自由記述）	20	25	17	28		45

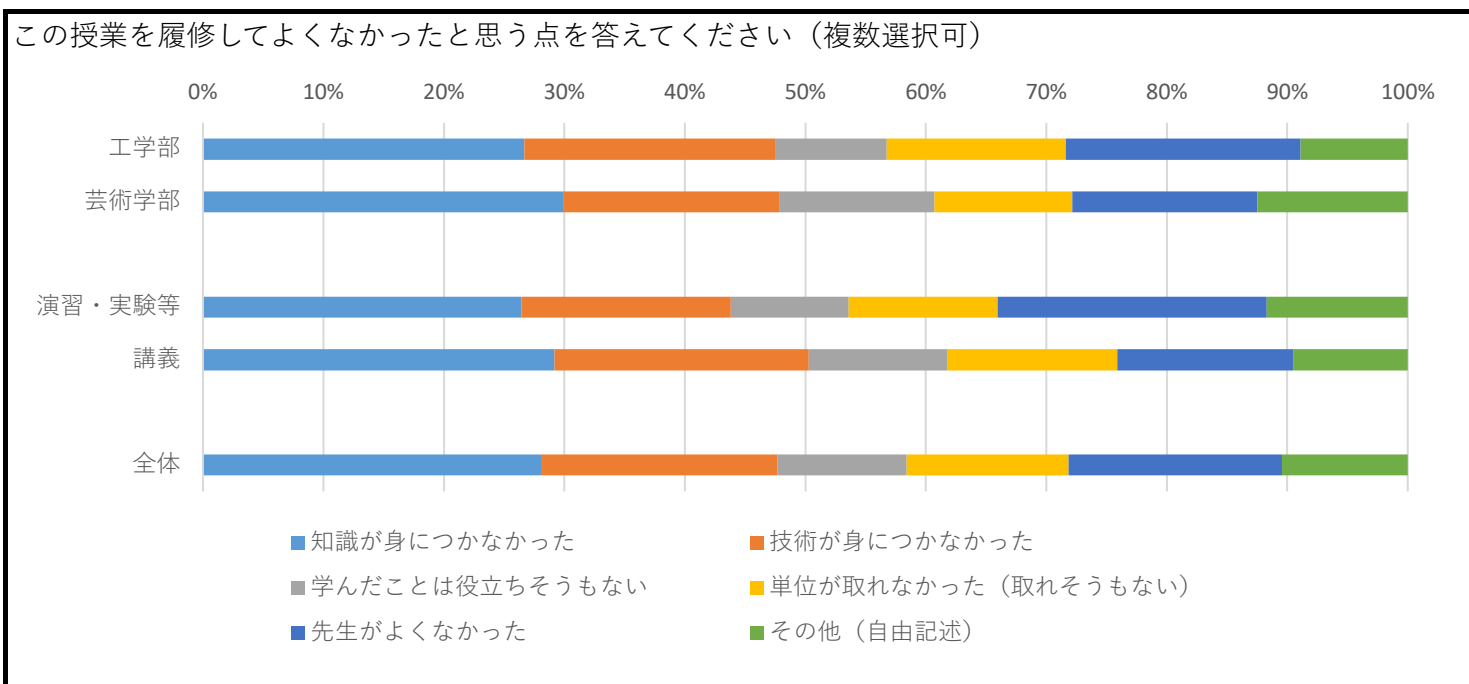


回 答 件 数						
設問内容	工学部	芸術学部	演習・実験等	講義		全体
シラバスに記載されていない評価方法があった	192	172	136	228		364
成績評価方法に納得できない点がある	144	84	99	129		228
単位取得の難易度が不適切だと感じた	116	92	92	116		208
その他（自由記述）	54	38	36	56		92

【2023年度後期授業アンケート設問別集計結果】

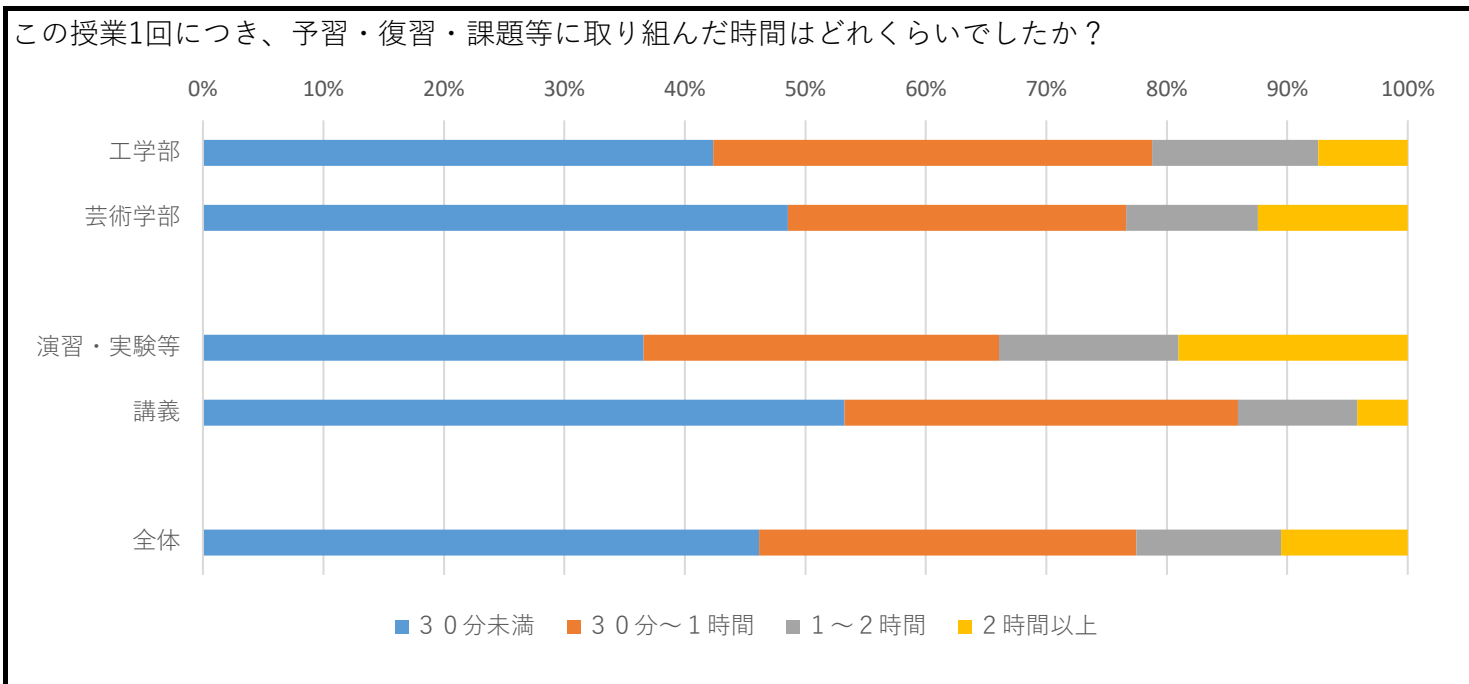


回 答 件 数						
設問内容	工学部	芸術学部		演習・実験等	講義	全体
知識が身についた	1,744	3,673		2,205	3,212	5,417
技術が身についた	822	1,466		1,529	759	2,288
将来役に立ちそうなことが身についた	778	1,921		1,322	1,377	2,699
単位が取れた（取れそう）	830	1,041		865	1,006	1,871
先生がよかった	743	1,624		1,085	1,282	2,367
その他（自由記述）	15	11		14	12	26

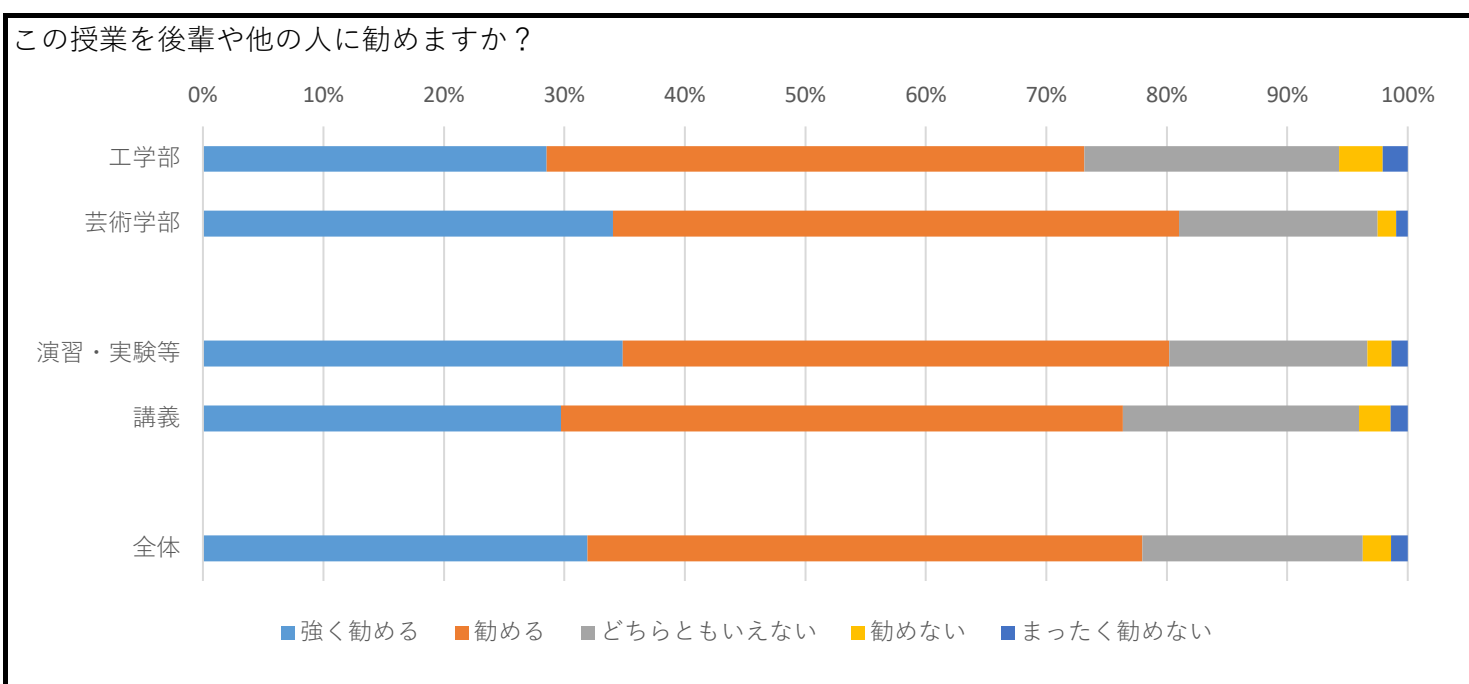


回 答 件 数						
設問内容	工学部	芸術学部		演習・実験等	講義	全体
知識が身につかなかった	174	144		122	196	318
技術が身につかなかった	136	86		80	142	222
学んだことは役立ちそうもない	60	62		45	77	122
単位が取れなかった（取れそうもない）	97	55		57	95	152
先生がよくなかった	127	74		103	98	201
その他（自由記述）	58	60		54	64	118

【2023年度後期授業アンケート設問別集計結果】

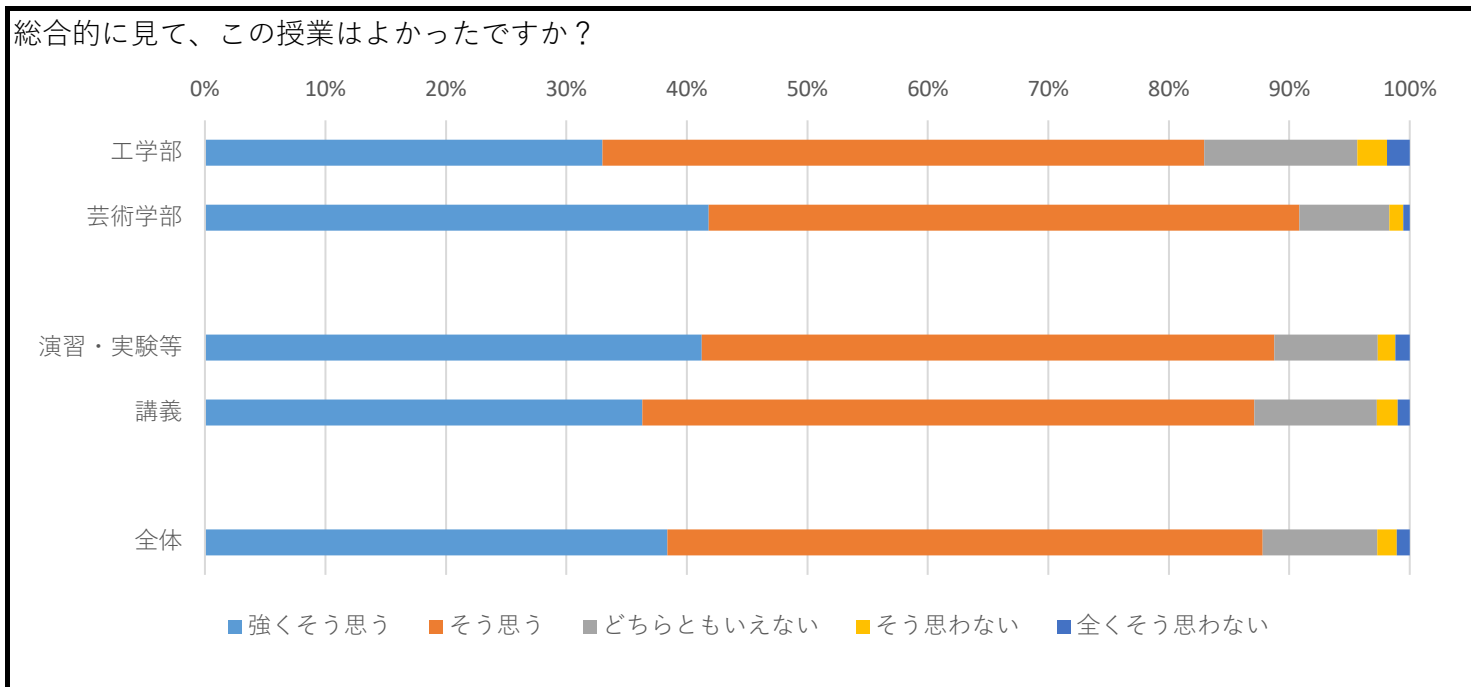


回 答 件 数						
設問内容	工学部	芸術学部	演習・実験等	講義		全体
30分未満	1,212	2,203	1,151	2,264		3,415
30分～1時間	1,043	1,274	929	1,388		2,317
1～2時間	394	496	469	421		890
2時間以上	213	565	599	179		778



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	817	1,544	1,097	1,264		2,361
勧める	1,277	2,133	1,428	1,982		3,410
どちらともいえない	605	747	518	834		1,352
勧めない	104	70	63	111		174
まったく勧めない	59	44	42	61		103

【2023年度後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	944	1,898	1,298	1,544		2,842
そう思う	1,430	2,225	1,496	2,159		3,655
どちらともいえない	364	339	270	433		703
そう思わない	70	51	47	74		121
全くそう思わない	54	25	37	42		79