2021年度 東京都市大学 学生実態調査

(2020年度卒業時調査を含む)



調査概要

■ 調査目的 東京都市大学生の学修実態や学修成果、教育に対する評価などを確認し、 教育内容の改善・向上のための基礎資料とする。

■ 調查対象 東京都市大学 在学生(2年生~4年生)、卒業生(2021年度3月卒業生)

■ 調査手法 学内イントラ (履修登録システム Campusmate-J V3) での実施

■ 調査期間 【2年生~4年生】2021年4月7日~4月21日 【卒業生】2021年1月21日~2021年3月19日

■ 調査対象数 配布数:6,938人 有効回収数:6,482人 回収率:93.4%

■ 調査内容 1. 大学への進学について(進学目的/進学目的達成度/大学で取り組みたいこと など)

2. 授業について (学科の教育評価/授業への出席率・理解度 など)

- 3. 学修について(シラバス活用度・わかりやすさ/学修要覧活用度・わかりやすさ/1日の時間の使い方/身についた力 など)
- 4. 学生生活について(改善してほしい施設/悩み など)
- 5. 卒業研究について (卒業研究の取り組み度 など) 大学・所属学科に対する満足度 (教育満足度/学生生活満足度/後輩への推奨度)
- 6. 自由意見(大学に対する意見・要望)
- 7. 新プログラムへの評価

■ 検証内容 教職員が教育内容の改善を図るために下記の視点に基づいて結果を検証。また、可能なものは学生へフィードバックを行う。

- ○学修に関する意識・実態
- ○教育内容等に対する評価
- ○大学に対する意見・要望

回答者のプロフィール

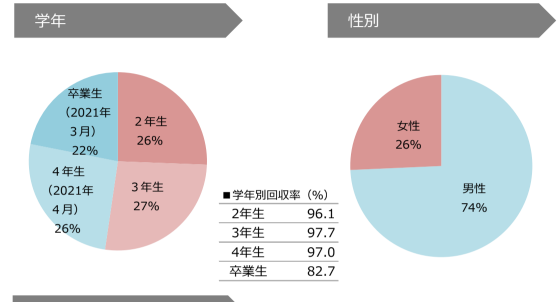


回答者のプロフィール 【2021年度調査】

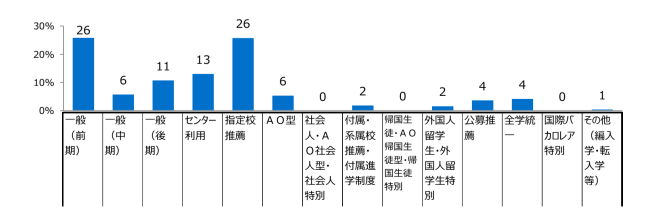
所属

	回収数 (n)	回収率 (%)	回答者 構成比 (%)				
工学部/理工学部/建築都市デザイン学部	2981	95.7	46.0				
知識工学部/情報工学部	1029	84.4	15.9				
機械工学科	450	94.1	6.9				
機械システム工学科	454	94.8	7.0				
電気電子通信工学科(電気電子工学科)	475	92.6	7.3				
医用工学科	235	94.0	3.6				
エネルギー化学科	280	93.3	4.3				
原子力安全工学科	163	90.6	2.5				
自然科学科	222	92.5	3.4				
建築学科	488	94.4	7.5				
都市工学科	377	94.7	5.8				
情報科学科	429	90.9	6.6				
情報通信工学科	114	78.6	1.8				
知能情報工学科(経営システム工学科)	323	89.2	5.0				
環境学部	656	93.8	10.1				
環境創生学科	366	94.8	5.6				
環境経営システム学科(環境マネジメント学科)	290	92.7	4.5				
メディア情報学部	771	96.1	11.9				
社会メディア学科	378	95.9	5.8				
情報システム学科	393	96.3	6.1				
環境情報学部	1	50.0	0.0				
環境情報学科	0	0.0	0.0				
情報メディア学科	1	50.0	0.0				
都市生活学部 都市生活学科	654	95.3	10.1				
人間科学部 児童学科	390	94.0	6.0				
無回答	0		0.0				
計	6482	93.4	100.0				
※回収率は調査時点の対象学生数に対する比率							

全体(n=6482)



入試方式



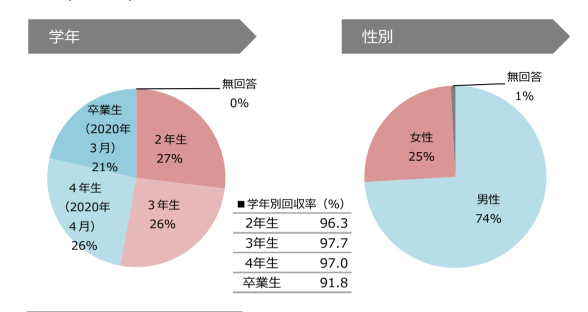
回答者のプロフィール【2020年度調査】

所属

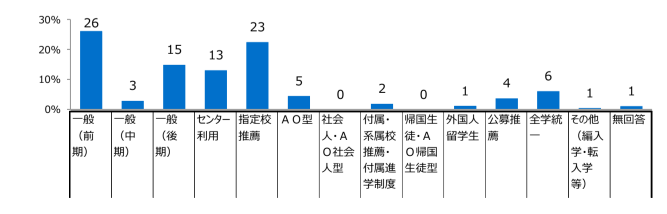
	回収数 (n)	回収率 (%)	回答者 構成比 (%)
工学部	2892	96.3	44.1
知識工学部	1170	96.0	17.9
機械工学科	446	96.1	6.8
機械システム工学科	446	96.5	6.8
電気電子通信工学科(電気電子工学科)	442	96.9	6.7
医用工学科	246	96.9	3.8
エネルギー化学科	294	96.4	4.5
原子力安全工学科	154	88.5	2.4
	203	99.0	3.1
建築学科	483	96.8	7.4
都市工学科	381	98.2	5.8
情報科学科	446	95.3	6.8
情報通信工学科	195	95.1	3.0
知能情報工学科(経営システム工学科)	326	95.6	5.0
環境学部	630	89.6	9.6
環境創生学科	356	89.9	5.4
環境経営システム学科(環境マネジメント学科)	274	89.3	4.2
メディア情報学部	783	95.4	11.9
 社会メディア学科	380	95.5	5.8
情報システム学科	403	95.3	6.1
環境情報学部	7	*	0.1
環境情報学科	0	0.0	0.0
情報メディア学科	7	*	0.1
都市生活学部 都市生活学科	665	98.2	10.1
人間科学部 児童学科	406	98.1	6.2
無回答	0		0.0
計	6553	95.8	100.0

※回収率は調査時点の対象学生数に対する比率

全体(n=6553)



入試方式



^{※「}情報メディア学科」の調査対象数は2名だが、アンケート上で所属学科として「情報メディア学科」を選択した回答が7名分あった。そのため「環境情報学部」、もしくは「情報メディア学科」に絞っての集計は実施していない。

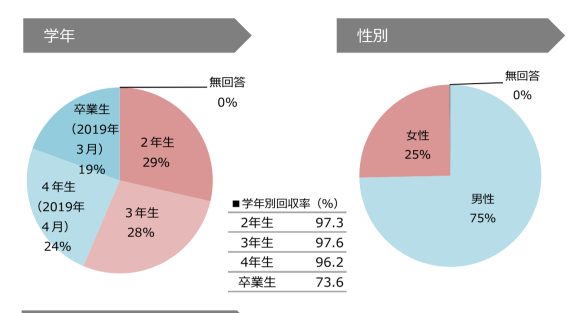
回答者のプロフィール【2019年度調査】

所属

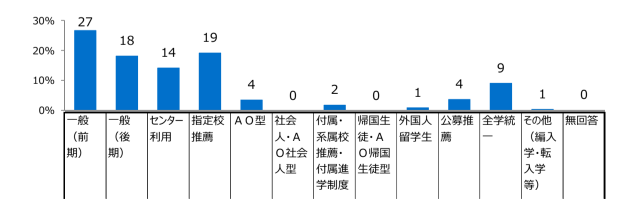
	回収数 (n)	回収率 (%)	回答者 構成比 (%)
工学部	2637	89.6	42.2
知識工学部	1152	91.7	18.4
機械工学科	439	94.4	7.0
機械システム工学科	423	95.7	6.8
電気電子工学科	346	81.0	5.5
医用工学科	215	84.0	3.4
エネルギー化学科	255	85.6	4.1
原子力安全工学科	149	88.7	2.4
自然科学科	162	92.6	2.6
建築学科	439	90.7	7.0
都市工学科	371	92.1	5.9
情報科学科	423	92.6	6.8
情報通信工学科	267	97.1	4.3
経営システム工学科	300	86.0	4.8
環境学部	643	90.7	10.3
環境創生学科	366	91.7	5.9
環境マネジメント学科	277	89.4	4.4
メディア情報学部	767	96.7	12.3
社会メディア学科	376	95.9	6.0
情報システム学科	391	97.5	6.3
環境情報学部	5	83.3	0.1
環境情報学科	3	0.0	0.0
情報メディア学科	2	66.7	0.0
都市生活学部 都市生活学科	642	90.3	10.3
人間科学部 児童学科	398	96.1	6.4
無回答	0		0.0
計	6244	91.4	100.0

※回収率は調査時点の対象学生数に対する比率

全体(n=6244)



入試方式



大学への進学について



1.進学目的 グラフ、表中の数値は%(n数を除く)

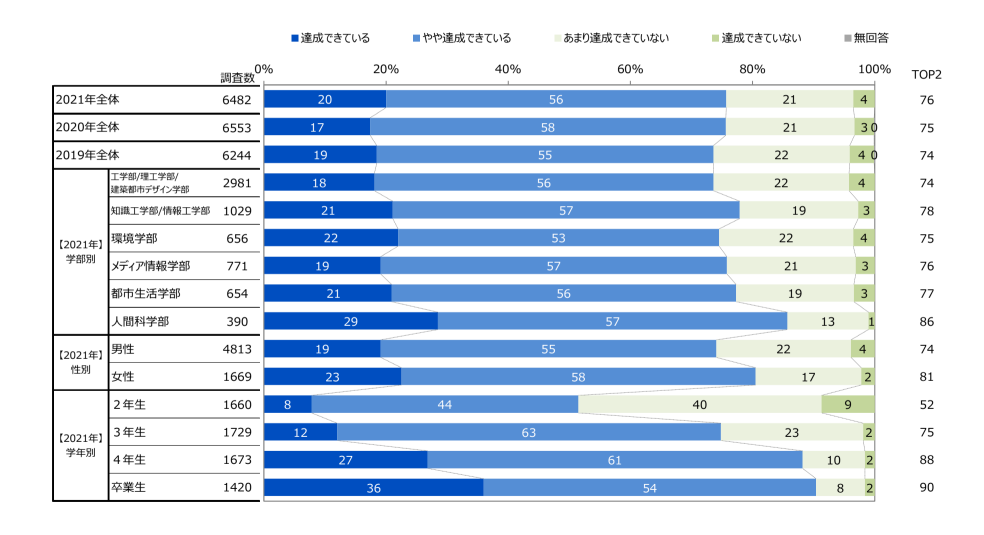
Q1. あなたは、どのような目的で大学進学を決めましたか。(あてはまる項目最大3つにチェック)

		60%]					■ 2019年全体 ■ 2020年全体 ■ 2021年全体			₣全体	
		40% - 20% -	ı	ı	í		i	_			
			る 術 専	考 就	身 豊	し学	考 進	資	くた	そ	無
			を門	え 職	にか	む生	え学	格	だ	の	
		調	身 知	たに	つな	生	たは	を	な	他	答
* [20	21年全体」数値を基準に	查	に識	有	け教	活	当	取	<i>⊾</i>		
降順にソート		数	つや	利	る養	を	然	る	ا ک		
			け技	٤	を	楽	٤		な		
2021年全体		6482	57	46	39	26	25	16	4	1	0
2020年全体		6553	57	46	36	24	24 26 16 5 1		0		
2019年全体		6244	51	43	33	25	25 29 15 7 1		0		
	工学部/理工学部/建築都市デザイン学部	2981	61	49	36	23	26	12	4	1	0
	知識工学部/情報工学部	1029	60	45	37	21	27	9	5	1	0
【2021年】	環境学部	656	45	46	50	29	28	10	7	2	0
学部別	メディア情報学部	771	52	50	43	29	27	6	5	1	0
	都市生活学部	654	49	49	47	29	24	20	3	1	0
	人間科学部	390	63	15	28	40	10	85	1	1	0
【2021年】 性別	男性	4813	55	48	39	24	26	12	5	1	0
	女性	1669	62	39	39	31	25	29	3	1	0
【2021年】 学年別	2年生	1660	59	50	37	25	26	22	4	1	0
	3年生	1729	57	48	39	23	25	19	4	1	0
	4年生	1673	57	40	43	27	23	12	4	1	0
	卒業生	1420	55	46	38	28	28	11	5	1	0

2. 進学目的達成度

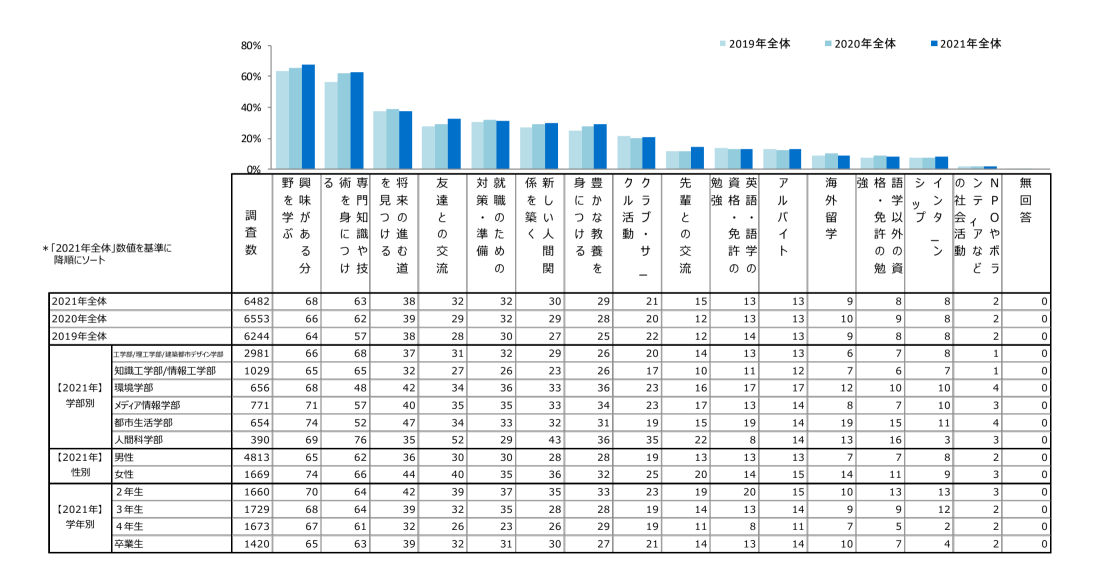
グラフ、表中の数値は% (n数を除く)

Q2. 大学に進学した目的を、現時点でどの程度達成できていますか。進学した目的が複数ある場合は、平均してどの程度か教えてください。 (あてはまる項目 1 つにチェック)



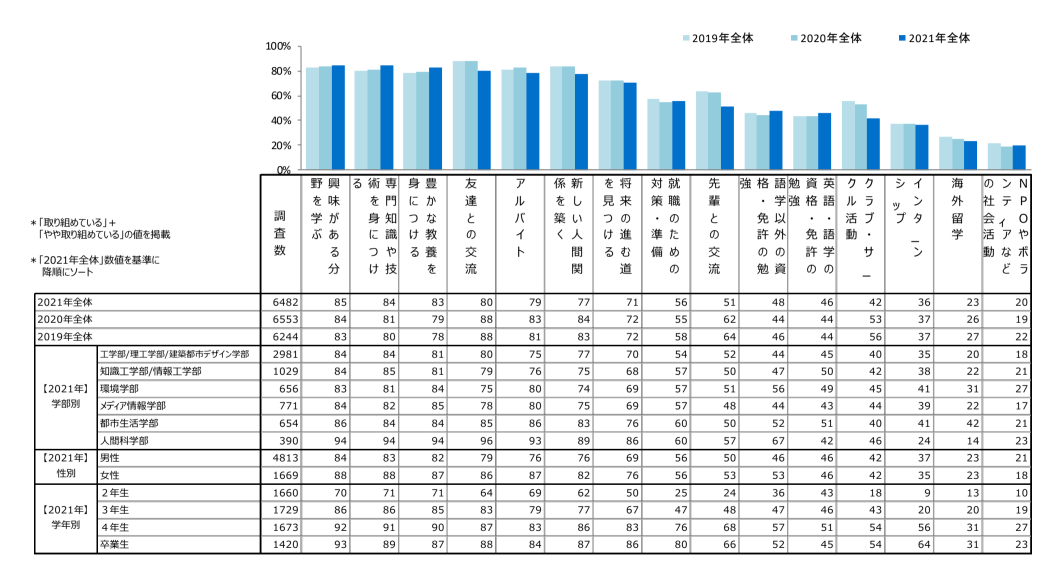
3.大学で取り組みたいこと

O3. あなたは、東京都市大学でどのようなことに取り組みたいと考えて入学しましたか。(あてはまる項目いくつでもチェック)



4.活動取り組み度

Q4. あなたは東京都市大学に入学して現在まで、以下の活動にどの程度取り組めていますか。(あてはまる項目に1つずつチェック)

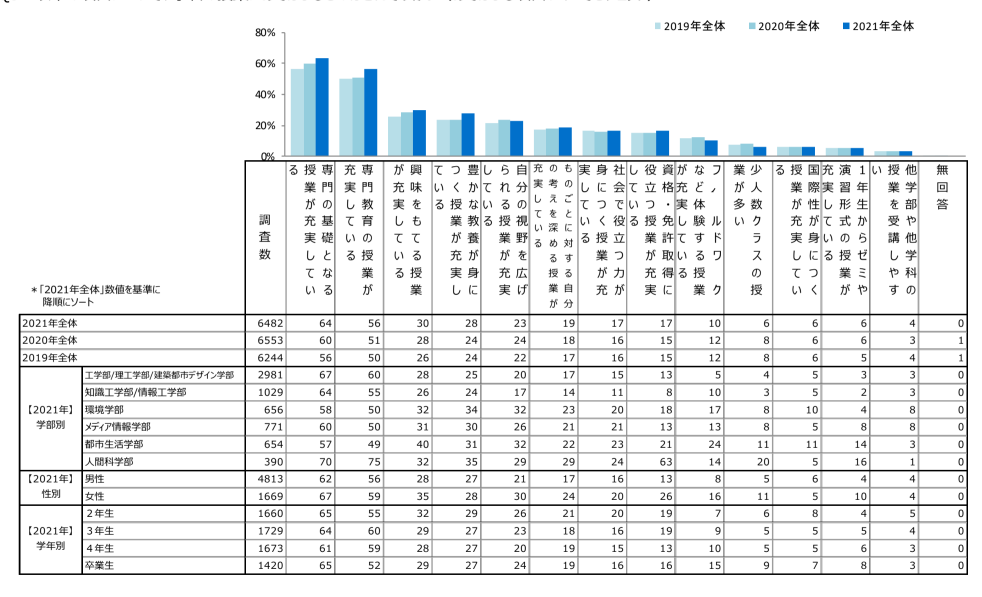


授業について



1.学科の授業全般についてあてはまるもの

O5. 以下の項目について、学科の授業にあてはまるものはどれですか。(あてはまる項目いくつでもチェック)

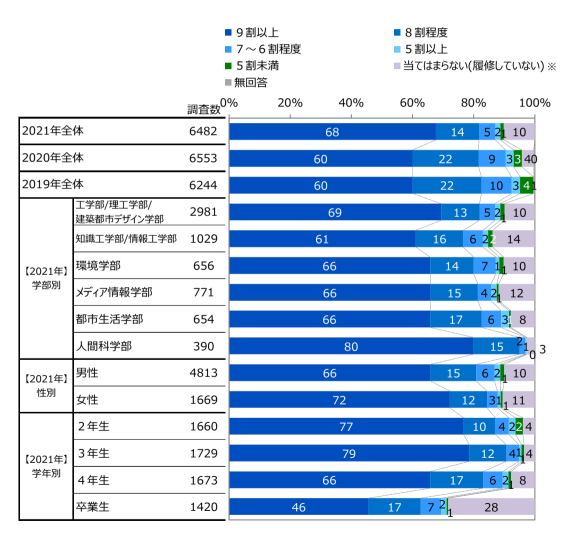


2.教養の授業:平均出席率/理解度

グラフ、表中の数値は%(n数を除く)同

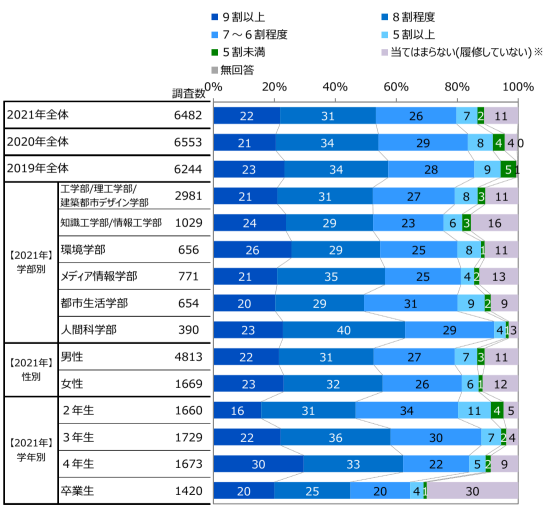
【平均出席率】

Q6. 教養の授業について、昨年1年間の平均出席率はどの程度でしたか。 (あてはまる項目1つにチェック)



【理解度】

Q7. 教養の授業について、昨年1年間の授業はどの程度理解できましたか。 (あてはまる項目1つにチェック)

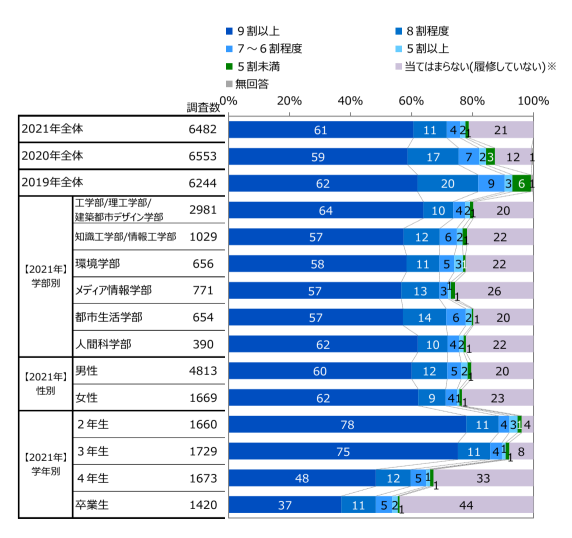


3.外国語の授業:平均出席率/理解度

グラフ、表中の数値は%(n数を除く)

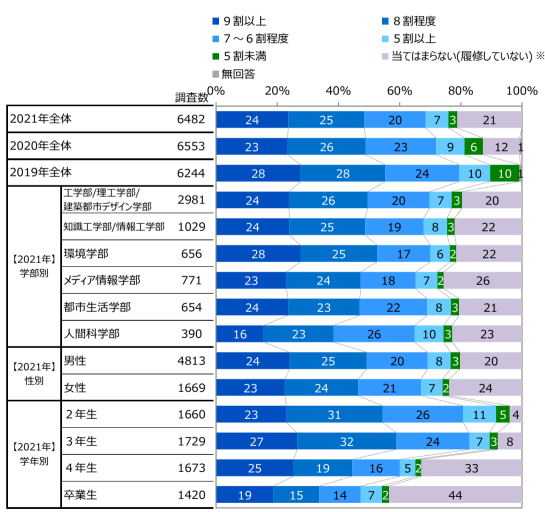
【平均出席率】

Q8. 外国語の授業について、昨年1年間の平均出席率はどの程度でしたか。 (あてはまる項目1つにチェック)



【理解度】

Q9. 外国語の授業について、昨年1年間の授業はどの程度理解できましたか。 (あてはまる項目1つにチェック)

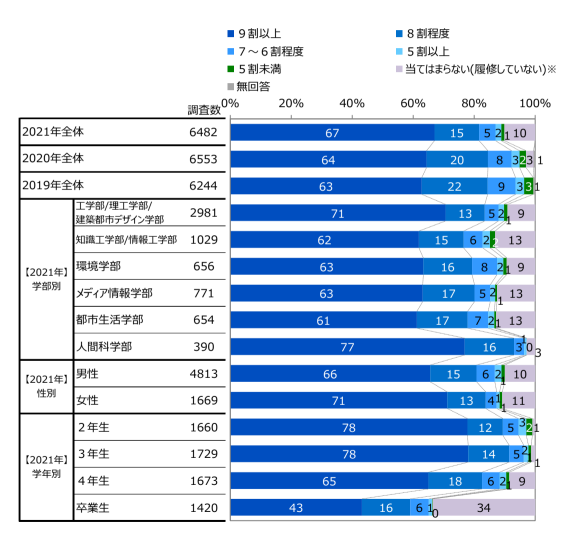


4.学科の専門基礎の授業:平均出席率/理解度

グラフ、表中の数値は%(n数を除く)

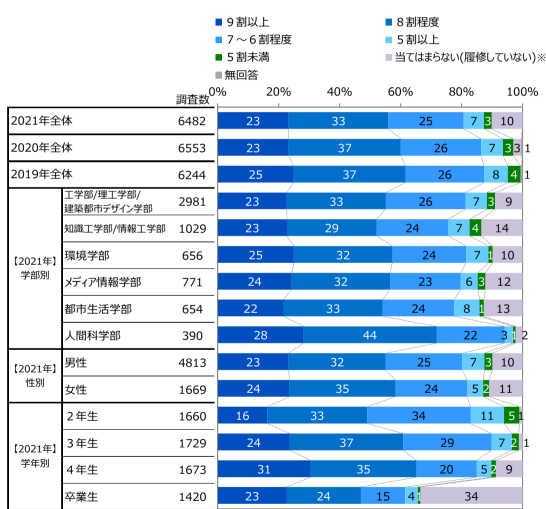
【平均出席率】

Q10. 学科の専門基礎の授業について、昨年1年間の平均出席率はどの程度でしたか。 (あてはまる項目1つにチェック)



【理解度】

Q11. 学科の専門基礎の授業について、昨年1年間の授業はどの程度理解できましたか。(あてはまる項目1つにチェック)

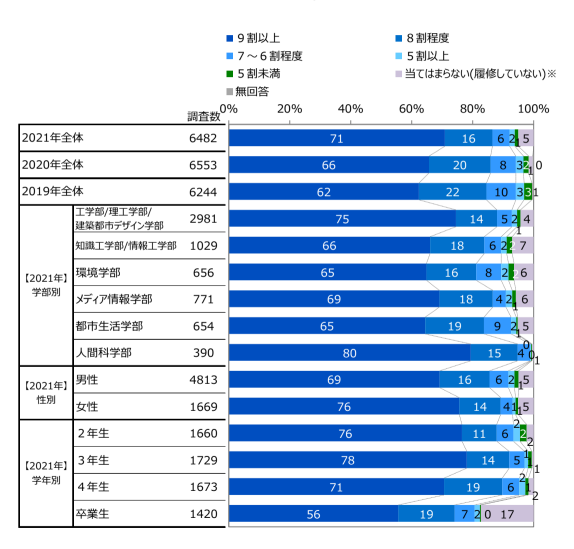


4.学科の専門分野の授業:平均出席率/理解度

グラフ、表中の数値は%(n数を除く)

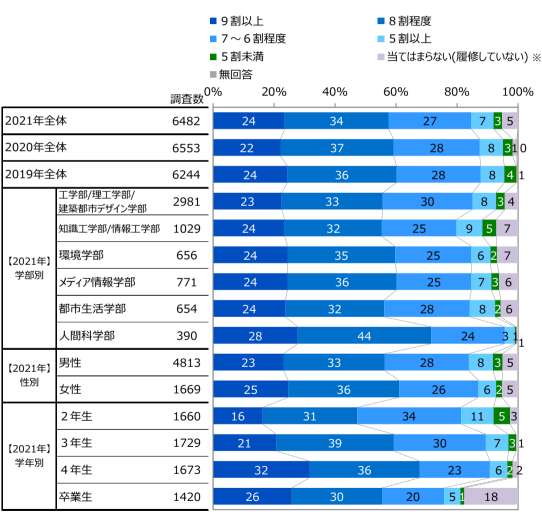
【平均出席率】

Q12. 学科の専門分野の授業について、昨年1年間の平均出席率はどの程度でしたか。 (あてはまる項目1つにチェック)



【理解度】

Q13. 学科の専門分野の授業について、昨年1年間の授業はどの程度理解できましたか。(あてはまる項目1つにチェック)

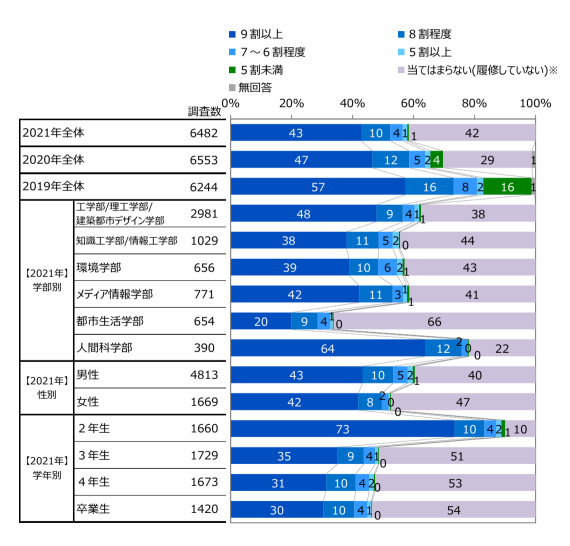


5.保健・体育の授業:平均出席率/理解度

グラフ、表中の数値は% (n数を除く)

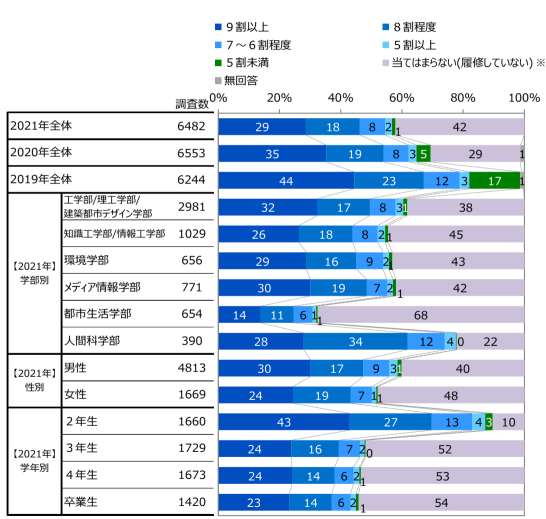
【平均出席率】

Q14. 保健・体育の授業について、昨年1年間の平均出席率はどの程度でしたか。 (あてはまる項目1つにチェック)



【理解度】

Q15. 保健・体育の授業について、昨年1年間の授業はどの程度理解できましたか。 (あてはまる項目1つにチェック)



学修について

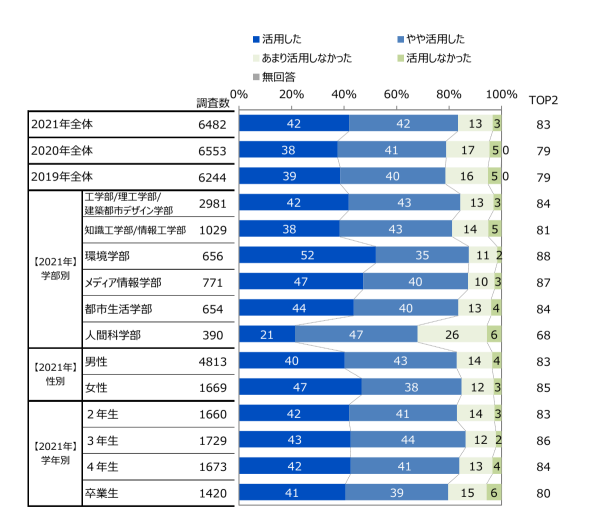


1.教授要目(シラバス):活用度/わかりやすさ

グラフ、表中の数値は% (n数を除く)

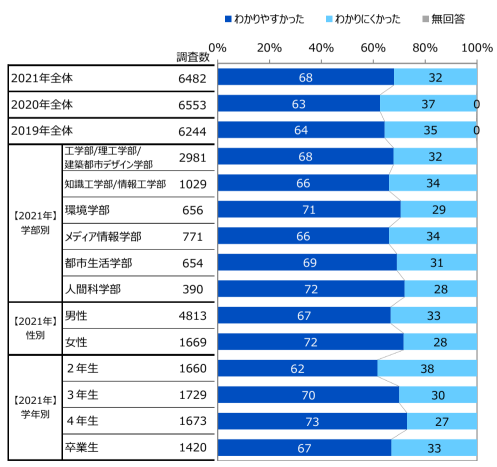
【活用度】

Q17. あなたは、授業を選択する際や履修中に「教授要目(シラバス)」を どの程度活用しましたか。 (あてはまる項目 1 つにチェック)



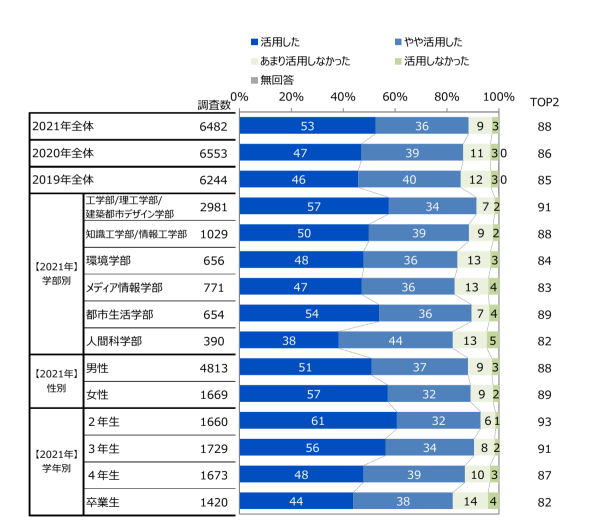
【わかりやすさ】

Q18. 「教授要目(シラバス)」はわかりやすかったですか。 (あてはまる項目 1 つにチェック)



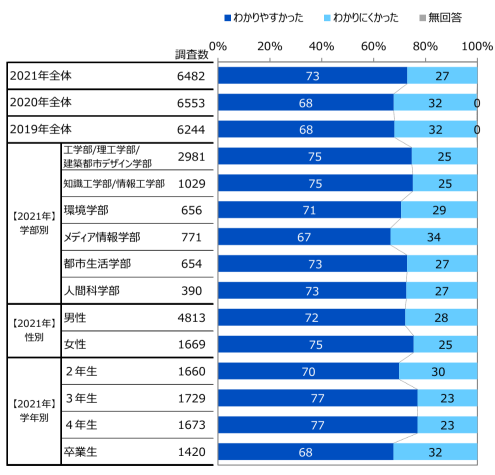
【活用度】

Q19. あなたは、「学修要覧」をどの程度活用しましたか。 (あてはまる項目 1 つにチェック)



【わかりやすさ】

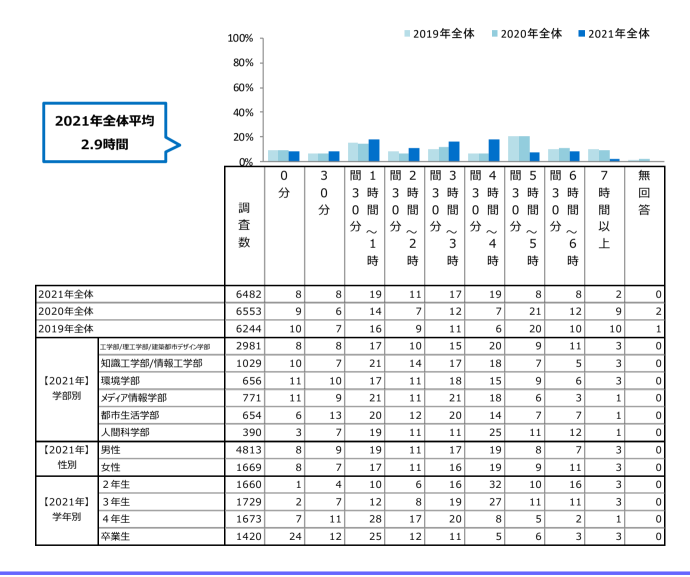
Q20. 「学修要覧」はわかりやすかったですか。 (あてはまる項目 1 つにチェック)



3.1日の時間の使い方 ①大学の授業

Q21. 1日の平均的な時間の使い方についておうかがいします。あなたは、以下の項目について1日どの程度の時間を使っていますか。 (30分刻みで具体的な数字を選択)

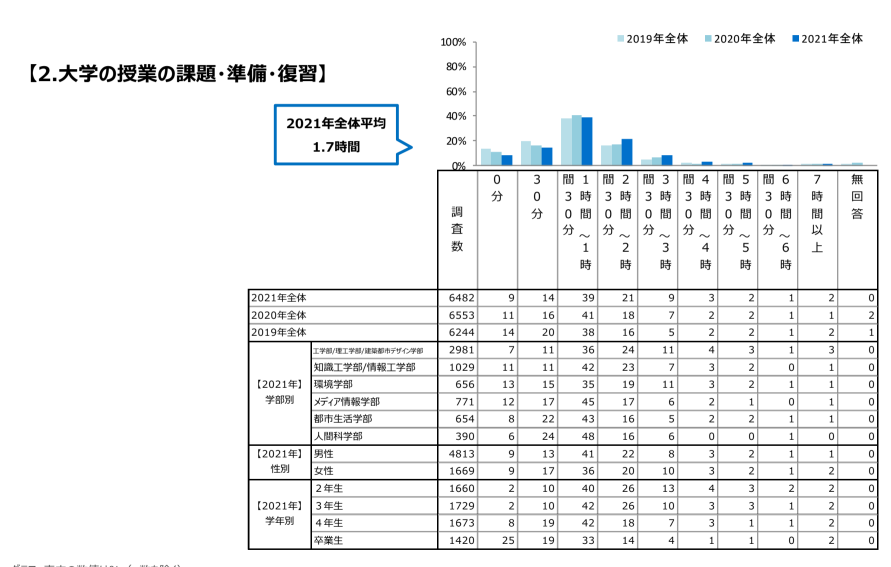
【1.大学の授業】



グラフ、表中の数値は%(n数を除く)

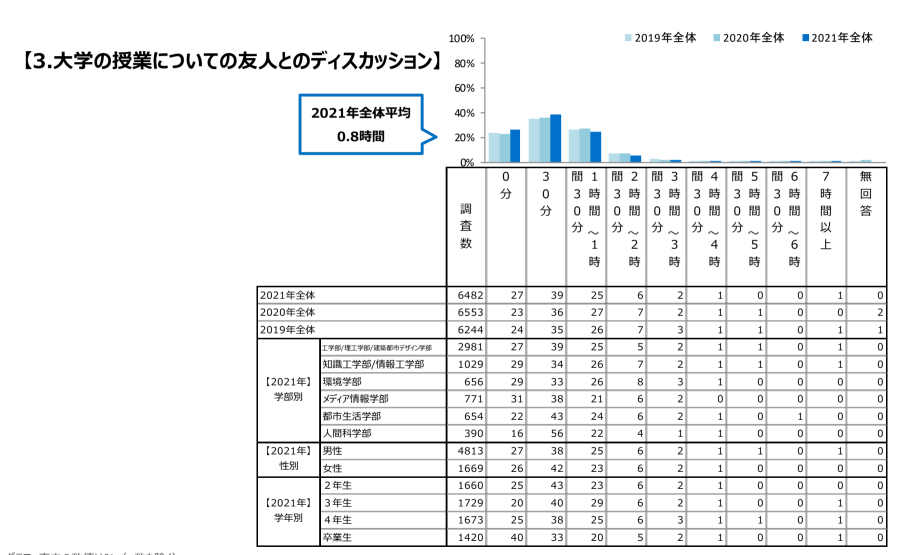
3.1日の時間の使い方 ②大学の授業の課題・準備・復習

Q21. 1日の平均的な時間の使い方についておうかがいします。あなたは、以下の項目について1日どの程度の時間を使っていますか。 (30分刻みで具体的な数字を選択)



3. 1日の時間の使い方 ③大学の授業についての友人とのディスカッション

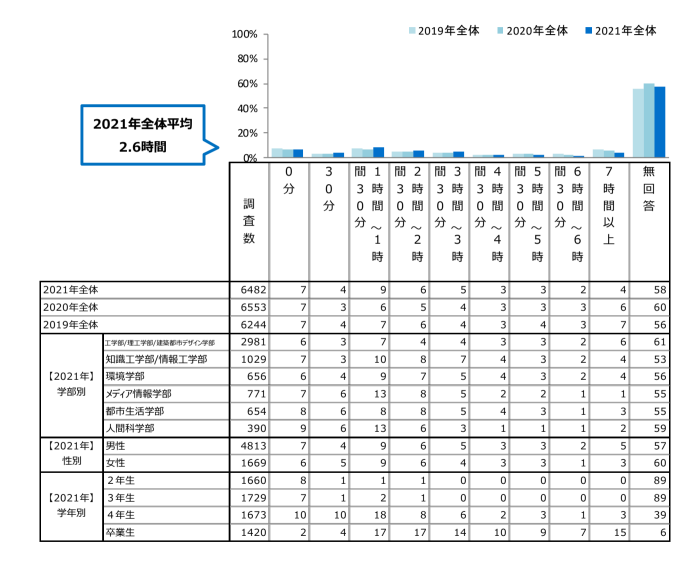
Q21. 1日の平均的な時間の使い方についておうかがいします。あなたは、以下の項目について1日どの程度の時間を使っていますか。 (30分刻みで具体的な数字を選択)



3.1日の時間の使い方 ④卒業研究

Q21. 1日の平均的な時間の使い方についておうかがいします。あなたは、以下の項目について1日どの程度の時間を使っていますか。 (30分刻みで具体的な数字を選択)

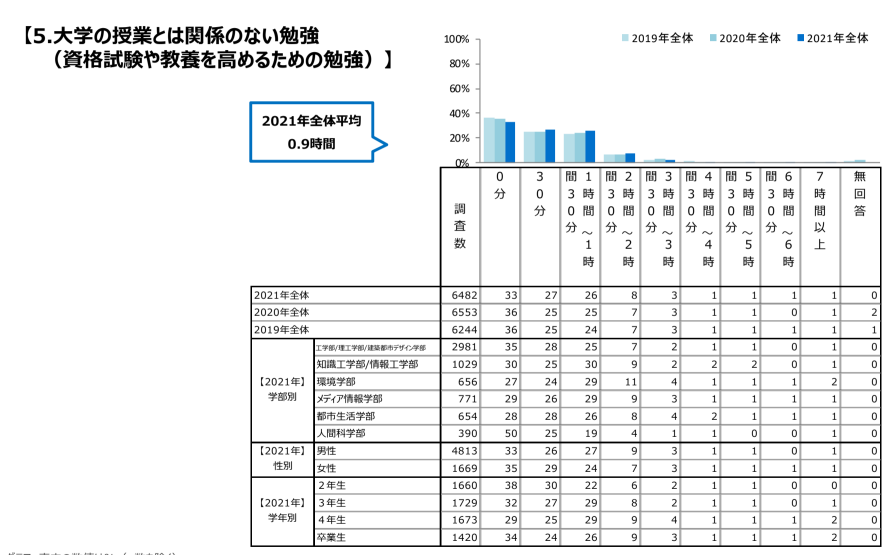
【4.卒業研究】



グラフ、表中の数値は% (n数を除く)

3.1日の時間の使い方 ⑤大学の授業とは関係のない勉強(資格試験や教養を高めるための勉強)

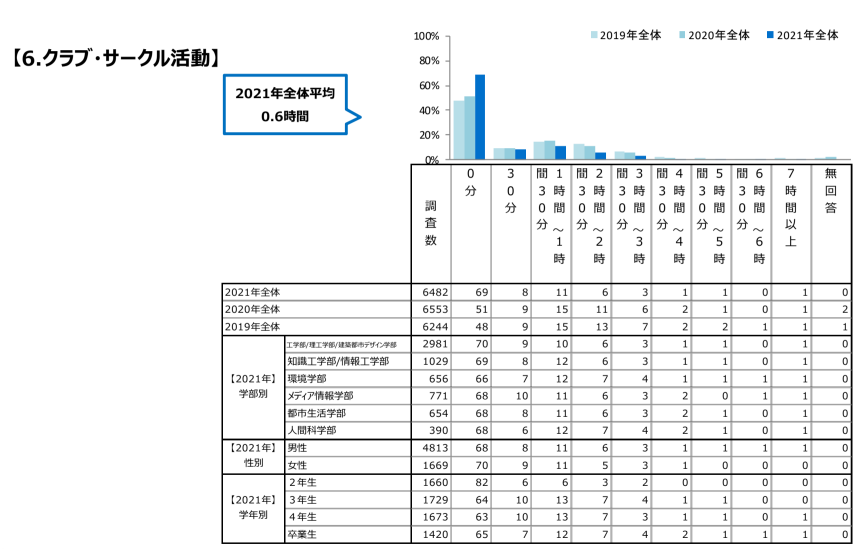
Q21. 1日の平均的な時間の使い方についておうかがいします。あなたは、以下の項目について1日どの程度の時間を使っていますか。 (30分刻みで具体的な数字を選択)



グラフ、表中の数値は% (n数を除く)

3. 1日の時間の使い方 ⑥クラブ・サークル活動

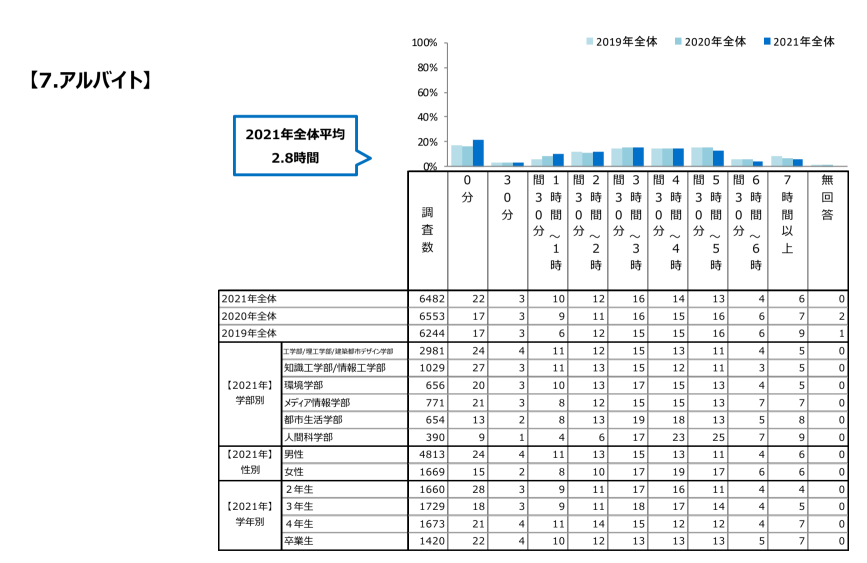
Q21. 1日の平均的な時間の使い方についておうかがいします。あなたは、以下の項目について1日どの程度の時間を使っていますか。 (30分刻みで具体的な数字を選択)



グラフ、表中の数値は%(n数を除く)

3. 1日の時間の使い方 ⑦アルバイト

Q21. 1日の平均的な時間の使い方についておうかがいします。あなたは、以下の項目について1日どの程度の時間を使っていますか。 (30分刻みで具体的な数字を選択)

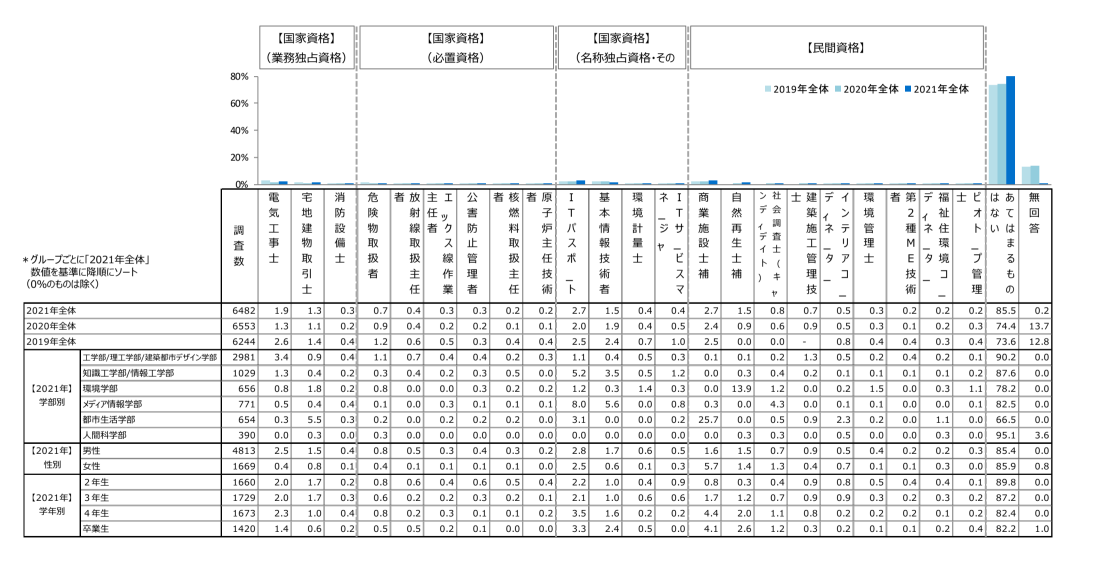


グラフ、表中の数値は%(n数を除く)

グラフ、表中の数値は% (n数を除く)

4.入学後取得した資格

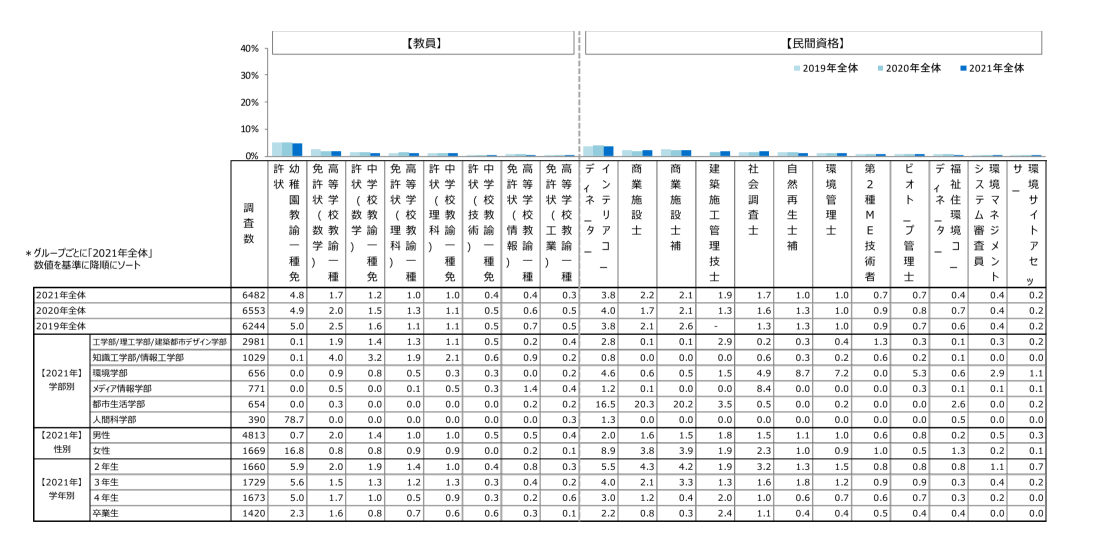
Q22. 本学での資格取得についておうかがいします。あなたは、本学入学後にどのような資格を取得しましたか。以下の項目について、あてはまるものを選んでください。 (あてはまる項目いくつでもチェック)



グラフ、表中の数値は% (n数を除く)

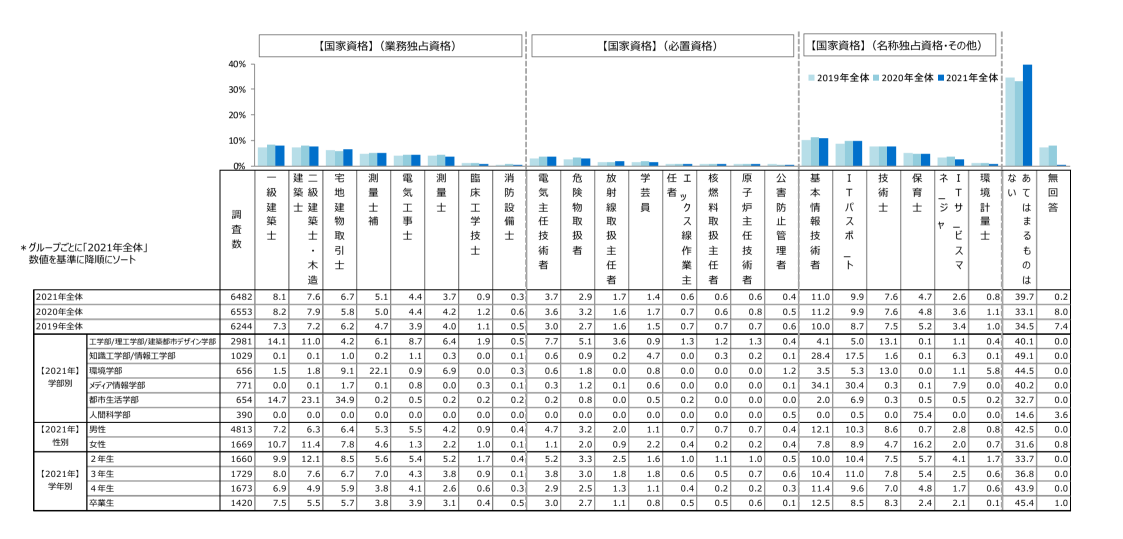
5.今後取得したい資格

Q22. また、今後どのような資格を取得したいと考えていますか。以下の項目について、あてはまるものを選んでください。(あてはまる項目いくつでもチェック)



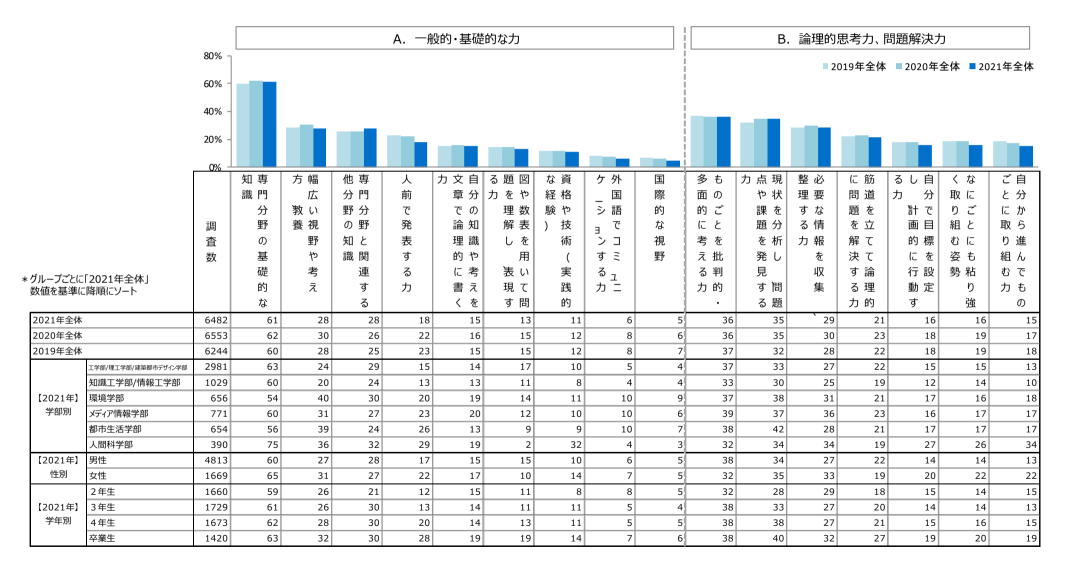
5.今後取得したい資格(つづき)

Q22. また、今後どのような資格を取得したいと考えていますか。以下の項目について、あてはまるものを選んでください。(あてはまる項目いくつでもチェック)

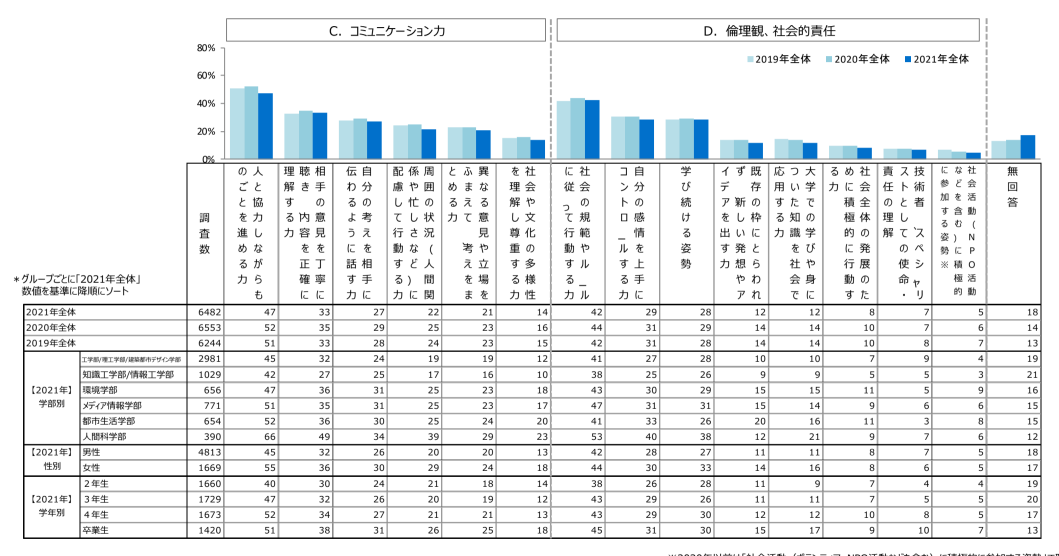


6.身についた力 グラフ、表中の数値は% (n数を除く)

Q23. あなたは東京都市大学に入学して現在までにどのような力が身についたと思いますか。(当てはまる項目いくつでもチェック)



Q23. あなたは東京都市大学に入学して現在までにどのような力が身についたと思いますか。(当てはまる項目いくつでもチェック)

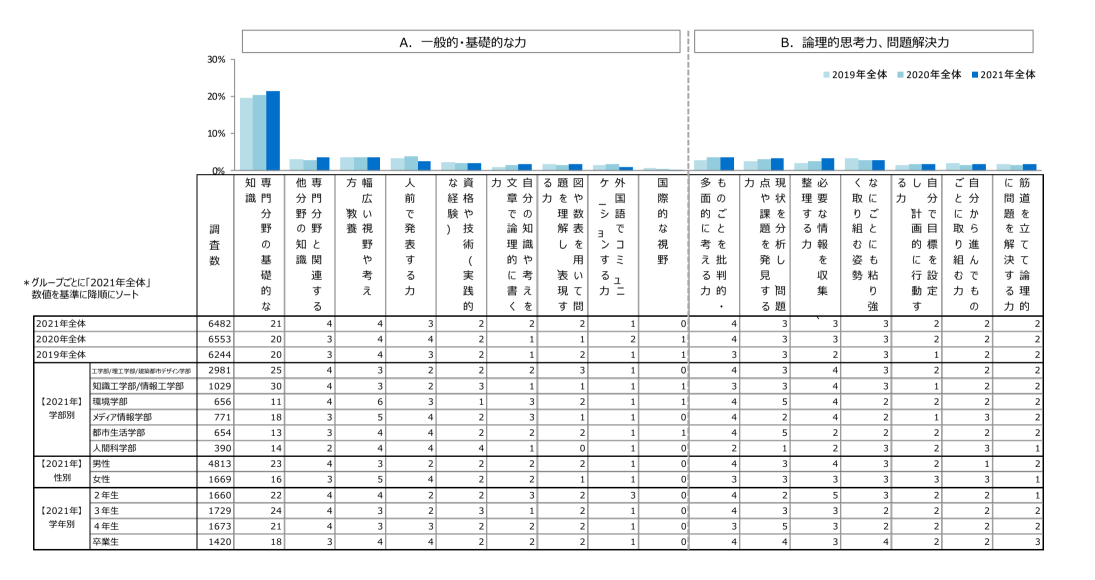


※2020年以前は「社会活動(ボランティア、NPO活動などを含む)に積極的に参加する姿勢」で聴取

グラフ、表中の数値は% (n数を除く)

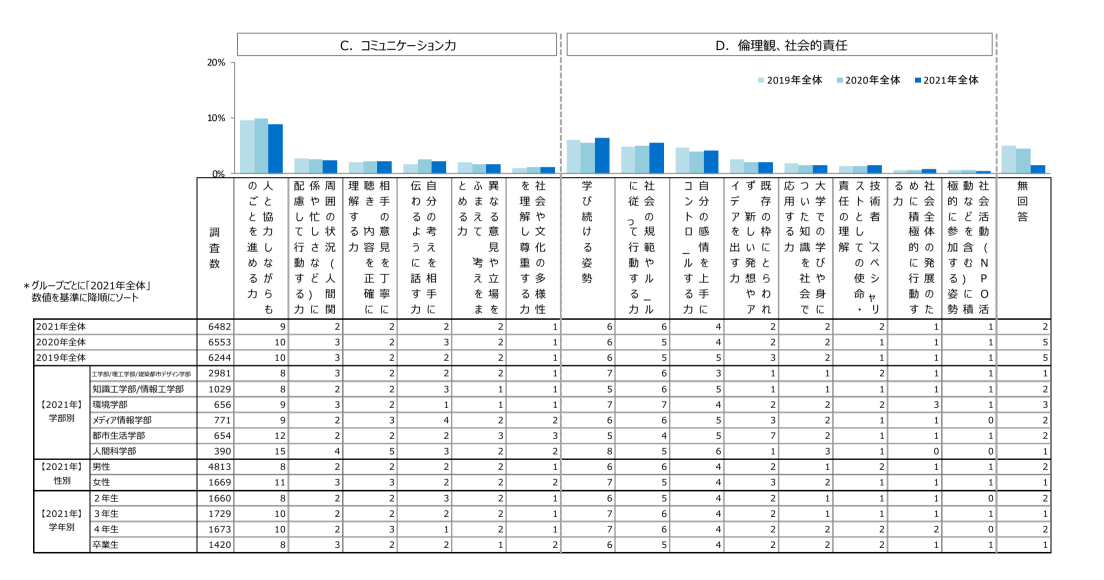
7.この1年間に最も身についた力

Q24. あなたは、この1年間で特にどのような力が身についたと思いますか。上のQ23の選択肢(1~30)から1つ選んで、あてはまる番号を直接記入してください。



7.この1年間に最も身についた力(つづき)

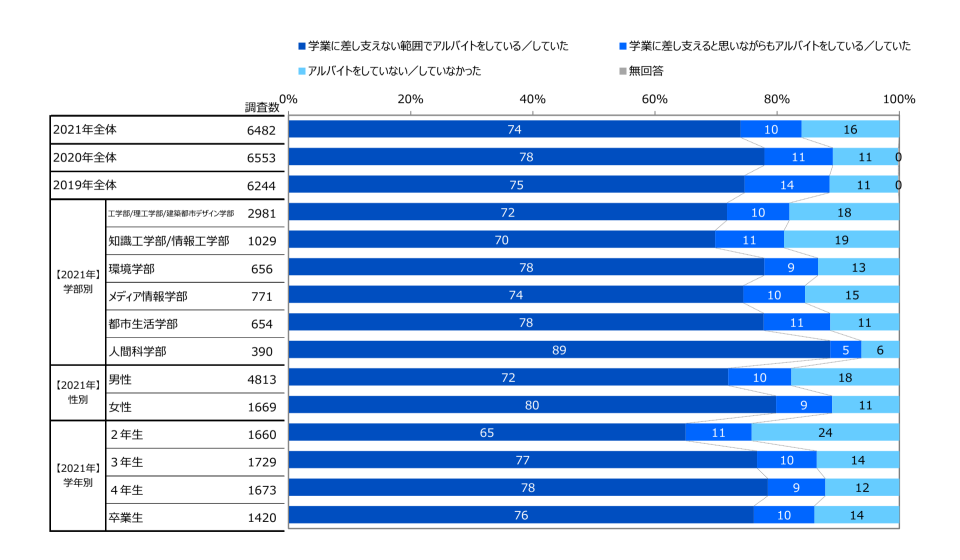
Q24. あなたは、この1年間で特にどのような力が身についたと思いますか。上のQ23の選択肢(1~30)から1つ選んで、あてはまる番号を直接記入してください。



学生生活について

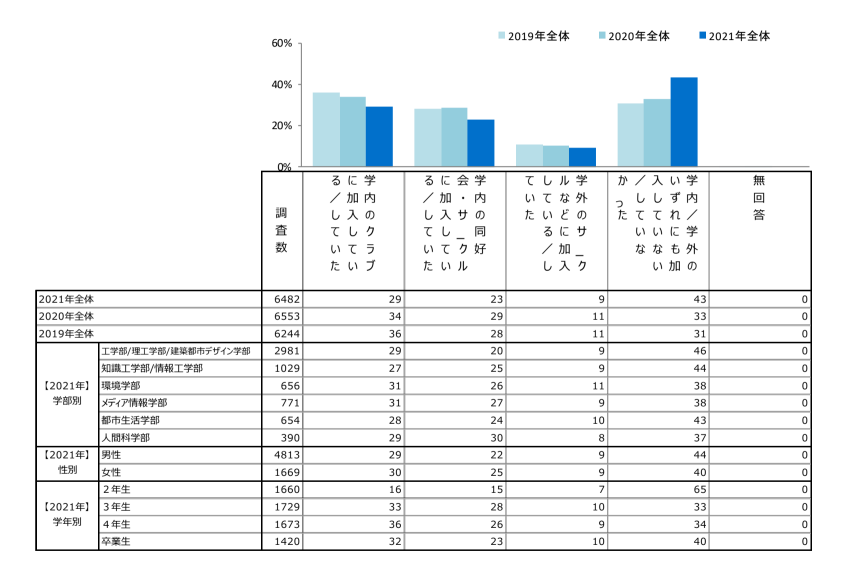


O25. あなたは現在、アルバイトをしていますか。この1年間の状況を回答してください。(あてはまる項目1つにチェック)



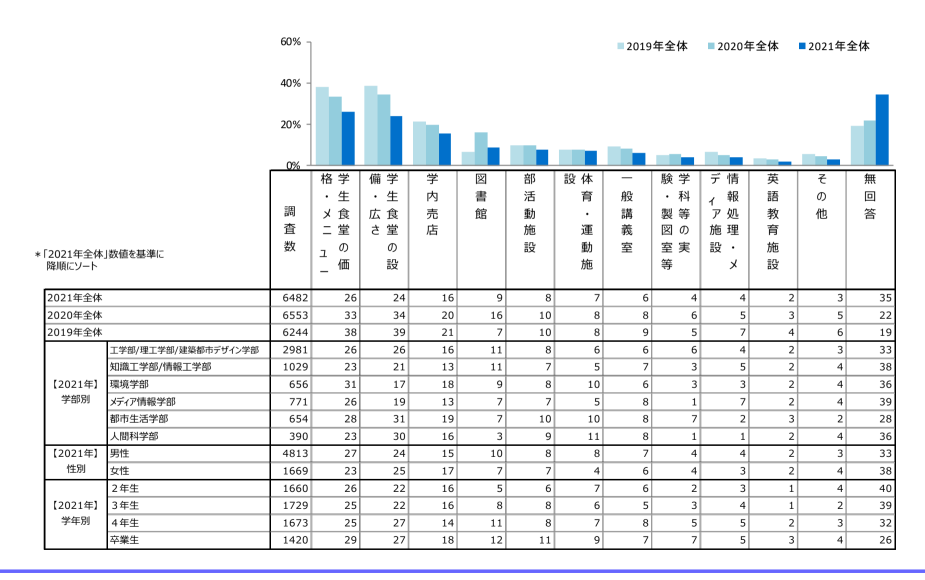
2.学内/学外のクラブ・同好会・サークルへの加入状況

O26. あなたは学内/学外のクラブ・同好会・サークルに加入していますか。この1年間の状況を回答してください。(あてはまる項目いくつでもチェック)

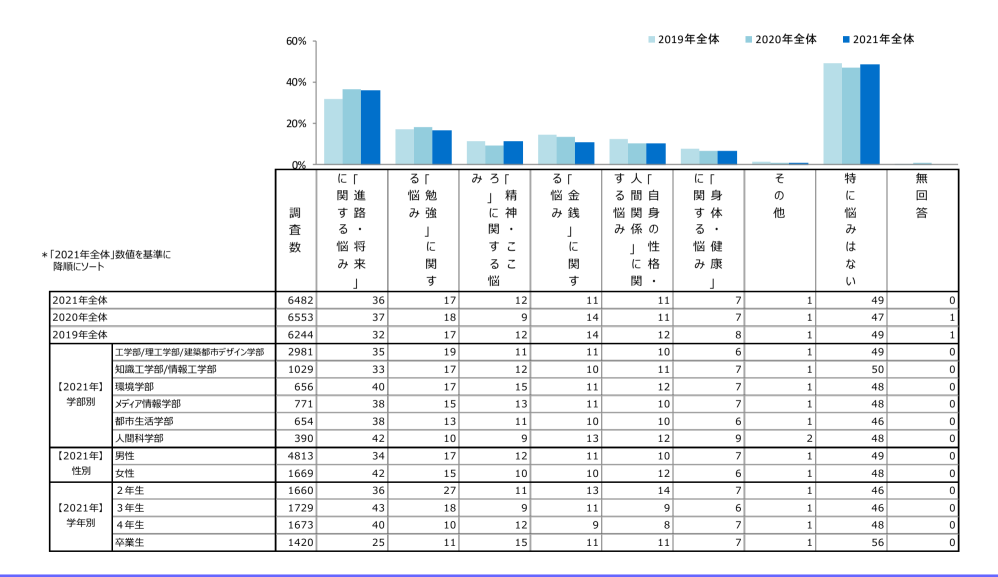


3.改善してほしい施設

O27. 学内の施設で改善してほしいものはありますか。(特に希望するものに最大3つまでチェック)



Q28. あなたは今、何か悩み事はありますか。(あてはまる項目いくつでもチェック)



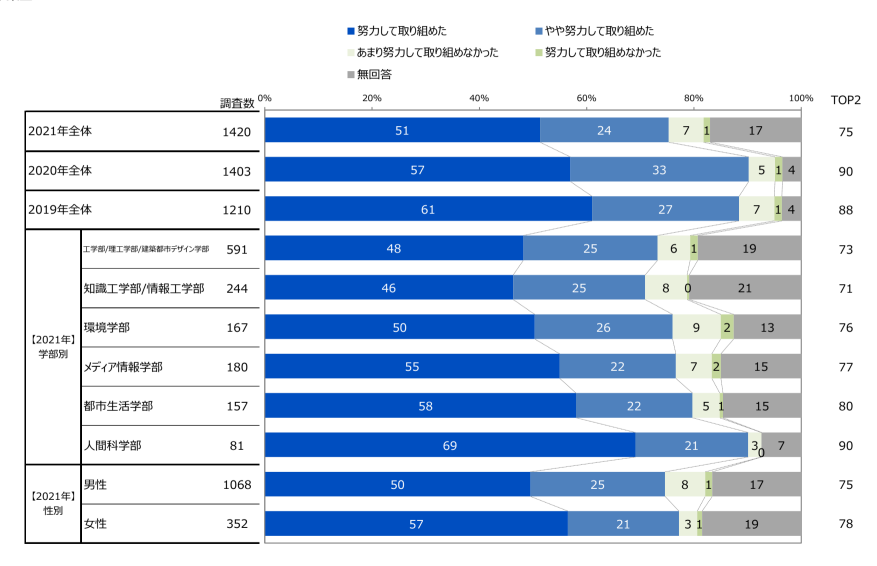
卒業研究について



1.卒業研究の取り組み度

O34. あなたは、卒業研究にどの程度努力して取り組めましたか。(あてはまる項目1つにチェック)

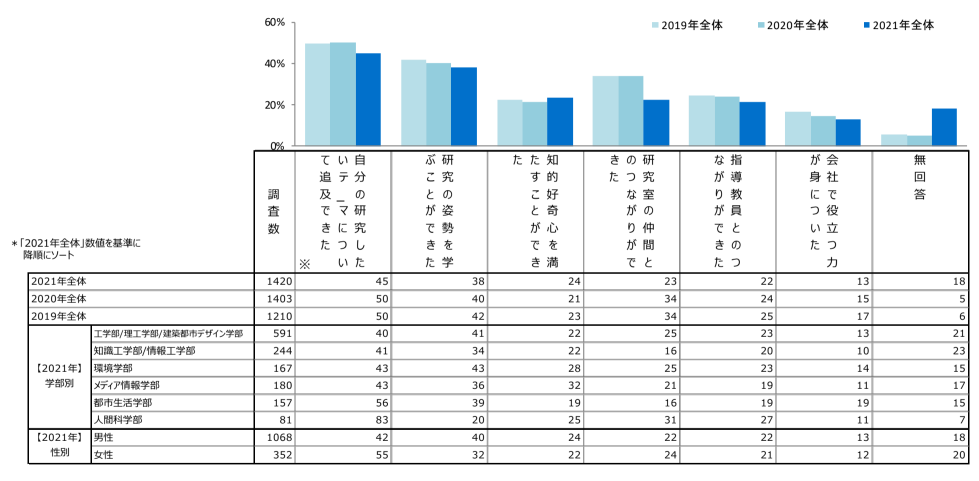
回答対象:卒業生



2.卒業研究の成果

O35. 卒業研究について、以下のうちどの項目があてはまりますか。(あてはまる項目いくつでもチェック)

回答対象:卒業生

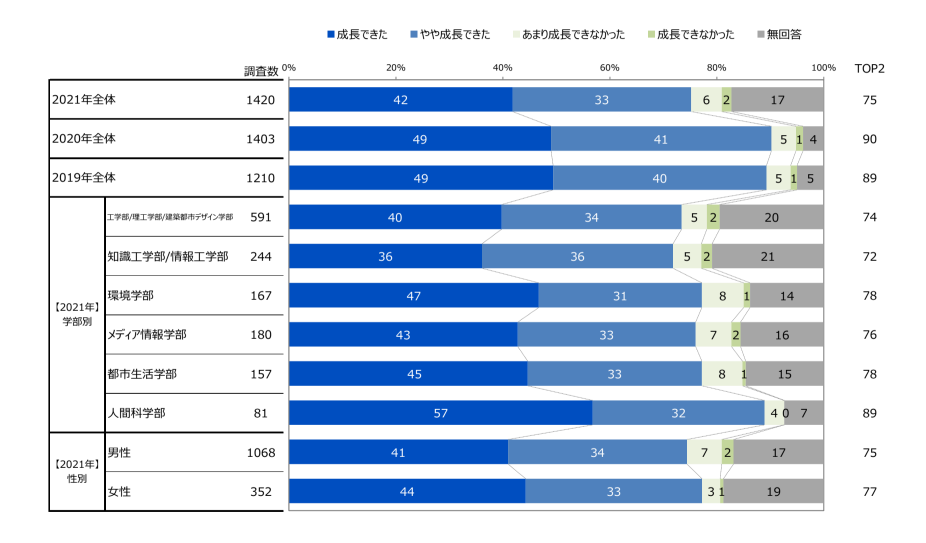


※2020年以前は「自分の研究したいテーマについて追究できた」で聴取

3.成長実感 グラフ、表中の数値は%(n数を除く)

Q36. あなたは、卒業研究を通してどの程度成長できたと感じますか。(あてはまる項目1つにチェック)

回答対象:卒業生

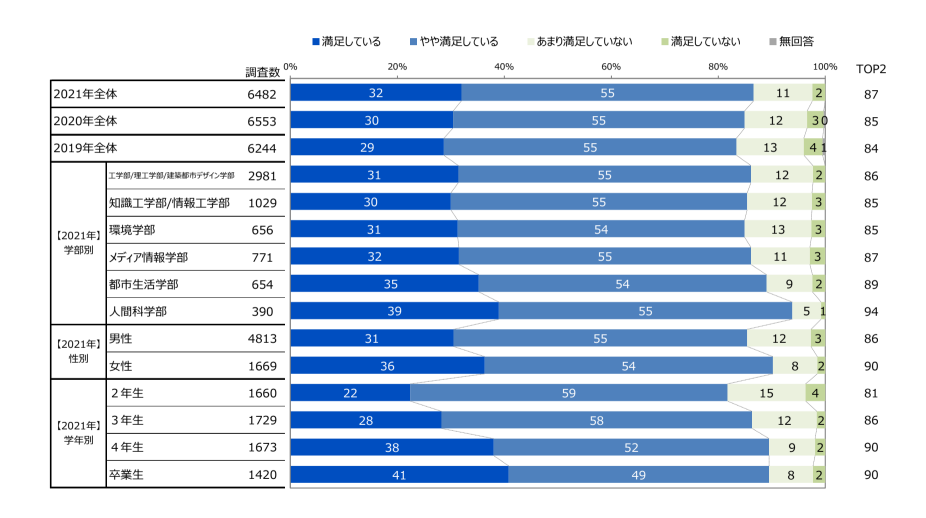


大学・所属学科に対する満足度



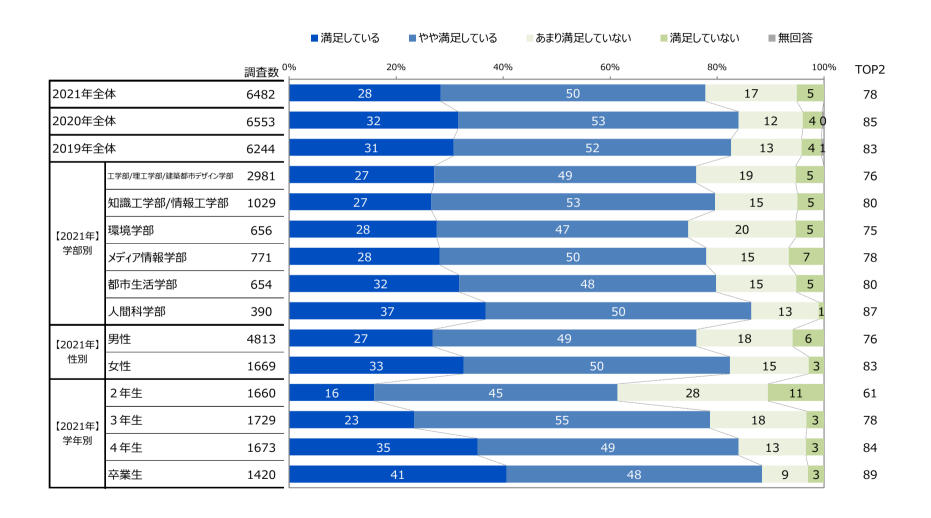
1.所属学科の教育の満足度

O37. あなたは、所属学科の教育にどの程度満足していますか。(あてはまる項目1つにチェック)



2. 学生生活の満足度

Q38. あなたは、本学での学生生活にどの程度満足していますか。 (あてはまる項目1つにチェック)



Q39. あなたは、後輩に本学への入学を勧めますか。(あてはまる項目1つにチェック)

