

# 目 次

1.	入学	から卒業までのアンケートをつないだ経時的な分析	
	(1)	各アンケートをつないだ経時分析	3
	(2)	平成30年度,令和元年度入学生の入学時,卒業時アンケートのクロス集計	10
2.	教学	IR 検討 WG における認証評価に向けた対応	
	(1)	各授業の内容が授与する学位に相応しい水準となっていること	
		<ul><li>授業外学修時間の推移</li></ul>	14
		・授業外学修時間が長い科目の特徴分析	20
	(2)	成績評価や単位認定が厳格かつ客観的に行われていることの組織的確認	
		・令和5年度科目における成績評価に関する分析(1)	24
		・令和5年度科目における成績評価に関する分析(2)	33
		・令和5年度科目における成績評価に関する分析(3)	38
	(3)	学修成果の可視化	
		・【YCU-Board ポートフォリオ機能】YCU 指標を用いた試行的な分析(1).	39
		・【YCU-Board ポートフォリオ機能】YCU 指標を用いた試行的な分析(2).	44
3.	全国:	学生調査	
	(1)	令和4年度全国学生調査(第3回試行実施)の分析	46
		(別紙)横浜市立大学設問別集計一覧	52

# 1. 入学から卒業後までのアンケートをつないだ経時的な分析

# (1)各アンケートをつないだ経時分析

#### 1 趣旨

平成30年度より「新入生アンケート(入学時実施)」、「カリキュラム評価アンケート(卒業時実施)」、「卒業生アンケート(卒後3年に実施)」の3つのアンケートに、本学の教育ポリシーに関する共通の設問を設定し、回答結果の分析を行った。分析結果は各種会議で報告を行い、カリキュラム改善の検討を支援した。

なお、本分析は当該年度及び前年度に実施したアンケート調査の回答結果を用いて実施しているが、 将来的には同一対象における入学時・卒業時・卒後3年時ぞれぞれのデータをつないで分析を行うこと で、カリキュラム改善の検討を支援することを目指している。

# 2 分析対象データ

新入生アンケート

対象者 : 国際教養学部・国際商学部・理学部・データサイエンス学部 入学生

実施期間:令和5年4月

回答数 : 750 名

カリキュラム評価アンケート

対象者: 国際教養学部・国際商学部・理学部・データサイエンス学部 令和5年3月卒業生

実施期間:令和4年12月~令和5年2月

回答数 : 697 名 卒業生アンケート

対象者 : 国際総合科学部 令和元年3月卒業生

実施期間:令和4年8月~令和4年11月

回答数 : 165 名

#### 3 分析結果

次ページ参照

#### 4 設問

「課題発見・問題解決力」「グローバルな視野」「豊かな教養」「確かな専門性」に関して、各アンケートで設問を設置。各アンケートの選択肢は下記のとおり

(新入生アンケート)

4 期待する、3 まあ期待する、2 あまり期待しない、1 期待しない

(カリキュラム評価アンケート)

4 とても身に付いた、3 多少身に付いた、2 あまり身に付かなかった、1 ほとんど身に付かなかった (卒業生アンケート)

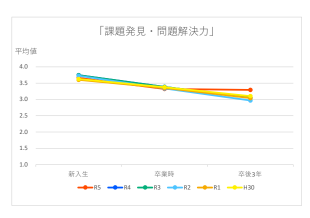
4 役に立っている、3 やや役に立っている、2 あまり役に立っていない、1 役に立っていない

## 各アンケートをつないだ分析(国際総合科学群)

※当該年度の新入生アンケート、前年度のカリキュラム評価アンケート、卒業生アンケートの平均値を1本の線で繋いでいる。 令和5年度の場合:R5新入生アンケート、R4カリキュラム評価アンケート、R4卒業生アンケート

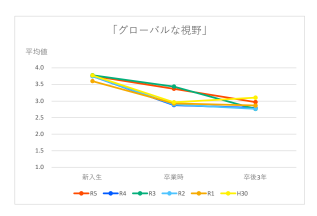
「課題発見・問題解決力」

Br. 1000	1-3/42/31 0 40-2					
	新入生		カリキ	カリキュラム		業生
	回答	割合(%)	回答	割合(%)	回答	割合(%)
4	553	73. 733	263	37. 733	76	46. 061
3	174	23. 200	397	56. 958	68	41. 212
2	4	0. 533	34	4. 878	15	9. 091
1	3	0. 400	3	0. 430	6	3. 636
回答なし	16	2. 133	0	0.000	0	0.000
総計		750		697		165
平均		3. 660		3. 320		3. 293
R04年度平均		3. 742		3. 342		3. 176
R03年度平均		3. 745		3. 387		3. 050
R02年度平均		3. 725		3. 335		2. 967
R01年度平均		3. 602		3. 355		3. 041
H30年度平均		3. 627		3. 379		3. 103



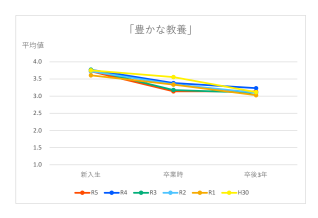
#### 「グローパルな視野」

	新力	人生	カリキュラム		卒	業生
	回答	割合(%)	回答	割合(%)	回答	割合(%)
4	611	81.467	290	41. 607	53	32. 121
3	122	16. 267	376	53. 945	63	38. 182
2	4	0. 533	29	4. 161	40	24. 242
1	3	0. 400	2	0. 287	9	5. 455
回答なし	10	1. 333	0	0.000	0	0.000
総計		750		697		165
平均		3. 761		3. 369		2. 970
R04年度平均		3. 751		2. 877		2. 793
R03年度平均		3. 780		3. 436		2. 76
R02年度平均		3. 75		2. 896		2. 767
R01年度平均		3. 602		2. 93		2. 865
H30年度平均		3. 774		2. 963		3. 103



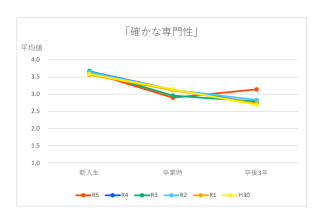
#### 「豊かな教養」

	新之	入生	カリキュラム		卒	業生
	回答	割合(%)	回答	割合(%)	回答	割合(%)
4	582	77. 600	213	30. 560	58	35. 152
3	150	20. 000	379	54. 376	79	47. 879
2	7	0. 933	95	13. 630	21	12. 727
1	2	0. 267	10	1. 435	7	4. 242
回答なし	9	1. 200	0	0.000	0	0.000
総計		750		697		165
平均		3. 725		3. 141		3. 139
R04年度平均		3. 770		3. 383		3. 234
R03年度平均		3. 770		3. 180		3. 101
R02年度平均		3. 725		3. 349		3. 100
R01年度平均		3. 608		3. 338		3. 027
H30年度平均		3. 753		3. 556		3. 118



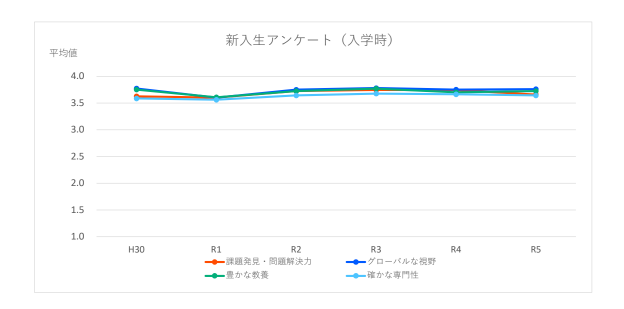
#### 「確かな専門性」

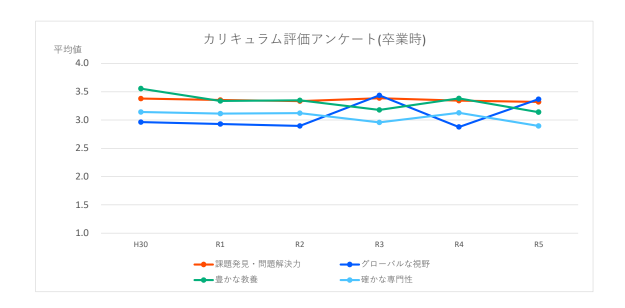
	新	入生	カリキ	・ュラム	卒	業生
	回答	割合(%)	回答	割合(%)	回答	割合(%)
4	531	70. 800	181	25. 968	50	30. 303
3	190	25. 333	300	43. 042	56	33. 939
2	18	2. 400	179	25. 681	43	26. 061
1	2	0. 267	37	5. 308	16	9. 697
回答なし	9	1. 200	0	0.000	0	0.000
総計		750		697		165
平均		3. 643		2. 897		3. 139
R04年度平均		3. 663		3. 128		2. 739
R03年度平均		3. 677		2. 957		2. 788
R02年度平均		3. 643		3. 123		2. 833
R01年度平均		3. 562		3. 114		2. 730
H30年度平均		3. 586		3. 142		2. 691

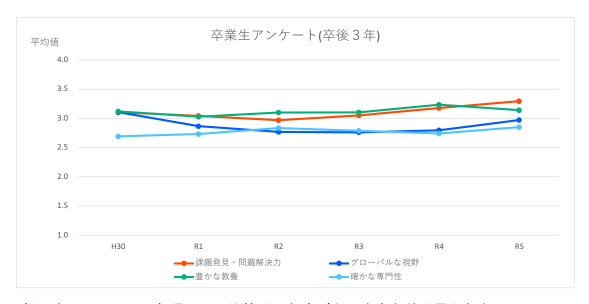


・「グローバルな視野」「豊かな教養」について、卒業時の回答が年度によって差が見られる。 一方で、卒後3年になると年度による大きな差が見られなくなる。

# 各アンケートをつないだ分析(国際総合科学群)







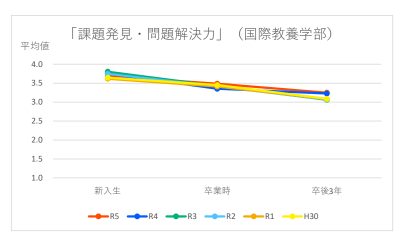
- ・新入生アンケートの各項目の平均値は、年度ごとの大きな差は見られない。 ・カリキュラム評価アンケートでは令和3年度、令和5年度の「グローバルな視野」の数値が上がっている。 ・卒業生アンケートでは、「課題発見・問題解決力」「グローバルな視野」の数値が徐々に増加している。

# 各アンケートをつないだ分析 (『課題発見・問題解決力』 学部別解析結果)

※当該年度の新入生アンケート、前年度のカリキュラム評価アンケート、卒業生アンケートの平均値を1本の線で繋いでいる。

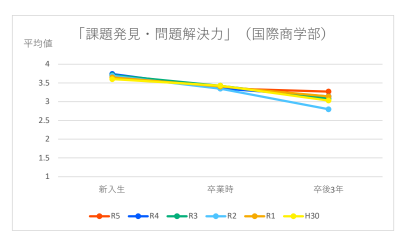
#### 国際教養学部

	新入生	カリキュラム	卒業生
回答数	290	234	68
4	225	124	32
3	56	101	24
2	1	8	9
1	0	1	3
回答なし	8	0	0
平均	3.690	3.487	3.250
R04年度平均	3.753	3.354	3.230
R03年度平均	3.803	3.427	3.064
R02年度平均	3.747	3.413	3.071
R01年度平均	3.618	3.414	3.086
H30年度平均	3.649	3.450	3.088



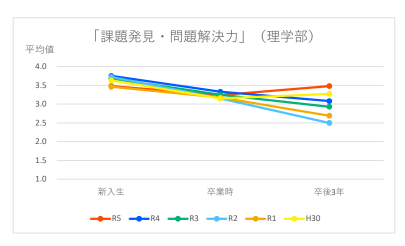
#### 国際商学部

<u> </u>						
	新入生	カリキュラム	卒業生			
回答数	275	265	70			
4	208	106	27			
3	60	148	38			
2	3	10	2			
1	1	1	3			
回答なし	3	0	0			
平均	3.709	3.355	3.271			
R04年度平均	3.740	3.354	3.143			
R03年度平均	3.708	3.423	3.083			
R02年度平均	3.693	3.349	2.800			
R01年度平均	3.649	3.404	3.141			
H30年度平均	3.601	3.429	3.032			



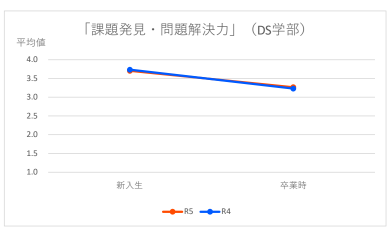
# 理学部

	新入生	カリキュラム	卒業生
回答数	131	134	27
4	80	37	17
3	45	92	6
2	0	5	4
1	2	0	0
回答なし	4	0	0
平均	3.481	3.239	3.481
R04年度平均	3.752	3.331	3.083
R03年度平均	3.681	3.250	2.931
R02年度平均	3.724	3.150	2.500
R01年度平均	3.463	3.178	2.692
H30年度平均	3.634	3.150	3.273



#### データサイエンス学部

ノーメッパエンス子印						
	新入生	カリキュラム	卒業生			
回答数	54	64	回答			
4	40	23				
3	13	35				
2	0	6				
1	0	0				
回答なし	1	0				
平均	3.704	3.266				
R04年度平均	3.733	3.229				
R03年度平均	3.762	-				
R02年度平均	3.762	-				
R01年度平均	3.621	-				
H30年度平均		-				



※H30年度開設のため、卒業時・卒後3年対象のアンケートは未実施あり

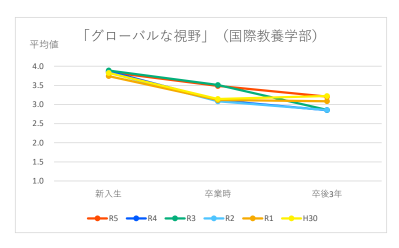
- ・国際教養学部・国際商学部の入学時、卒業時、卒後3年の各項目の平均値には、年度ごとの 大きな差は見られない。
- ・理学部は卒後3年の数値が各年度でバラつきがあるが、回答数が少ないため、数値の変動が大きいことが考えられる。
  6

# 各アンケートをつないだ分析 (『グローバルな視野』 学部別解析結果)

※当該年度の新入生アンケート、前年度のカリキュラム評価アンケート、卒業生アンケートの平均値を1本の線で繋いでいる。

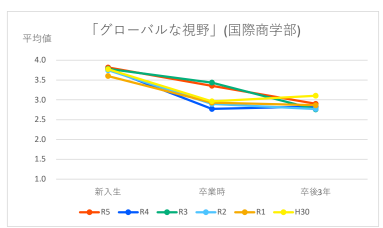
#### 国際教養学部

	新入生	カリキュラム	卒業生			
回答数	290	234	68			
4	264	124	28			
3	20	101	28			
2	1	8	10			
1	0	1	2			
回答なし	5	0	0			
平均	3.852	3.487	3.206			
R04年度平均	3.867	3.113	2.851			
R03年度平均	3.891	3.512	2.859			
R02年度平均	3.835	3.083	2.857			
R01年度平均	3.744	3.117	3.086			
H30年度平均	3.826	3.146	3.224			



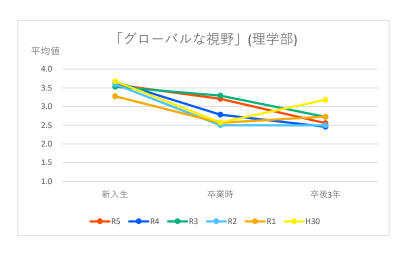
#### 国際商学部

	新入生	カリキュラム	卒業生
回答数	275	265	70
4	235	106	20
3	34	148	27
2	2	10	19
1	1	1	4
回答なし	3	0	0
平均	3.818	3.355	2.900
R04年度平均	3.783	2.772	2.831
R03年度平均	3.840	3.439	2.667
R02年度平均	3.804	2.906	2.600
R01年度平均	3.768	2.951	2.719
H30年度平均	3.766	2.985	2.968



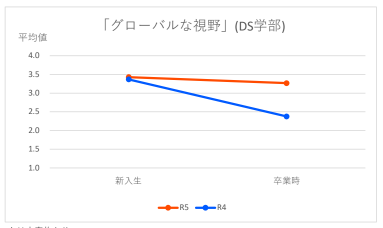
#### 理学部

	新入生	カリキュラム	卒業生
回答数	131	134	27
4	84	39	5
3	45	84	8
2	0	11	11
1	1	0	3
回答なし	1	0	0
平均	3.588	3.209	2.556
R04年度平均	3.661	2.784	2.458
R03年度平均	3.529	3.294	2.724
R02年度平均	3.598	2.504	2.500
R01年度平均	3.276	2.568	2.731
H30年度平均	3.679	2.575	3.182



#### データサイエンス学部

ナーメットエンス手印					
	新入生	カリキュラム	卒業生		
回答数	54	64	回答		
4	28	23			
3	23	35			
2	1	6			
1	1	0			
回答なし	1	0			
平均	3.426	3.266			
R04年度平均	3.367	2.375			
R03年度平均	3.500	-			
R02年度平均	3.444	-			
R01年度平均	3.483	-			
H30年度平均		-			



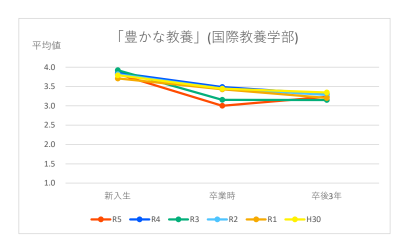
※H30年度開設のため、卒業時・卒後3年対象のアンケートは未実施あり

・国際教養学部・国際商学部・理学部は令和3年度、令和5年度カリキュラム評価アンケートの 「グローバルな視野」の数値が上がっている。

# 各アンケートをつないだ分析

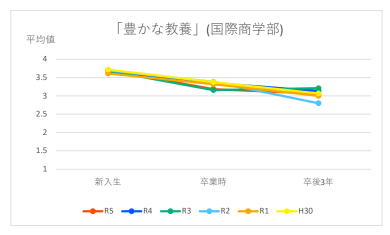
(『豊かな教養』 学部別解析結果) ※当該年度の新入生アンケート、前年度のカリキュラム評価アンケート、卒業生アンケートの平均値を1本の線で繋いでいる。

国际叙食子部			
	新入生	カリキュラム	卒業生
回答数	290	234	68
4	255	57	25
3	30	125	36
2	0	48	5
1	0 5	4	2
回答なし		0	0
平均	3.828	3.004	3.235
R04年度平均	3.857	3.489	3.310
R03年度平均	3.923	3.159	3.154
R02年度平均	3.821	3.449	3.286
R01年度平均	3.71	3.430	3.207
H30年度平均	3.793	3.447	3.348



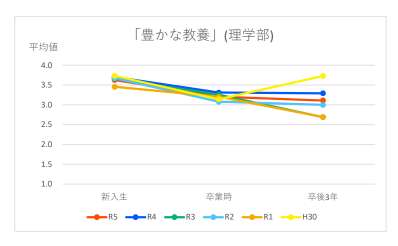
#### 国際商学部

	新入生	カリキュラム	卒業生	
	机八工	ガライエノム		
回答数	275	265	70	
4	208	89	24	
3	59	141	31	
2	4	30	10	
1	1	5	5	
回答なし	3	0	C	
平均	3.702	3.185	3.057	
R04年度平均	3.621	3.354 3.158	3.130	
R03年度平均	3.685		3.208	
R02年度平均	3.693	3.384	2.800	
R01年度平均	3.613	3.318	3.000	
H30年度平均	3.718	3.377	3.065	



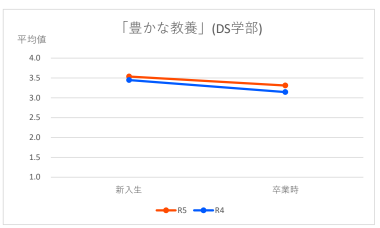
#### 理学部

	新入生	カリキュラム	卒業生
回答数	131	134	27
4	89	39	9
3	38	84	12
2	2	11	6
1	1	0	0
回答なし	1	0	0
平均	3.626	3.209	3.111
R04年度平均	3.702	3.309	3.292
R03年度平均	3.664	3.257	2.690
R02年度平均	3.669	3.079	3.000
R01年度平均	3.455	3.205	2.692
H30年度平均	3.731	3.142	3.727



#### データサイエンス学部

ナーダザイエンス字部					
	新入生	カリキュラム	卒業生		
回答数	54	64			
4	30	28			
3	23	29			
2	1	6			
1	0	1			
回答なし	0	0			
平均	3.537	3.313			
R04年度平均	3.450	3.146			
R03年度平均	3.540	-			
R02年度平均	3.540	-			
R01年度平均	3.431	-			
H30年度平均		-			



※H30年度開設のため、卒業時・卒後3年対象のアンケートは未実施あり

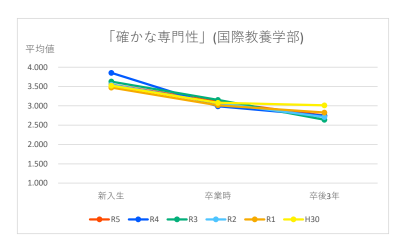
- ・国際教養学部では、卒業時の平均値が年度によってバラツキがある。
- ・理学部は卒後3年の数値が各年度でバラつきがあるが、回答数が少ないため、数値の変動が大きいことが考えられる。

# 各アンケートをつないだ分析 (『確かな専門性』 学部別解析結果)

※当該年度の新入生アンケート、前年度のカリキュラム評価アンケート、卒業生アンケートの平均値を1本の線で繋いでいる。

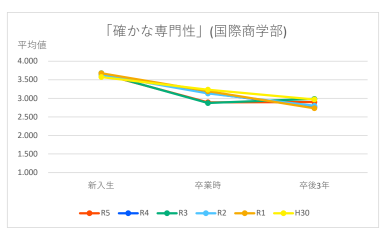
#### 国際教養学部

<b>国际</b>					
	新入生	カリキュラム	卒業生		
回答数	290	234	68		
4	185	82	18		
3	91	101	22		
2	9 45 0 6		9	45	21
1			7		
回答なし	5	5 0			
平均	3.555	3.107	2.750		
R04年度平均	3.857	2.989	2.747		
R03年度平均	3.630	3.154	2.641		
R02年度平均	3.551	3.071	2.714		
R01年度平均	3.474	3.016	2.828		
H30年度平均	3.527	3.080	3.015		



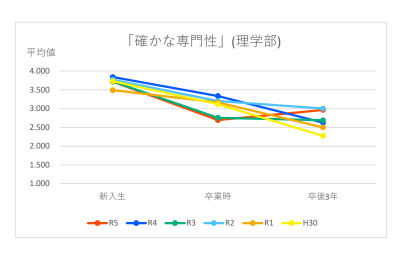
#### 国際商学部

	新入生	カリキュラム	卒業生
回答数	275	265	70
4	200	69	21
3	65 6 1	5 118	28
2		58	14
1		20	7
回答なし	3	3 0	
平均	3.665 3.657	2.891 3.146	2.900
R04年度平均			2.766
R03年度平均	3.677	2.874	2.986
R02年度平均	3.637	3.133	2.800
R01年度平均	3.675	3.193	2.734
H30年度平均	3.575	3.234	2.968



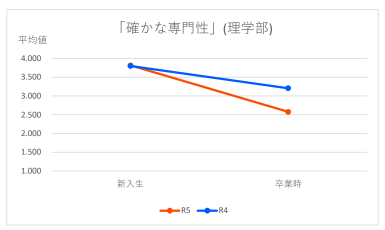
# 理学部

	新入生	カリキュラム	卒業生		
回答数	131	134	27		
4	102 24 3	18	11		
3		61	6		
2		51	8		
1	1 4		1	4	2
回答なし	3.718	0	0		
平均		2.694	2.963		
R04年度平均	3.843	3.338	2.625		
R03年度平均	3.723	2.757	2.690		
R02年度平均	3.772	3.205	3.000		
R01年度平均	3.493	3.164	2.500		
H30年度平均	3.731	3.118	2.273		



#### データサイエンス学部

/ グリリエンハテ即					
	新入生	カリキュラム	卒業生		
回答数	54	64			
4	44	12			
3	10	20			
2	0	25			
1	0	7			
回答なし	0	0			
平均	3.815	2.578			
R04年度平均	3.800	3.208			
R03年度平均	3.806	-			
R02年度平均	3.825	-			
R01年度平均	3.638	-			
H30年度平均		-			
H30年度平均		-			



※H30年度開設のため、卒業時・卒後3年対象のアンケートは未実施あり

・国際商学部・理学部おいて、令和3年度、令和5年度カリキュラム評価アンケートの数値が下がっているが、 令和4年度の各項目の平均値は、令和2年度以前の数値に近い結果となっている。

- 1. 入学から卒業後までのアンケートをつないだ経時的な分析
- (2) 平成30年度・令和元年度入学生の入学時、卒業時アンケートのクロス集計

#### 1 趣旨

平成30年度より「新入生アンケート(入学時実施)」、「カリキュラム評価アンケート(卒業時実施)」、「卒業生アンケート(卒後3年に実施)」の3つのアンケートに、本学の教育ポリシーに関する共通の設問を設定し、回答結果の分析を行った。

なお、本分析は当該年度及び前年度に実施したアンケート調査の回答結果を用いて実施しているが、将来的には同一対象における入学時・卒業時・卒後3年時ぞれぞれのデータをつないで分析を行うことで、カリキュラム改善の検討を支援することを目指している。今回は平成30年度、令和元年度新入生の入学時、卒業時アンケートを集計し、経年変化を確認した。 ※対象学年が卒後3年に達していないため、今回卒業生アンケートは対象外とする。

## 2 対象者

- ・平成30年度入学生 (平成30年度入学、令和3年度卒業) 国際総合科学部(現国際教養学部、国際商学部、理学部) ※データサイエンス学部は新入生アンケート対象外だったため除外
- ・令和元年度入学生(令和元年度入学、令和4年度卒業) 国際教養学部、国際商学部、理学部、データサイエンス学部

# 3 分析結果

次ページ参照

#### 4 設問

「課題発見・問題解決力」「グローバルな視野」「豊かな教養」「確かな専門性」に関して、各アンケートで設問を設置。各アンケートの選択肢は下記のとおり

(新入生アンケート)

1 期待する 2 まあ期待する 3 あまり期待しない 4 期待しない

(カリキュラム評価アンケート)

1 とても身に付いた 2 多少身に付いた 3 あまり身に付かなかった 4 ほとんど身に付かなかった

# 平成30年度・令和元年度入学生の入学時,卒業時アンケートのクロス集計(分析結果)

# (表の見方)

- ・横軸に新入生アンケートの結果(1 期待する、2 まあ期待する、3 あまり期待しない、4 期待しない)、 縦軸に入学年度、カリキュラム評価アンケートの結果を表示している。
- ・新入生アンケートの項目への回答の中で、カリキュラム評価アンケートの各項目へ回答した割合を示している。(平成30年度新入生アンケートで「1期待する」と回答した学生の内、令和3年度カリキュラム評価アンケートで「(1)とても身に付いた」と回答したのは43.5%、「(2)多少身に付いた」と回答したのは50.76%)

(分析結果)

# 課題発見・問題解決力

入学年度		4 期待しない	3 あまり 期待しない	2 まあ 期待する	1 期待する	合計
H30	(1)とても身に付いた		25.0%	38.9%	43.5%	219.0
	(2)多少身に付いた	100.0%	50.0%	57.9%	50.8%	281.0
	(3)あまり身に付かなかった			3.2%	3.9%	19.0
	(4)ほとんど身に付かなかった		25.0%		1.8%	7.0
	<b>/</b> \\ <u>=</u> †	1.0	4.0	190.0	331.0	526.0
R1	(1)とても身に付いた			31.3%	42.6%	221.0
	(2)多少身に付いた		85.7%	62.7%	52.7%	315.0
	(3)あまり身に付かなかった		14.3%	6.0%	4.2%	27.0
	(4)ほとんど身に付かなかった				0.5%	2.0
	小計		7.0	150.0	408.0	565.0
合計		1.0	11.0	340.0	739.0	1,091.0

入学時に課題発見・問題解決力を身につけることを「1 期待する」と回答した内、卒業時に「(1) とても身に付いた」と回答したのは平成30年度入学生が43.5%、令和元年度が42.6%で「(2)多少身に付いた」と合わせると両年度94%~95%となる。

一方で、新入生アンケートでの期待値は高かったものの、「課題発見・問題解決力」があまり身に付かなかったという回答も見られ、「1 期待する」では5%程度、「2 まあ期待する」では $3\sim6\%$ 程度見られる。

# グローバルな視野

- W		4	3 あまり	2 まあ	1	
入学年度		期待しない	期待しない	期待する	期待する	合計
H30	(1)とても身に付いた			11.5%	27.5%	126.0
	(2)多少身に付いた	50.0%	50.0%	51.0%	42.6%	233.0
	(3)あまり身に付かなかった		20.0%	31.3%	25.1%	137.0
	(4)ほとんど身に付かなかった	50.0%	30.0%	6.3%	4.8%	30.0
	小計	2.0	10.0	96.0	418.0	526.0
R1	(1)とても身に付いた		5.9%	12.4%	28.4%	137.0
	(2)多少身に付いた		17.6%	49.6%	42.8%	243.0
	(3)あまり身に付かなかった	50.0%	64.7%	32.7%	23.5%	150.0
	(4)ほとんど身に付かなかった	50.0%	11.8%	5.3%	5.3%	32.0
	小計	2.0	17.0	113.0	430.0	562.0
合計		4.0	27.0	209.0	848.0	1,088.0

入学時にグローバルな視野を身につけることを「1 期待する」と回答した内、卒業時に「(1)とても身に付いた」と回答したのは平成 30 年度入学生が 27.5%、令和元年度が 28.4%で「(2)多少身に付いた」と合わせると両年度  $70\%\sim71\%$ となり、他の項目よりも期待値を上回らなかったとする回答が多い。

#### 豊かな教養

入学年度		3 あまり 期待しない	2 まあ 期待する	1 期待する	合計
H30	(1)とても身に付いた		37.0%	49.7%	244.0
	(2) 多少身に付いた	66.7%	60.6%	44.7%	256.0
	(3)あまり身に付かなかった	33.3%	2.4%	3.0%	16.0
	(4)ほとんど身に付かなかった			2.5%	10.0
	小計	3.0	127.0	396.0	526.0
R1	(1)とても身に付いた	33.3%	32.7%	46.1%	238.0
	(2)多少身に付いた	58.3%	63.4%	49.6%	302.0
	(3)あまり身に付かなかった	8.3%	3.9%	3.8%	22.0
	(4)ほとんど身に付かなかった			0.5%	2.0
	小計	12.0	153.0	399.0	564.0
合計		15.0	280.0	795.0	1,090.0

入学時に豊かな教養を身につけることを「1 期待する」と回答した内、卒業時に「(1)とても身に付いた」と回答したのは平成 30 年度入学生が 49.7%、令和元年度が 46.1%で「(2)多少身に付いた」と合わせると両年度  $94\%\sim95\%$ となる。

また、新入生アンケートでの期待値は高かったものの、「豊かな教養」があまり身に付かなかったという回答が $4\sim5$ %程度見られ、「1 期待する」では $4\%\sim5$ %程度、「2 まあ期待する」では $2\sim3$ %程度見られる。

# 確かな専門性

入学年度		4 期待しない	3 あまり 期待しない	2 まあ 期待する	1 期待する	合計
H30	(1)とても身に付いた		26.3%	21.8%	35.8%	161.0
	(2)多少身に付いた	100.0%	42.1%	60.3%	51.8%	287.0
	(3)あまり身に付かなかった		26.3%	15.5%	9.7%	64.0
	(4)ほとんど身に付かなかった		5.3%	2.3%	2.7%	14.0
	小計	3.0	19.0	174.0	330.0	526.0
R1	(1)とても身に付いた		18.8%	26.2%	34.8%	180.0
	(2)多少身に付いた		62.5%	51.8%	53.8%	302.0
	(3)あまり身に付かなかった		18.8%	21.3%	9.9%	76.0
	(4)ほとんど身に付かなかった			0.6%	1.6%	7.0
	小計		16.0	164.0	385.0	565.0
合計		3.0	35.0	338.0	715.0	1,091.0

入学時に確かな専門性を身につけることを「1 期待する」と回答した内、卒業時に「(1)とても身に付いた」と回答したのは平成30年度入学生が35.8%、令和元年度が34.8%で「(2)多少身に付いた」と合わせると両年度87%~88%となる。

また、新入生アンケートでの期待値は高かったものの、「確かな専門性」があまり身に付かなかったという回答が10~11%程度見られ、「グローバルな視野」の次に期待値ほど身に付かなかったとする回答が多い。

#### (考察)

分析結果から、本学が特に重視する教育理念のうち、「グローバルな視野」について、入学時の期待値と比べて「身に付いた」と感じる学生が低下していることがわかりました。ただ、今回の対象学年は大学生活の途中から新型コロナウイルスの影響を受け、海外留学や海外インターンシップ等の海外経験を希望していても難しい状況であったことから、入学当初の期待値よりも卒業時の「グローバルな視野」が下回ったことも考えられます。引き続き同様の分析を続け、低下の理由が社会状況が影響しているものかどうか検証を進めます。

また、「グローバルな視野」の次には「確かな専門性」が期待値を上回らなかったという結果がでているため、こちらについても引き続き検証を進めます。

- 2. 教学 I R検討WGにおける認証評価に向けた対応
- (1)各授業の内容が授与する学位に相応しい水準となっていること

## 授業外学修時間の推移

### 1 趣旨

大学設置基準に基づき、本学の各学部の通則において、単位については下記のように規定されており、1科目(2単位)の授業の場合、90時間の学習時間が必要となり、授業時間が30時間であれば、授業外学修時間は60時間必要となる。

令和4年度後期授業の授業評価アンケートの結果をもとに、授業外学修時間を分析し、各学部の通 則に沿って授業外学修時間が確保されているか確認を行った。

#### 【各学部通則抜粋】

(単位)

- 第4条 授業科目の単位数は、1単位の授業科目を 45 時間の学修を必要とする内容をもって構成することを標準とし、授業の方法に応じ、当該授業による教育効果、授業時間外に必要な学修等を考慮して、次の基準によることを原則とする。
  - (1) 講義科目及び演習科目については、15時間の授業をもって1単位とする。
  - (2) 実験、実習、実技及び語学科目については、30時間の授業をもって1単位とする。

# 2 分析対象データ

平成30年度から令和5年度の授業評価アンケートデータ

# (分析対象の設問)

問2:授業時間以外に学修を一週間にどのくらいしましたか。

選択肢:1. ほとんどしなかった 2. 1時間未満 3. 1時間以上2時間未満

4. 2時間以上3時間未満 5. 3時間以上4時間未満 6. 4時間以上

※選択肢6は令和2年度より追加

#### アンケート回答率

※令和元年度までは紙媒体、令和2年度からはWEBでアンケート実施

		平成30年度	令和元年度	令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度
学部	講義全体	70. 7%	72. 3%	31. 2%	28. 6%	25. 9%	23.0%
学部	演習全体	79. 7%	77. 1%	26. 2%	22. 1%	24. 7%	32. 2%

# アンケート実施科目数

# 3 授業外学修時間の推移

		平成30年度	令和元年度	令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度
学部	講義全体	568	579	597	546	531	463
学部	演習全体	761	750	666	616	572	427

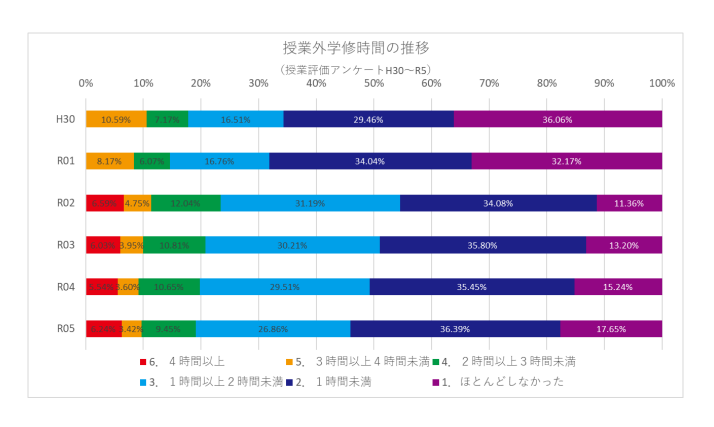
# (1)回答数比較

# ① 全体について

6年分の回答数について、それぞれの年度で占める割合を確認した。令和2年度と令和 3年度の回答割合はほぼ横ばいとなっている。

	6. 4時間以上	5. 3時間以上 4時間未満	4. 2時間以上3時間未満	3. 1時間以上 2時間未満	2. 1時間未満	1. ほとんどし なかった	計
H30		3,865件	2,617件	6, 028 件	10, 755 件	13, 162 件	36, 505 件
		10. 59%	7. 17%	16. 51%	29. 46%	36. 06%	100. 00%
R01		2,991件	2, 224 件	6, 140 件	12,468件	11, 783 件	36, 630 件
		8. 17%	6. 07%	16. 76%	34. 04%	32. 17%	100. 00%
R02	1, 158 件	835 件	2, 116 件	5, 482 件	5, 990件	1,996件	17, 577 件
	6. 59%	4. 75%	12. 04%	31. 19%	34. 08%	11. 36%	100. 00%
R03	893 件	585 件	1,601件	4, 475 件	5, 303 件	1, 955 件	14, 812 件
	6. 03%	3. 95%	10. 81%	30. 21%	35. 80%	13. 20%	100. 00%
R04	731 件	475 件	1, 405 件	3,893件	4,676件	2,010件	13, 190 件
	5. 54%	3. 60%	10. 65%	29. 51%	35. 45%	15. 24%	100. 00%
R05	743 件	407 件	1, 125 件	3, 199 件	4, 334 件	2, 102 件	11, 910 件
	6. 24%	3. 42%	9. 45%	26. 86%	36. 39%	17. 65%	100. 00%

※令和2年度の選択肢6及び5の合算値は「1,993件(11.34%)」、令和3年度は「1,478件(9.98%)」、令和4年度は「1,206件(9.14%)」、令和5年度は「1,150件(9.66%)」

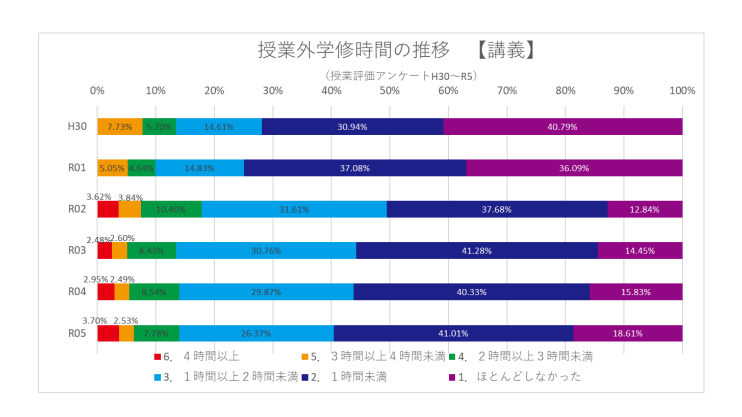


# ② 講義について

令和2年度と令和5年度の選択肢3~6の回答割合はほぼ横ばいとなっている。

	6. 4時間以上	5. 3時間以上 4時間未満	4. 2時間以上 3時間未満	3. 1 時間以上 2 時間未満	2. 1時間未満	1. ほとんどし なかった	計
H30 講義		2, 138 件	1,578件	4, 042 件	8,563件	11, 289 件	27, 675 件
		7. 73%	5. 70%	14. 61%	30. 94%	40. 79%	100. 00%
R01 講義		1, 170 件	1,073件	3, 434 件	8,584件	8,354件	23, 148 件
		5. 05%	4. 64%	14. 83%	37. 08%	36. 09%	100. 00%
R02 講義	504 件	535 件	1, 448 件	4, 401 件	5, 246 件	1,787件	13, 921 件
	3. 62%	3. 84%	10. 40%	31. 61%	37. 68%	12. 84%	100. 00%
R03 講義	270 件	283 件	918 件	3, 350 件	4, 496 件	1,574件	10,891件
	2. 48%	2. 60%	8. 43%	30. 76%	41. 28%	14. 45%	100. 00%
R04 講義	287 件	243 件	832 件	2,910件	3,929件	1,542件	9, 743 件
	2. 95%	2. 49%	8. 54%	29. 87%	40. 33%	15. 83%	100. 00%
R05 講義	321 件	219 件	675 件	2, 287 件	3,556件	1,614件	8,672件
	3. 70%	2. 53%	7. 78%	26. 37%	41. 01%	18. 61%	100. 00%

※令和2年度の選択肢6及び5の合算値は「1,039件(7.46%)」、令和3年度は「553件(5.08%)」、 令和4年度は「530件(5.44%)」、令和5年度は「540件(6.23%)」

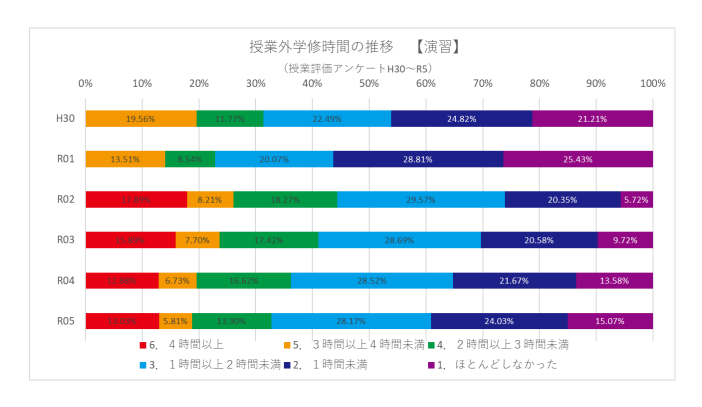


# ③ 演習について

令和2年度と比較して、令和3年度の選択肢3~6の回答割合は4.23%、令和3年度から令和4年度では4.95%、令和4年度から令和5年度では3.85%と減少が続いている。

	6. 4時間以上	5. 3 時間以上 4 時間未満	4. 2時間以上3時間未満	3. 1 時間以上 2 時間未満	2. 1時間未満	1. ほとんどし なかった	計
H30 演習		1,727件	1,039件	1,986件	2, 192 件	1,873件	8,830件
		19. 56%	11. 77%	22. 49%	24. 82%	21. 21%	100. 00%
R01 演習		1,821件	1, 151 件	2,706件	3,884件	3, 429 件	13, 482 件
		13. 51%	8. 54%	20. 07%	28. 81%	25. 43%	100. 00%
R02 演習	654 件	300 件	668 件	1,081件	744 件	209 件	3,656件
	17. 89%	8. 21%	18. 27%	29. 57%	20. 35%	5. 72%	100.00%
R03 演習	623 件	302 件	683 件	1, 125 件	807 件	381 件	3,921件
	15. 89%	7. 70%	17. 42%	28. 69%	20. 58%	9. 72%	100. 00%
R04 演習	444 件	232 件	573 件	983 件	747 件	468 件	3,447件
	12. 88%	6. 73%	16. 62%	28. 52%	21. 67%	13. 58%	100. 00%
R05 演習	422 件	188 件	450 件	912 件	778 件	488 件	3, 238 件
	13. 03%	5. 81%	13. 90%	28. 17%	24. 03%	15. 07%	100. 00%

※令和2年度の選択肢6及び5の合算値は「954件(26.09%)」、令和3年度は「925件(23.59%)」、 令和4年度は「676件(19.61%)」、令和5年度は「610件(18.84%)」



# (2) 平均比較

過去6年の回答の平均値を比較した。なお、令和2年度、令和3年度について、「6.4時間以上」は「5.3時間以上4時間未満」とみなして算出している。

# ① 全体について

回答の平均値について分析した結果、令和5年度は講義全体の平均が2.46(授業外学修時間の平均値が「1時間未満」)、演習全体の平均が3.10(授業外学修時間の平均値が「1時間以上2時間未満」)となっており、講義科目及び演習科目はともに減少している。

### (分析対象の設問)

問2:授業時間以外に学修を一週間にどのくらいしましたか。

選択肢:1. ほとんどしなかった 2. 1時間未満 3. 1時間以上2時間未満

4. 2時間以上3時間未満 5. 3時間以上4時間未満 6. 4時間以上

※選択肢6は令和2年度より追加

年間		平成30年度	令和元年度	令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度
学部	講義全体	2. 08	2. 03	2. 66	2. 51	2. 50	2. 46
学部	演習全体	2. 84	2. 54	3. 57	3. 40	3. 20	3. 10



# 4 今後の方針について

# (1) 授業外学修時間の推移について

令和2年度よりオンライン授業を導入したことによって、ほとんどの科目で授業外学修時間がオンライン授業導入前と比較して増加したが、令和5年度は、令和3年度と比較して授業外学修時間が講義科目・演習科目ともに低下する結果となった。

# (2) 今後の方針

新型コロナウイルスが5類に移行し、対面授業が中心になってから、授業外学修時間も低下傾向にあります。授業外学修時間の高い科目の授業内容を分析し、モデルケースとして学内で周知することで、授業外学修時間の増加を目指します。

また、データ分析元である授業評価アンケートの令和5年度の回答率が講義科目で25.9%、 演習科目で24.7%と低い結果となっており、全学生の回答が反映されていない状況であるため、授業評価アンケートの回答率を上げるための対応を引き続き検討します。

- 2. 教学 I R検討WGにおける認証評価に向けた対応
- (2) 各授業の内容が授与する学位に相応しい水準となっていること
- ・授業外学修時間が長い科目の特徴分析

# 1 趣旨

大学設置基準に基づき、本学の各学部の通則において、単位については1科目(2単位)の授業の場合、90時間の学習時間が必要となり、授業時間が30時間であれば、授業外学修時間は60時間必要と規定しています。

この規定に沿って、授業外学修時間が確保されているか確認を行っているところですが、今回はさらに授業外学修時間が長い科目を分析し、どのような授業内容が授業外学修時間に影響しているか検討します。

### 2 分析対象データ

令和5年度前期授業評価アンケートデータ

(分析対象の設問)

問2:授業時間以外に学修を一週間にどのくらいしましたか。

選択肢:1. ほとんどしなかった 2. 1時間未満 3. 1時間以上2時間未満

4. 2時間以上3時間未満 5. 3時間以上4時間未満 6. 4時間以上

#### 3 分析内容

令和5年度前期授業評価アンケートに回答のあった科目の内、下記要件にあてはまる科目を抽出し、シラバスを確認の上、抽出された科目の特徴を分析しました。

- (1) 受講者数が10名以上かつ、授業評価アンケートの回答者が5名以上
- (2) 授業外学修時間に関する設問の回答平均値が 4.0 以上(授業外学修時間が 2 時間以上)

#### 4 分析結果

講義科目・演習科目に分けて、授業外学修時間の高かった科目のシラバス・YCU-Board の記載内容、授業評価アンケートの学生からの自由記述の記入内容から、共通事項を探しました。

(1) 講義科目

#### (シラバス・YCU-Board)

- ・集中講義であり、短期間に凝縮して課題や事前・事後学習を行っている。
- ・受講者数が少なく、講義科目であってもディスカッションや発表の機会がある。
- ・期末だけではなく、講義期間の途中で複数回課題・レポート提出がある。
- ・YCU-Board で授業評価アンケートへの回答を促している

(授業評価アンケートコメント)

・授業資料や構成がわかりやすく、内容が理解しやすい。

#### 授業外学修時間の多い科目(講義) ※科目名は非公開

科目名	授業形態	受講者数	回答者数	平均値	授業外学修時間
講義科目A	講義	17	14	4.14	2時間以上3時間未満
講義科目B	講義	64	7	4.14	2時間以上3時間未満
講義科目C	講義	23	17	4.06	2時間以上3時間未満
講義科目D	講義	51	7	4.00	2時間以上3時間未満
講義科目E	講義	52	7	4.00	2時間以上3時間未満
※参考:全体平均(講義)	講義	-	-	2.42	1時間未満

# (2) 演習科目

(シラバス・YCU-Board)

- ・学修到達目標が抽象的ではなく、具体的に何を理解・修得するべきか、学生がイメージしや すい記載になっている。
- ・どのような事前・事後学習を行うべきか、内容が明確に示されている。
- ・学生間のグループワークやディスカッションの時間を設けている。

(授業評価アンケートコメント)

・教員からのフィードバックがあり、進捗状況や悩んでいる部分を相談しながら進めること ができる。

# 授業外学修時間の多い科目(演習) ※演習科目ごとに分類。詳細な科目名は非公開

科目名	授業形態	受講者数	回答者数	平均値	授業外学修時間
卒論演習 I a	演習	13	12	6.00	4時間以上
演習Ⅱa	演習	12	12	5.58	3時間以上4時間未満
卒論演習 I b	演習	12	12	5.42	3時間以上4時間未満
卒論演習 I c	演習	11	6	5.17	3時間以上4時間未満
実験科目A	演習	39	16	5.13	3時間以上4時間未満
演習Ⅱb	演習	14	7	4.86	2時間以上3時間未満
演習Ⅱc	演習	13	11	4.82	2時間以上3時間未満
実習科目A	演習	36	19	4.68	2時間以上3時間未満
卒論演習 I d	演習	12	12	4.67	2時間以上3時間未満
演習Ⅱd	演習	12	8	4.00	2時間以上3時間未満
※参考:全体平均(演習)	演習	-	-	3.04	1時間以上2時間未満

# 5 考察

学生主体でのグループワークやディスカッション等、アクティブラーニングを実施する授業は授業外学修時間が長くなる傾向にあります。一方で、講義の内容や受講者数によっては全ての授業を同様の形式にすることはできないため、それぞれの授業に合ったアクティブラーニングの形を検討することが必要だと考えます。

そのために、各教員がそれぞれ実施しているアクティブラーニング事例を共有し合う機会を 作り、担当科目に合った形式を授業に取り入れることが授業外学修時間の確保につながると考 えます。

#### 授業評価アンケート設問

Q1. この授業にどの程度出席していましたか。

ほぼ 100%/80%以上/60%以上 80%未満/60%未満/ほとんど欠席

Q2. 授業時間以外に学修を一週間にどのくらいしましたか。

4 時間以上/3 時間以上 4 時間未満/2 時間以上 3 時間未満/1 時間以上 2 時間未満/1 時間以上 2 時間未満/1 時間未満/ほとんどしなかった

#### <以下、Q3~Q17の選択肢は共通>

- ① そう思う ② どちらかといえばそう思う ③ どちらともいえない
- ④ どちらといえば思わない ⑤ そう思わない
- Q3. この授業に積極的に参加していましたか。
- Q4. 事前にWebシラバスを十分に確認しましたか。
- Q5. 教科書や資料等は授業の理解に役立ちましたか。
- Q6. 教員の声の大きさやスピードは適切でしたか。
- Q7. シラバスにもとづいて授業の学習到達目標について説明がありましたか
- Q8. 教員は授業の秩序を維持していましたか。
- Q9. 教員は熱意をもって授業の指導に当たっていましたか。
- Q10. 授業は定刻通り開始されていましたか。
- Q11. 学習到達目標は達成できましたか。
- Q12. この授業で知的好奇心が刺激されましたか。
- Q13. 今後の勉学に役立つと思いますか。
- Q14. 総合的に見て満足できる授業でしたか。
- Q15. 教員独自の質問①
- Q16. 教員独自の質問②
- Q17. 教員独自の質問③
- Q18. (自由記述) 特に良かった点
- Q19. (自由記述)改善すべき点、提案
- Q20. (自由記述) 大学について意見や要望
- Q21 この授業をオンラインで受講して、良かった点はありましたか。(複数回答可)
  - ① 教員や受講者間のコミュニケーションがとりやすい
  - ② 集中力が続きやすい
  - ③ オンライン上の資料や動画により、効率的な予習復習ができた
  - ④ 自分のペースで学修できる
  - ⑤ その他(自由記述欄に記載してください)

- Q22 この授業をオンラインで受講して、不安な点はありましたか。(複数回答可)
  - ① 教員や受講者間のコミュニケーションがとりづらい
  - ② 集中力が続かない
  - ③ 講義に対する負担 (課題等) が大きい
  - ④ 学修のペースが掴みにくい
  - ⑤ 通信環境等や設備面での不安
  - ⑥ その他(自由記述欄に記載してください)

# 2. 教学 I R検討WGにおける認証評価に向けた対応

# (2) 成績評価や単位認定が厳格かつ客観的に行われていることの組織的確認

令和5年度科目における成績評価に関する分析(1)

#### 1 趣旨

令和5年度科目の成績評価について分析を実施した。

#### 2 分析概要

#### (1) 対象データ

令和5年度科目のうち、下記条件をすべて満たす科目を対象とした。

- ・学部で開講された科目
- ・成績登録のあった科目
- ・講義科目(演習、実験、実習、インターンシップ、留学等ではない科目)
- ・「留学生対象の日本語に関する科目」ではない科目
- ・ 教職科目ではない科目
- ・成績が「秀」、「優」、「良」、「可」、「不合格」で判定される科目

### (2) 分析方法

成績を下表の通り GP に変換し、GP の平均値を算出した。

成績	GP(数值)
秀	4.0
優	3.0
良	2.0
可	1.0
不可	0.0

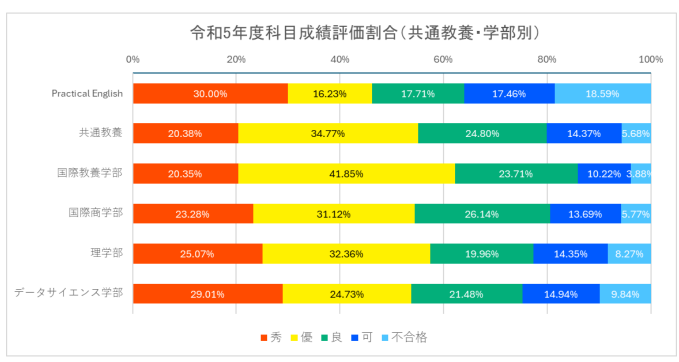
・ 科目の所属学部別、分野別(科目コード先頭3桁で分類)にGPの平均値と、「秀」、「優」、 「良」、「可」、「不合格」の割合をグラフにした。

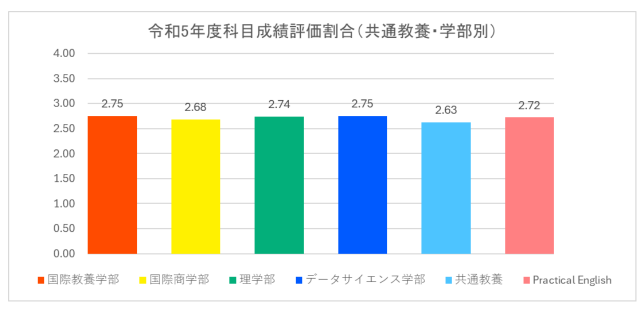
# 3 分析結果

· 全学部 ※()内は昨年度値

所属学部	科目数		GP 平均値		秀	秀 優		良 可		成績登	成績登録者数	
Practical English	74	(64)	2. 72	(2. 92)	30. 00%	16. 23%	17. 71%	17. 46%	18. 59%	2033	(2027)	
共通教養	305	(332)	2. 63	(2. 79)	20. 38%	34. 77%	24. 80%	14. 37%	5. 68%	16873	(17221)	
国際教養学部	228	(270)	2. 75	(2. 74)	20. 35%	41. 85%	23. 71%	10. 22%	3. 88%	8689	(8325)	
国際商学部	214	(249)	2. 68	(2. 68)	23. 28%	31. 12%	26. 14%	13. 69%	5. 77%	9422	(9472)	
理学部	84	(121)	2. 74	(2. 72)	25. 07%	32. 36%	19. 96%	14. 35%	8. 27%	3798	(3731)	
データサイエンス学部	46	(49)	2. 75	(2. 91)	29. 01%	24. 73%	21. 48%	14. 94%	9. 84%	1941	(1786)	

・昨年度のGP平均値と大幅な増減は見られなかった。



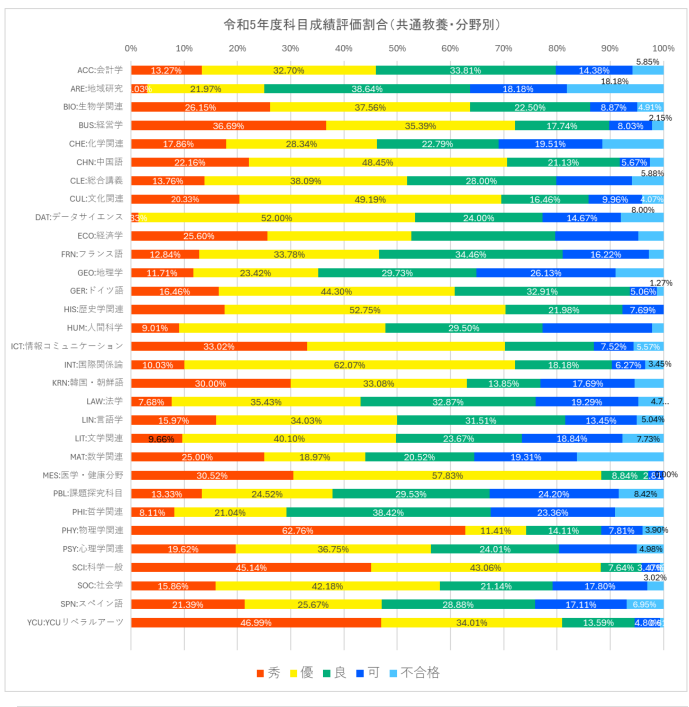


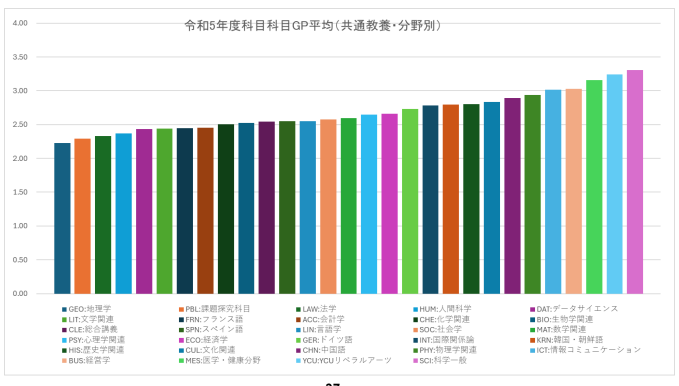
学部・分野別の平均値について

# ① 共通教養

所属学部		目数	GP 픽	Z均值	秀	優	良	可	不合格	成績鸶	録者数
共通教養	301	(332)	2. 66	(2. 79)	34. 74%	24. 17%	13. 84%	5. 40%	34. 74%	17846	(17221)
ACC: 会計学	11	(14)	2. 45	(2. 92)	32. 70%	33. 81%	14. 38%	5. 85%	32. 70%	633	(619)
ARE:地域研究	2	(2)	2. 12	(2. 44)	21. 97%	38. 64%	18. 18%	18. 18%	21. 97%	132	(236)
BIO:生物学関連	4	(8)	2. 52	(3. 11)	37. 56%	22. 50%	8. 87%	4. 91%	37. 56%	631	(717)
BUS:経営学	16	(15)	3. 03	(2. 65)	35. 39%	17. 74%	8. 03%	2. 15%	35. 39%	1071	(1032)
CHE: 化学関連	5	(5)	2. 50	(2. 54)	28. 34%	22. 79%	19. 51%	11. 50%	28. 34%	487	(463)
CHN:中国語	13	(18)	2. 89	(3.00)	48. 45%	21. 13%	5. 67%	2. 58%	48. 45%	194	(173)
CLE:総合講義	25	(29)	2. 55	(2. 93)	38. 09%	28. 00%	14. 27%	5. 88%	38. 09%	3518	(3221)
CUL:文化関連	9	(8)	2. 83	(2. 50)	49. 19%	16. 46%	9. 96%	4. 07%	49.19%	492	(407)
DAT: データサイエンス	3	(2)	2. 43	(2. 81)	52. 00%	24. 00%	14. 67%	8. 00%	52. 00%	75	(135)
ECO:経済学	29	(30)	2. 66	(3. 01)	27. 04%	26. 99%	15. 65%	4. 72%	27. 04%	1738	(1846)
FRN: フランス語	8	(10)	2. 44	(2. 67)	33. 78%	34. 46%	16. 22%	2. 70%	33. 78%	148	(143)
GEO:地理学	3	(2)	2. 23	(2. 55)	23. 42%	29. 73%	26. 13%	9. 01%	23. 42%	111	(134)
GER: ドイツ語	10	(8)	2. 73	(2. 74)	44. 30%	32. 91%	5. 06%	1. 27%	44. 30%	79	(78)
HIS:歷史学関連	6	(7)	2. 80	(2. 46)	52. 75%	21. 98%	7. 69%	0. 00%	52. 75%	91	(153)
HUM:人間科学	1	(1)	2. 37	(2. 68)	38. 82%	29. 50%	20. 50%	2. 17%	38. 82%	322	(295)
ICT:情報コミュニケーション	49	(38)	3. 01	(3. 08)	37. 16%	16. 72%	7. 52%	5. 57%	37. 16%	1184	(1105)
INT:国際関係論	1	(1)	2. 79	(3. 13)	62.07%	18. 18%	6. 27%	3. 45%	62.07%	319	(322)
KRN:韓国·朝鮮語	11	(13)	2. 80	(2. 83)	33. 08%	13. 85%	17. 69%	5. 38%	33. 08%	130	(135)
LAW: 法学	10	(10)	2. 33	(2. 32)	35. 43%	32. 87%	19. 29%	4. 72%	35. 43%	508	(355)
LIN:言語学	4	(6)	2. 55	(2. 85)	34. 03%	31. 51%	13. 45%	5. 04%	34. 03%	238	(457)
LIT:文学関連	6	(5)	2. 44	(2. 80)	40. 10%	23. 67%	18. 84%	7. 73%	40. 10%	207	(115)
MAT: 数学関連	11	(12)	2. 59	(2. 97)	18. 97%	20. 52%	19. 31%	16. 21%	18. 97%	580	(614)
MES: 医学·健康分野	2	(2)	3. 16	(3. 35)	57. 83%	8. 84%	2. 81%	0. 00%	57. 83%	249	(264)
PBL:課題探究科目	22	(35)	2. 29	(2. 45)	24. 52%	29. 53%	24. 20%	8. 42%	24. 52%	938	(1052)
PHI:哲学関連	8	(6)	2. 15	(2. 26)	21. 04%	38. 42%	23. 36%	9. 07%	21. 04%	518	(529)
PHY:物理学関連	6	(9)	2. 94	(2. 27)	11. 41%	14. 11%	7. 81%	3. 90%	11. 41%	333	(342)
PSY:心理学関連	7	(12)	2. 65	(2. 67)	36. 75%	24. 01%	14. 64%	4. 98%	36. 75%	683	(938)
SCI:科学一般	2	(2)	3. 31	(2. 92)	43.06%	7. 64%	3. 47%	0. 69%	43.06%	144	(154)
SOC:社会学	6	(7)	2. 58	(2. 57)	42. 18%	21. 14%	17. 80%	3. 02%	42. 18%	927	(975)
SPN:スペイン語	10	(15)	2. 55	(2. 57)	25. 67%	28. 88%	17. 11%	6. 95%	25. 67%	187	(212)
YCU:YCU リヘ・ラルアーツ	1	(-)	3. 24	(-)	34. 01%	13. 59%	4. 80%	0. 61%	34. 01%	979	(-)

<sup>・「</sup>PHY:物理学関連」において、GP平均値が上昇し、「ACC:会計学」「BIO:生物学関連」が減少している。

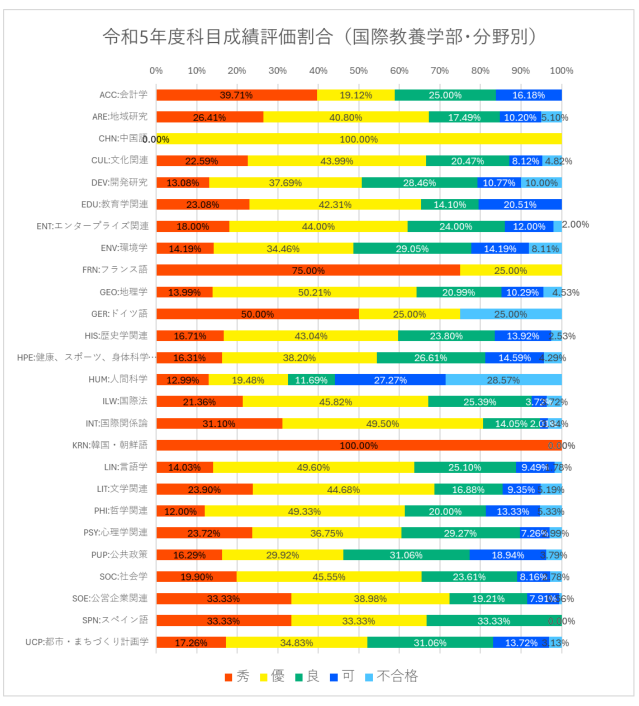


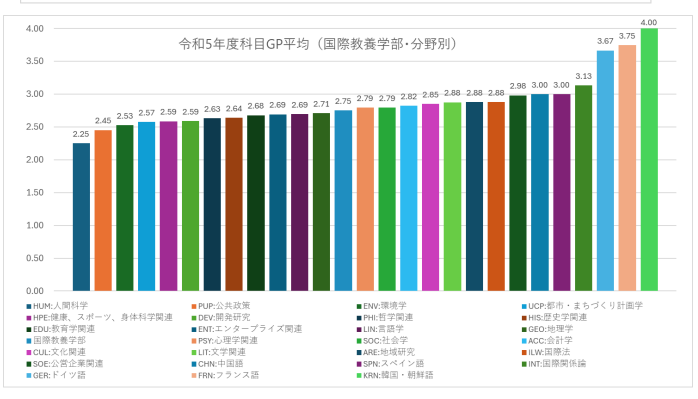


# ② 国際教養学部 ※()内は昨年度値

所属学部	科	目数	GP 픽	P均值	秀	優	良	可	不合格	成績	登録者数
国際教養学部	228	(270)	2. 75	(2. 74)	20. 35%	41. 85%	23. 71%	10. 22%	3. 88%	8689	(8325)
ACC:会計学	1	(1)	2. 82	(2. 50)	39. 71%	19. 12%	25. 00%	16. 18%	0.00%	68	(18)
ARE: 地域研究	17	(17)	2. 88	(2. 98)	26. 41%	40. 80%	17. 49%	10. 20%	5. 10%	549	(613)
CHN:中国語	1	(2)	3. 00	(2. 75)	0. 00%	100.00%	0. 00%	0.00%	0.00%	2	(4)
CUL:文化関連	34	(39)	2. 85	(2. 79)	22. 59%	43. 99%	20. 47%	8. 12%	4. 82%	1182	(621)
DEV: 開発研究	4	(7)	2. 59	(2. 53)	13. 08%	37. 69%	28. 46%	10. 77%	10. 00%	130	(157)
EDU:教育学関連	5	(4)	2. 68	(2. 96)	23. 08%	42. 31%	14. 10%	20. 51%	0.00%	78	(69)
ENT:エンタープライズ関連	4	(4)	2. 69	(3. 15)	18. 00%	44. 00%	24. 00%	12. 00%	2. 00%	50	(66)
ENV:環境学	4	(4)	2. 53	(2. 33)	14. 19%	34. 46%	29. 05%	14. 19%	8. 11%	148	(129)
FRN: フランス語	2	(2)	3. 75	(3. 60)	75. 00%	25. 00%	0. 00%	0. 00%	0. 00%	4	(5)
GEO: 地理学	5	(7)	2. 71	(2. 49)	13. 99%	50. 21%	20. 99%	10. 29%	4. 53%	243	(205)
GER: ドイツ語	2	(2)	3. 67	(3. 50)	50. 00%	25. 00%	0. 00%	0.00%	25. 00%	4	(4)
HIS:歷史学関連	12	(18)	2. 64	(2. 60)	16. 71%	43. 04%	23. 80%	13. 92%	2. 53%	395	(372)
HPE:健康、スポー	5	(7)	2. 59	(2. 56)	16. 31%	38. 20%	26. 61%	14. 59%	4. 29%	233	(434)
ツ、身体科学関連	3	(1)	2. 09	(2. 50)	10. 51/0	30. 20/0	20. 01/0	14. 55/0	4. 23/0	200	(404)
HUM: 人間科学	2	(2)	2. 25	(3. 11)	12. 99%	19. 48%	11. 69%	27. 27%	28. 57%	77	(22)
ILW: 国際法	7	(8)	2. 88	(2. 95)	21. 36%	45. 82%	25. 39%	3. 72%	3. 72%	323	(94)
INT:国際関係論	10	(14)	3. 13	(3.00)	31. 10%	49. 50%	14. 05%	2. 01%	3. 34%	299	(309)
KRN:韓国·朝鮮語	2	(2)	4. 00	(3. 57)	100. 00%	0. 00%	0. 00%	0. 00%	0. 00%	6	(7)
LIN:言語学	17	(19)	2. 69	(2. 97)	14. 03%	49. 60%	25. 10%	9. 49%	1. 78%	506	(620)
LIT:文学関連	16	(19)	2. 88	(3. 10)	23. 90%	44. 68%	16. 88%	9. 35%	5. 19%	385	(307)
PHI:哲学関連	6	(7)	2. 63	(2. 57)	12. 00%	49. 33%	20. 00%	13. 33%	5. 33%	225	(205)
PSY:心理学関連	6	(10)	2. 79	(2. 71)	23. 72%	36. 75%	29. 27%	7. 26%	2. 99%	468	(524)
PUP:公共政策	6	(7)	2. 45	(2. 22)	16. 29%	29. 92%	31.06%	18. 94%	3. 79%	264	(248)
SOC:社会学	30	(36)	2. 79	(2. 87)	19. 90%	45. 55%	23. 61%	8. 16%	2. 78%	1618	(1786)
SOE:公営企業関連	7	(8)	2. 98	(2. 57)	33. 33%	38. 98%	19. 21%	7. 91%	0. 56%	177	(237)
SPN:スペイン語	2	(2)	3. 00	(2. 70)	33. 33%	33. 33%	33. 33%	0.00%	0.00%	9	(11)
UCP:都市・まちづく り計画学	21	(22)	2. 57	(2. 49)	17. 26%	34. 83%	31. 06%	13. 72%	3. 13%	1246	(1258)

<sup>・「</sup>HUM:人間科学」において GP 平均値が低下している。

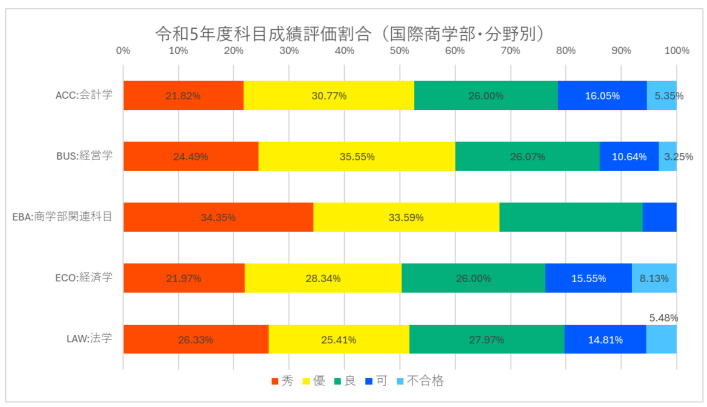


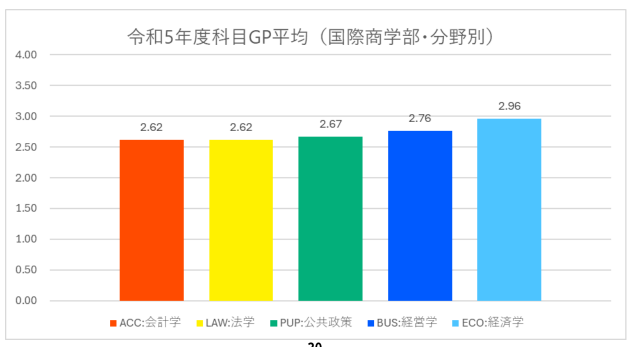


#### ③ 国際商学部 ※()内は昨年度値

所属学部	科	目数	GP 3	平均値	秀	優	良	可	不合格	成績釒	登録者数
国際商学部	214	(245)	2. 68	(2. 67)	23. 13%	30. 58%	25. 87%	13. 95%	6. 47%	9422	(9333)
ACC:会計学	35	(49)	2. 62	(2. 57)	21. 61%	28. 68%	25. 61%	18. 34%	5. 76%	1527	(1527)
BUS:経営学	53	(61)	2. 76	(2. 63)	16. 48%	38. 59%	27. 98%	11. 86%	5. 10%	3356	(3356)
EBA: 商学部関連科目	2	(-)	2. 96	(-)	16. 48%	38. 59%	27. 98%	11. 86%	5. 10%	3356	(-)
ECO:経済学	109	(112)	2. 62	(2. 75)	29. 46%	24. 24%	24. 41%	14. 02%	7. 87%	3924	(3924)
LAW: 法学	15	(23)	2. 67	(2. 68)	22. 62%	32. 13%	24. 14%	14. 26%	6. 84%	526	(526)

・全項目において大幅な増減は見られない。

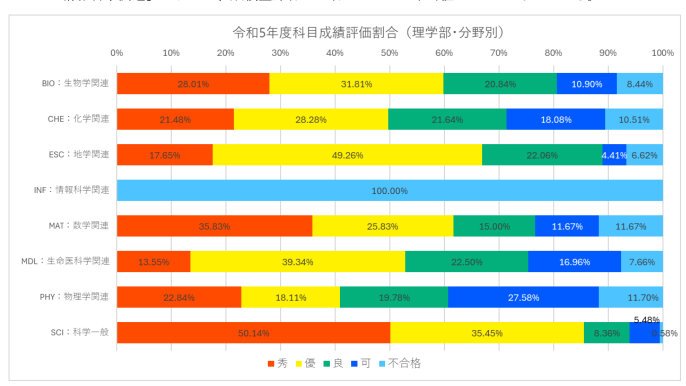


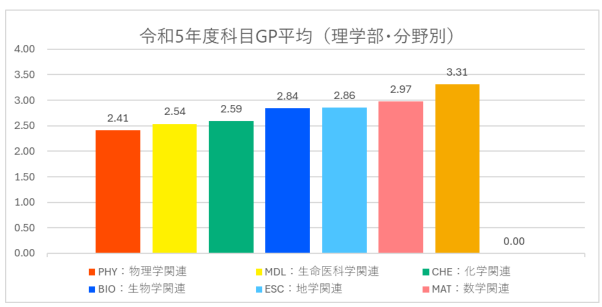


# ④ 理学部 ※()内は昨年度値

所属学部	科	·目数	GP 平	均值	秀	優	良	可	不合格	成績登	録者数
理学部	84	(118)	2. 74	(2. 71)	25. 07%	32. 36%	19. 96%	14. 35%	8. 27%	3798	(3715)
BIO:生物学関連	23	(34)	2. 84	(2. 66)	28. 01%	31. 81%	20. 84%	10. 90%	8. 44%	1339	(1206)
CHE: 化学関連	15	(20)	2. 59	(2. 71)	21. 48%	28. 28%	21. 64%	18. 08%	10. 51%	647	(641)
ESC:地学関連	5	(5)	2. 86	(2. 71)	17. 65%	49. 26%	22. 06%	4. 41%	6. 62%	136	(146)
INF:情報科学関連	1	(3)	0.00	(2. 67)	0. 00%	0. 00%	0. 00%	0. 00%	100. 00%	1	(3)
MAT:数学関連	6	(7)	2. 97	(2.81)	35. 83%	25. 83%	15. 00%	11. 67%	11. 67%	120	(98)
MDL:生命医科学関連	14	(24)	2. 54	(2. 63)	13. 55%	39. 34%	22. 50%	16. 96%	7. 66%	849	(916)
PHY:物理学関連	12	(17)	2. 41	(2. 50)	22. 84%	18. 11%	19. 78%	27. 58%	11. 70%	359	(331)
SCI:科学一般	8	(8)	3. 31	(3. 19)	50. 14%	35. 45%	8. 36%	5. 48%	0. 58%	347	(374)

・「INF:情報科学関連」において、成績登録者が0名のためGPA 平均値の0.00になっている。





# ⑤ データサイエンス学部

科目コードが「DAT (データサイエンス)」のみであるため、個別のグラフを割愛 (全学分析結果のグラフを参照)

・昨年度のGP平均値と大幅な増減は見られなかった。

- 2. 教学 I R検討WGにおける認証評価に向けた対応
- (2) 成績評価や単位認定が厳格かつ客観的に行われていることの組織的確認
- 令和5年度科目における成績評価に関する分析(2)

# 1 趣旨

令和5年度成績評価結果をもとに、共通教養・PE・各学部の成績分布を確認した。

#### 2 分析概要

#### (1) 対象データ

令和5年度科目のうち、下記条件をすべて満たす科目を対象とした。

- ・ 学部で開講された科目
- ・ 成績登録のあった科目
- ・ 講義科目 (演習、実験、実習、インターンシップ、留学等ではない科目)
- ・「留学生対象の日本語に関する科目」ではない科目
- ・ 教職科目ではない科目
- ・ 成績が「秀」、「優」、「良」、「可」、「不合格」で判定される科目

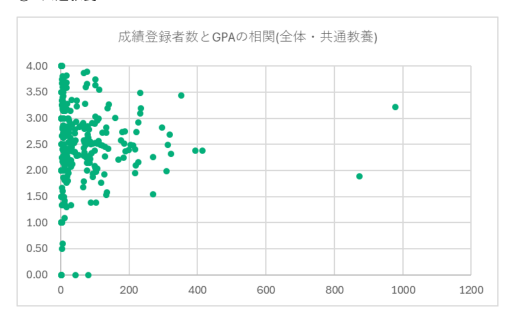
#### (2) 分析方法

成績を下表の通り GP に変換し、GP の平均値を算出した。

成績	GP(数值)
秀	4.0
優	3.0
良	2.0
可	1.0
不可	0.0

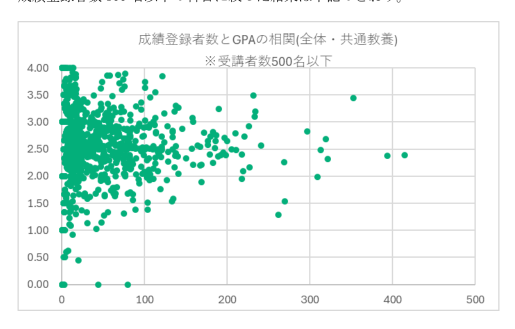
# 3 分析結果

# ① 共通教養

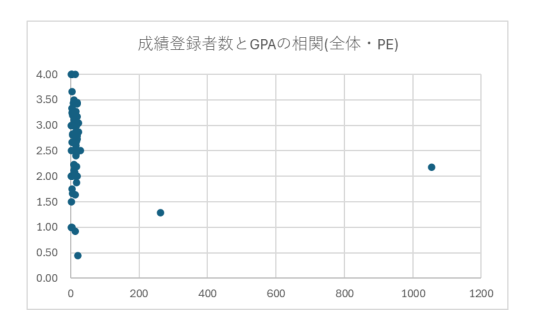


成績登録者数が少ない科目では GPA 平均値にばらつきがあるが、100 名以上の科目の GPA 平均値は概ね「 $2.0\sim3.5$ 」となっている。一部 GPA 平均値が 2.0 を下回る科目、3.5 以上の科目については確認を行う。

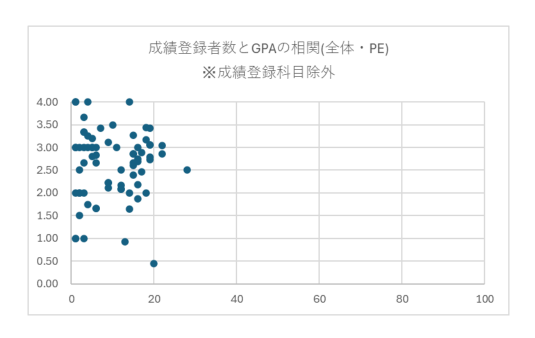
成績登録者数500名以下の科目に絞った結果は下記のとおり。



# ② Practical English

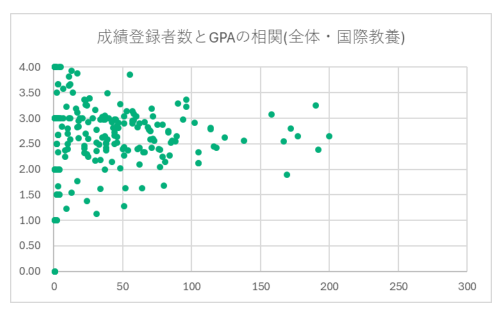


2科目、PE 成績登録用の科目が混ざっているため、該当科目を除外し、改めて確認を行った。



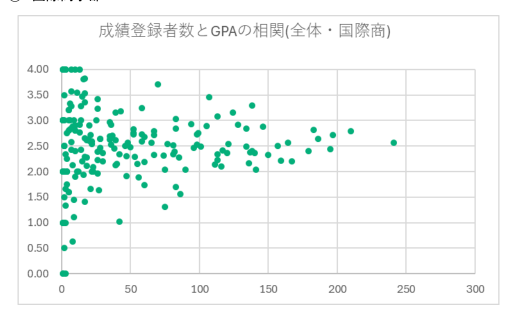
対象科目の成績登録者数が20名以下の科目が多く、GPA 平均値にもばらつきがある。

# ③ 国際教養学部



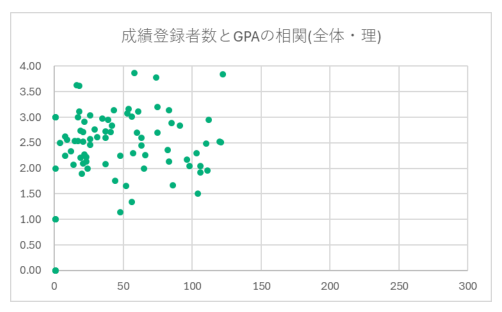
成績登録者数が少ない科目ではばらつきがあるが、50 人以上の科目の GPA 平均値は概ね「 $2.0\sim3.5$ 」となっている。一部 GPA 平均値が 2.0 を下回る科目については確認を行う。

# ④ 国際商学部



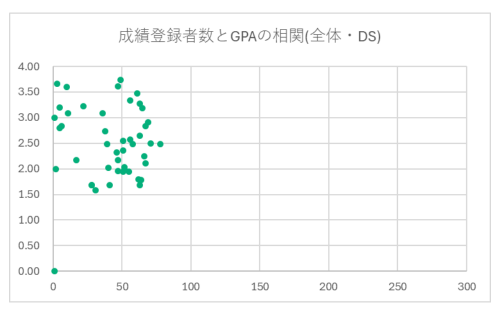
成績登録者数が少ない科目ではばらつきがあるが、50 人以上の科目の GPA 平均値は概ね「 $2.0\sim3.5$ 」となっている。一部 GPA 平均値が 2.0 を下回る科目については確認を行う。

# ⑤ 理学部



成績登録者数が50人以上の科目の内、多くはGPA 平均値が「2.0~3.0」の範囲にあるが、一部2.0以下の科目、3.5以上の科目が見られる。

# ⑥ データサイエンス学部



成績登録者数が少ない科目が多く、GPA平均値にばらつきがある。

# (2) 成績評価や単位認定が厳格かつ客観的に行われていることの組織的確認

・令和5年度科目における成績評価に関する分析(3)

## 1 趣旨

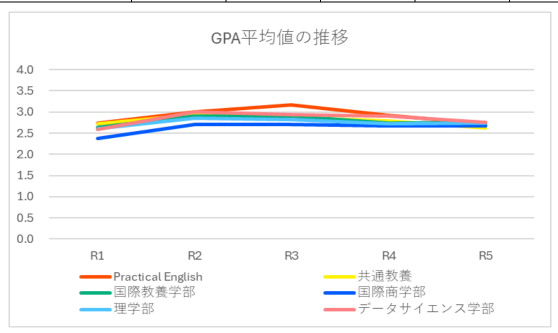
各学部全体のGP 平均値について、過去5年間の推移を確認した。

### 2 分析概要

本集計は各科目の所属別に対象件数を計算し、GP 平均値を算出している。

### 3 分析結果

所属	令和元年度	令和 2 年度	令和3年度	令和 4 年度	令和 5 年度
Practical English	2.74	3.01	3.17	2.92	2.72
共通教養	2.73	2.94	2.87	2.79	2.63
国際教養学部	2.64	2.91	2.90	2.74	2.75
国際商学部	2.38	2.71	2.71	2.68	2.68
理学部	2.61	2.85	2.82	2.72	2.74
データサイエンス学部	2.59	3.01	2.93	2.91	2.75



- ・対面授業中心であった令和元年度と比較して、遠隔授業中心の令和2年度は、全体的に GPA 平均値が上昇傾向となっている。
- ・令和3年度は原則対面授業、一部科目を遠隔授業で実施したが、学部によって GPA 平均値 の増減に違いが見られた。
- ・令和4年度は学部ごとに差はあるが、全体的に前年度に比べて GPA 平均値は低下傾向となっている。
- ・令和5年度は令和4年度とほぼ同じ傾向が見られる。

# 2. 教学 IR 検討 WG における認証評価に向けた対応

# (3)学修成果の可視化

# • YCU 指標を用いた試行的な分析 (1)

#### 1 趣旨

令和2年度に採択された文部科学省「デジタル活用教育高度化事業」の中で、LMSを導入し、学期初めの学修目標の登録、学修管理、キャリア形成上の活動履歴に関するデータを蓄積することで、将来的には学生の履修計画やキャリア形成に関する助言等をAIによりサポートする制度またはシステムの構築を目指している。

今年度は、YCU 指標を活用した昨年度から継続をして2つの試行分析を実施した。

### 2 分析内容

- (1)学生の入試区分(学部・学系別)と学修成果項目の相関分析
- (2) 学生の海外留学思考と学修成果項目の相関分析

## 3 分析対象データ

### (1) 対象者

令和5年度に在籍している国際教養学部、国際商学部、理学部、データサイエンス学部の 4年生

# (対象者数)

入試区分	国際教養学部	国際商学部	理学部	DS学部	全体
一般入試	189	202	60	34	485
推薦型選抜	124	79	57	10	270
総合型選抜	31	5	2	6	44
合計	344	286	119	50	799

※その他の入試区分は人数が少ないため、今回は対象外としています。

留学経験	国際教養学部	国際商学部	理学部	DS学部	全体
留学経験あり	23	15	2	0	40
留学経験なし	334	288	125	63	810
合計	357	303	127	63	850

#### (2) 対象項目

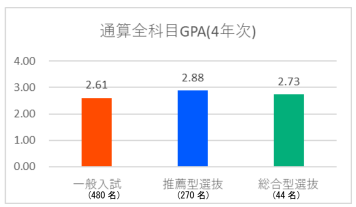
①YCU 指標得点、②入試区分、③留学経験、④総取得単位数、⑤GPA 平均值

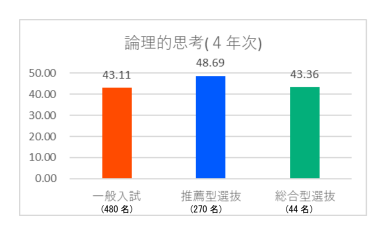
# 4 分析結果

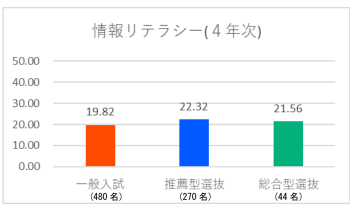
次ページのとおり

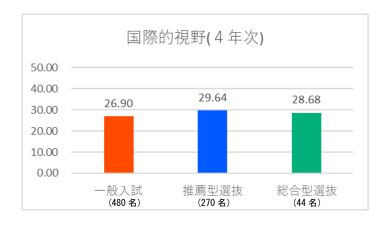
## (1) 入試区分(学部・学系別)による4年次の総取得単位数、GPA、YCU 指標の相関

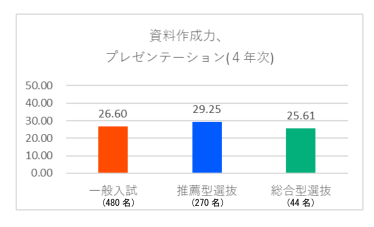


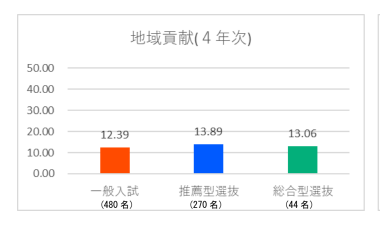


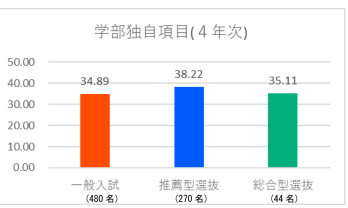






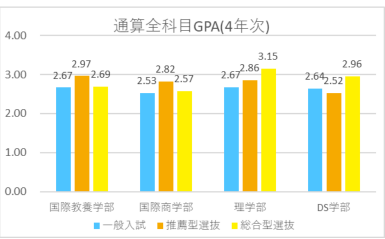


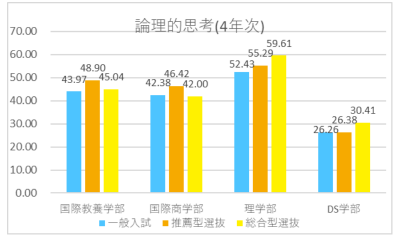


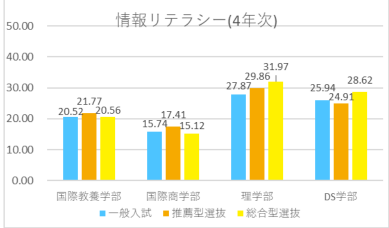


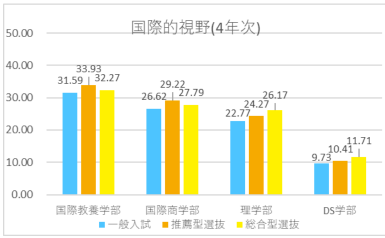
総取得単位数、GPA、YCU 指標に大きな相関は見られないが、全項目において推薦型選抜の数値が高い傾向となっている。

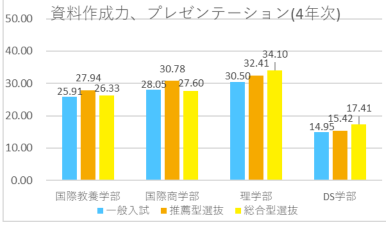


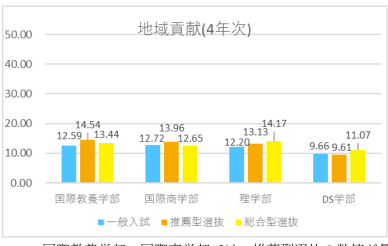














国際教養学部、国際商学部では、推薦型選抜の数値が最も高いが、理学部、データサイエンス学部では、総合型選抜の数値が高い傾向にある。ただ、総合型選抜は対象者数が少ないため、その点も考慮する必要がある。

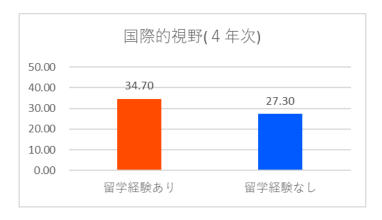
### (2) 留学経験の有無による4年次の総取得単位数、GPA、YCU 指標の相関

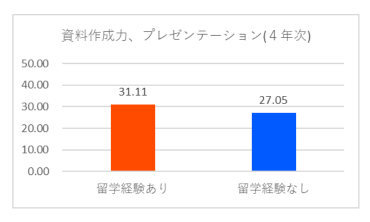




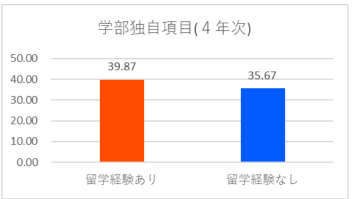






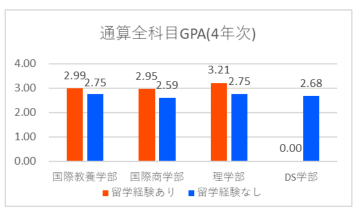


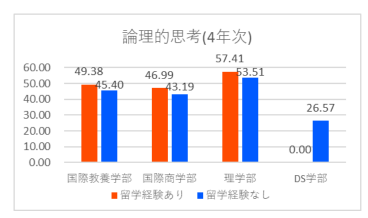


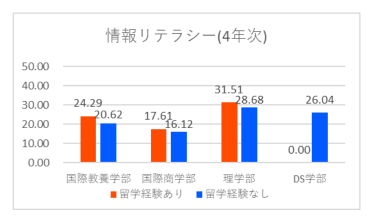


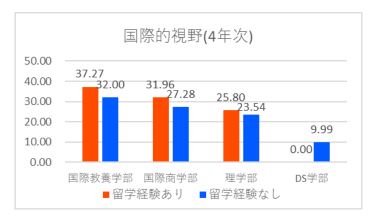
総取得単位数、GPA、YCU 指標に大きな相関は見られないが、全項目において留学経験ありの数値が上回る結果となっている。

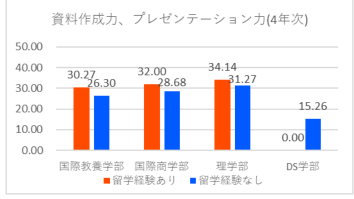


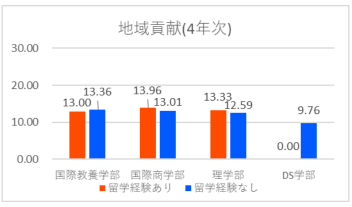


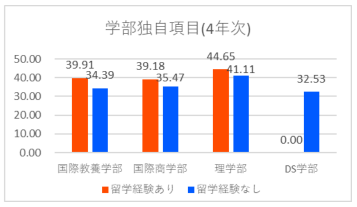












国際教養学部、国際商学部。理学部ともに、留学経験のある学生の数値が高い傾向にある。※データサイエンス学部4年生に留学経験者がいないため、データサイエンス学部の数値はなし。

# 2. 教学 IR 検討 WG における認証評価に向けた対応

# (3)学修成果の可視化

# YCU 指標を用いた試行的な分析(2)

## 1 趣旨

前項で報告した2つの試行分析に加え新たな試みとして、卒業生の就職業種別と学修成果項目の相関について試行分析を実施した。

### 2 分析内容

令和4年度卒業生における就職業種別の学修成果項目の相関分析

## 3 分析対象データ

- (1) 対象者
  - ・令和4年度に国際教養学部、国際商学部、理学部、データサイエンス学部を卒業した者
  - ・卒業者の内、Campusmmate 上に就職・進学の記載がある者
  - ・就職者数が10名以上いる業種

### (2) 対象項目

- ・YCU 指標 6 項目ごとの平均値
- (1 論理的思考、2 情報リテラシー、3 国際的視野、4 資料作成力、プレゼンテーション、
- 5 地域貢献、6 学部独自項目)
- 就職先業種情報

### 4 分析結果

次のページのとおり。

### 5 今後の課題

データが単年度分のみであるため、とくに母数が少ない業種は個人に左右される。今後も数年間 は継続して集計分析していく必要がある。

業種等	論理的思考	情報リテラシー	国際的視野	資料作成力、ブ レセ゚ンテーション	地域貢献	学部独自項目	人数
建設業	43.84	17.61	27.45	25.39	13.87	32.26	13
はん用・生産用・業務用機械器具製造業	45.10	18.23	27.12	27.96	13.97	36.26	12
電気・情報通信機械器具製造業	46.06	19.83	26.60	28.12	14.31	36.68	18
情報通信業(放送、情報、映像・音声制作)	41.18	20.20	24.11	25.46	12.61	35.42	108
運輸・倉庫業・郵便業	44.13	22.01	29.89	26.37	12.75	37.00	18
卸売業	43.69	18.96	27.71	27.23	12.87	36.35	25
小売業	44.72	19.46	29.73	27.15	13.49	35.77	21
金融業	45.38	18.82	27.66	28.80	13.90	37.64	23
不動産取引・賃貸・管理業	50.01	17.12	27.94	26.43	18.16	30.56	24
専門・技術サービス業(広告・監査等)	43.14	19.41	26.98	27.14	12.95	36.15	70
他サービス業(労働者派遣、経済団体等)	44.34	20.22	29.28	27.56	13.22	36.98	23
国家公務	47.20	20.51	32.88	29.78	13.45	39.04	19
地方公務	50.29	20.74	29.57	28.45	15.90	36.58	35
進学(大学院・研究科)	48.86	27.90	23.30	28.56	13.24	40.81	116

## 【数値が高い業種】

・論理的思考:不動産、地方公務 ・情報リテラシー:大学院進学

国際的視野:国家公務

・資料作成、プレゼンテーション:国家公務

・地域貢献:不動産、地方公務・学部独自:大学院進学

# 3. 全国学生調査

# (1)令和4年度全国学生調査(第3回試行実施)の分析

### 1 趣旨

文部科学省が実施している令和4年度全国学生調査(第3回試行実施)について、本学調査結果の分析を行い、以下のとおり教育研究審議会への報告を行った。

# 2 本学における調査対象・回答結果

調査対象:全学部の2年次及び最終年次生

国際教養学部(2年、4年)、国際商学部(2年、4年)、理学部(2年、4年)、

データサイエンス学部 (2年、4年)、国際総合科学部 (4年)

医学部医学科(2年、6年)、医学部看護学科(2年、4年)

### 回答数:

学部(分野)	学年	回答数	在籍者数	回答率
国際教養学部 (人文)	2年	129	302	42. 7%
	4年	114	298	38. 3%
国際商学部(社会)	2年	79	281	28. 1%
	4年	92	273	33. 7%
理学部 (理学・工学)	2年	44	135	32.6%
	4年	55	131	42.0%
データサイエンス学部	2年	55	68	80. 9%
(理学・工学)	4年	26	77	33.8%
医学部医学科	2年	7	93	7. 5%
(医学(6 年制))	<u>6</u> 年	9	91	9. 9%
医学部看護学科	2年	47	106	44. 3%
(保健)	4年	67	110	60. 9%
国際総合科学部	2年	0	4	0.0%
(その他)	4年	45	183	24. 6%
本学合計		<u>769</u>	<u>2, 152</u>	<u>35. 7%</u>

国立大学 (72 大学)	23, 097	178, 574	12. 9%
公立大学(70大学)	8, 025	54, 795	14.6%
私立大学(390大学)	69, 950	717, 478	9. 7%
大学全体(532 大学)	101, 072	950, 847	10.6%

### 3 令和4年度調査の結果について

(1) 全国平均と本学全体平均の比較について

大学での経験や知識・能力の獲得についての設問 35 項目 (項目 4~38) のうち、27 項目で全国 平均を上回りました。また、生活時間に関する設問 6 項目 (項目 39~44) について、<u>卒業論文の</u>時間数平均が全国を上回った一方で、授業への出席、授業外学修時間、自主学習の時間数平均が全国を下回りました。

- (2) 前回調査(令和3年度実施)からの変化について
  - ・ 令和4年度に国際教養学部、国際商学部、理学部が完成年度を迎え、令和4年度調査から3 学部の4年次生の回答が得られるようになりました。<u>専門課程に関わるような設問で数値の</u> 変動がみられ、集計結果がより実態に近づいたと考えられます。
  - ・ 令和4年度は感染症対策が緩和され始め、対面授業の数が増加していたこともあり、<u>学内でのコミュニケーション機会や学内施設利用に関する項目で未経験率が下がり、満足度が上昇</u>しました。一方で、<u>海外留学等が未経験と回答した割合が8割近くに上り</u>、社会情勢の影響を受けていると考えられます。
  - ・ 前回調査分析時に課題として挙げられていた予習・復習の指示について、今年度は平均値が 0.2 改善され、全国平均と同値になりました。現在、高等教育推進センターFD・SD 部門にて シラバスに関する認証評価の指摘対応を進めていますが、授業内で指示される予習・復習の 内容がシラバスに反映されるよう、取組を進めます。

項目5:予習・復習など授業時間外に行うべき学習が指示される。

→ 全国平均:3.1、本学平均:3.1

【参考:令和3年度結果】項目7:予習・復習などの自主学習について授業やシラバスで指示があった。

→ 全国平均:3.0、本学平均:2.9

・ 「今年度(令和4年度)後期の授業期間中の平均的な1週間(7日間)の生活時間」に関する 設問について各項目の平均値を前回調査と比較したところ、各項目の数値に変化がありまし た。学生の生活時間も、感染症対策緩和等の社会情勢の変化に影響を受けていると考えられ ます。

		本学平均			全国平均	
	令和3年度	令和4年度	経年変化	令和3年度	令和4年度	経年変化
項目39:授業への出席(実験・実習、オン	13. 1	12. 1	-1	13. 7	13. 6	-0.1
ライン授業を含む) 項目40:卒業論文・卒業研究・卒業制作						
(4年次生・6年次生のみ) ※令和3年度は2年次生も本項目に回答し	13. 7	14. 1	0.4	14. 9	13. 4	-1. 5
ているため、令和3年度結果は4年次生・	10. 1	11. 1	0.1	14. 0	10. 1	1.0
6年次生のみの平均値を右表に掲載						
項目41:予習・復習・課題など授業に関する学習(卒業論文等は除く)	6. 5	5. 1	-1.4	7. 2	6. 5	-0.7
項目42:授業と直接関係しない自主的な学	0.5					0.0
習(学問に関係する読書やディスカッション、実技の練習、資格試験の勉強等)	6. 7	5. 4	-1.3	6. 3	5. 7	-0.6
項目43:部活動/サークル活動	3. 2	3.2	0	2. 5	2.7	0.2
項目44:アルバイト/定職	10.0	12. 3	2.3	9. 7	10. 3	0.6

<平均値が上がった項目>

項目 40:卒業論文・卒業研究・卒業制作(4年次生・6年次生のみ)

項目 44:アルバイト/定職

<平均値が下がった項目>

項目39:授業への出席(実験・実習、オンライン授業を含む)

項目 41: 予習・復習・課題など授業に関する学習(卒業論文等は除く)

項目 42:授業と直接関係しない自主的な学習(学問に関係する読書やディスカッション、 実技の練習、資格試験の勉強等)

### (3) 「強み」につながる項目

・ 前回調査時よりも対面授業が増加し、以下2項目で全国平均を上回りました。今後も感染症 対策の緩和が進み、学生間や学生・教員のコミュニケーション機会が増えることが期待され ます。

項目7:グループワークやディスカッションの機会がある。

→ 全国平均:3.0、本学平均:3.2

項目8:質疑応答など、教員等との意見交換の機会がある。

→ 全国平均:2.9、本学平均:3.2

・ 前回調査同様、論理的な思考や、研究を進める上で必要とされるスキルを問う以下2項目で 全国平均を上回りました。

項目 23: 文献・資料を収集・分析する力

→ 全国平均:3.0、本学平均:3.2

項目 24: 論理的に文章を書く力

→ 全国平均:3.0、本学平均:3.1

・ グローバル人材育成に関する項目について、外国語を読む力・書く力、聞く力・話す力はどちらも全国平均より 0.3 高い結果となりました。また、留学に関する設問や学内での国際体験に関する設問でも、経験率は高くないものの、満足度は全国平均を上回る結果となりました。

項目 16:海外留学・海外研修(短期留学も含む)

→ 全国平均:3.2、本学平均:3.3

※未経験と回答した割合は全国で89.7%、本学は81.3%

項目 17: 海外の大学等が提供するオンライン授業 (オンライン留学等)

→ 全国平均:3.0、本学平均:3.1

※未経験と回答した割合は全国で86.8%、本学は83.6%

項目 18: 学内で自分と異なる文化圏の学生と交流する機会

→ 全国平均:3.1、本学平均:3.2

※未経験と回答した割合は全国で69.7%、本学は54.9%

項目 26: 外国語を読む力・書く力

→ 全国平均:2.3、本学平均:2.6

項目 27: 外国語を聞く力・話す力

→ 全国平均:2.3、本学平均:2.6

#### (4) 「弱み」として改善が必要な項目

・ 大学での経験や知識・能力の獲得についての設問の中で、以下の4項目について、大学全体 平均が全国平均を下回りました。なお、項目6、9、15は前回調査でも全国平均を下回りま した。

項目6:課題等の提出物に適切なコメントが付されて返却される。

→ 全国平均:2.6、本学平均:2.5

【参考:令和3年度結果】項目10:課題等の提出物に適切なコメントが付されて返却された。

→ 全国平均:2.4、本学平均:2.3

項目9:ティーチングアシスタントなどによる補助的な指導がある。

→ 全国平均:2.5、本学平均:2.4

【参考:令和3年度結果】項目8:教員以外にアシスタントなどが配置され、補助的な指導があった。

→ 全国平均:2.5、本学平均:2.4

項目 15: インターンシップ (5 日間以上)

→ 全国平均:3.2、本学平均:3.1

※未経験と回答した割合は全国で80.7%、本学は80.9%

【参考:令和3年度結果】項目20:5日間以上のインターンシップ

→ 全国平均:3.2、本学平均:2.9

※未経験と回答した割合は全国で84.2%、本学は83.1%

項目 22: 将来の仕事につながるような知識・技能

→ 全国平均:3.1、本学平均:3.0

【参考:令和3年度結果】項目28:将来の仕事につながるような知識・技能

→ 全国平均:3.0、本学平均:3.0

・ 「今年度(令和4年度)後期の授業期間中の平均的な1週間(7日間)の生活時間」に関する 設問において、特に、「項目41:予習・復習・課題など授業に関する学習(卒業論文等は除く)」 について確認したところ、本項目の2年次生の平均値は全国的にも下がっていますが、本学 は全国よりも大きく下がっており、公立大学の平均と比較しても低い結果となりました。

項目 41:予習・復習・課題など授業に関する学習(卒業論文等は除く)

全国の学年別平均と本学の学年別平均の比較

		本学平均		全国平均				
学年	令和3年度	令和4年度	経年変化	令和3年度	令和4年度	経年変化		
2年次生	9. 4	7. 1	-2.3	8. 9	7. 9	-1.0		
4年次生以上	3. 5	3. 1	-0.4	5. 0	4.6	-0.4		
6年次生以上	9.8	13. 8	4. 0	10. 4	12.5	2.2		

### 設置区分別の比較

設置区分	令和3年度	令和4年度	経年変化
玉立	7. 0	6. 4	-0.5
公立	6. 3	5. 7	-0.7
私立	7. 4	6. 6	-0.7
<u>本学</u>	<u>6. 5</u>	<u>5. 1</u>	<u>-1.4</u>

### (5) 各学部における分析結果

別添資料「令和4年度「全国学生調査(第3回試行実施)」 学部別分析結果」参照

## 1 全学的に課題として挙げられている事項への対応について

・ 項目6:課題等の提出物に適切なコメントが付されて返却される

①現状把握と②改善の促進に取り組むため、高等教育推進センターFD・SD 部門にて以下対応を進めます。また、教員負担も考慮し、受講者の多い大人数講義でのコメント返却の在り方や効率的な方法については引き続き検討していきます。

### ① 現状把握

毎期行われる授業評価アンケートに、「課題等の提出物に適切なコメントが付されて返却されたか」を確認するための設問の追加検討を依頼します。

※ 上記に加え、次回全国学生調査において、「課題等の提出物に適切なコメントが付されて 返却された授業科目」(自由記述)に関する設問を追加することも検討します

### ② 改善の促進

①で実施した授業評価アンケートにおいて肯定的な回答が多かった教員や、外部の方を講師とした FD 研修会の実施を依頼します。

### ・ 項目9:ティーチングアシスタントなどによる補助的な指導がある

TASA 数はコロナ禍で一度数が減ったものの、数は徐々に回復しつつあります。一方で、TASA 予算は大学の収入減と最低賃金上昇それぞれの影響を受けており、予算確保に努めていますが、限られた予算で運営している状況です。項目 6 の改善に向け TA を積極的に活用していく場合、どの程度予算が不足しているのか確認を進めつつ、予算拡大に向けて関係課と調整を進めます。

【参考】TASA 人数

		令和4年度	令和3年度	令和2年度	令和元年度	平成 30 年度
TA	人数	118	113	101	128	96
	時間	2358.8	2356. 3	2399. 5	2408.6	2217.5
SA	人数	104	83	76	130	135
	時間	1199	1138	1069	1568	1740

### 項目 15:インターンシップ(5日間以上)

本学におけるインターンシップの状況は以下の通りです。

- ▶ 首都圏の企業の開催するインターンシップは、5日間未満のプログラムが多い(一方地方では、地元企業との連携が強く、5日以上のインターンシップが比較的実施しやすいことが推測される)
- ▶ 令和5年度キャリア支援センターで実施したアンケート調査では、5日間以上のインターンシップに参加した学生は少なく、多くの学生は1日や2~4日開催のインターンシップに参加している
- ▶ また、これまで学生から、5日間のインターンシップについて、探してほしい、紹介してほしい等、キャリア支援センターで相談を受けたことはない

令和4年度調査の調査対象となった学生は、コロナ禍でインターンシップに参加できる機会が 少なかった可能性が考えられます。また、キャリア支援センターの調査においては、本学学生は長 期(5日間以上)よりも短期(4日間以内)のインターンシップに参加していることが確認されて います。

今後の対応について、インターンシップ制度が今年度改正されたこと(添付5参照)も踏まえ、引き続き、本項目の変化を確認しつつ、学生のインターンシップ参加状況と満足度の把握を関係課と調整し進めていきます。

# 項目 41:予習・復習・課題など授業に関する学習(卒業論文等は除く)

授業外学修時間については、高等教育推進センター教学 IR 部門において毎学期終了後分析を行い、 状況把握や授業外学修時間が長い項目の抽出、好事例の共有に取り組んでいます。教学 IR 部門に おいても、コロナ禍に入った令和2年度に授業外学修時間が長くなり、その後徐々に短くなって いることが確認されています。今後、学生に授業外での学修に積極的に取り組んでもらえるよう、 高等教育推進センター教学 IR 部門及び FD・SD 部門において「項目5:予習・復習など授業時間 外に行うべき学習が指示される。」の改善も含めた対応を進めます。

#### 4 教学 IR 活動への学生参画について

令和5年度に教学 IR 活動への学生参画 (YCU 教学 IR 学生プロジェクト) を開始し、学生が全国学生調査の分析を行い、2月に報告会を実施しました。令和6年4月以降は、学生プロジェクトにて報告された結果をどのように教育改善に活用していくか高等教育推進センターで検討を進めつつ、学生参画について引き続き検討・実施していきます。

#### 5 添付資料

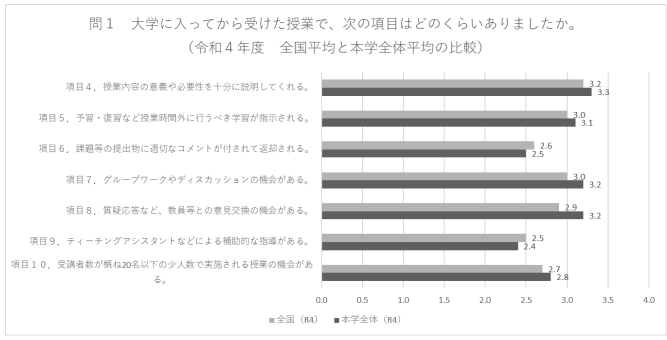
(1) 令和4年度「全国学生調査(第3回試行実施)」横浜市立大学設問別集計一覧 (比較対象:各学部学科及び分野別の平均値)

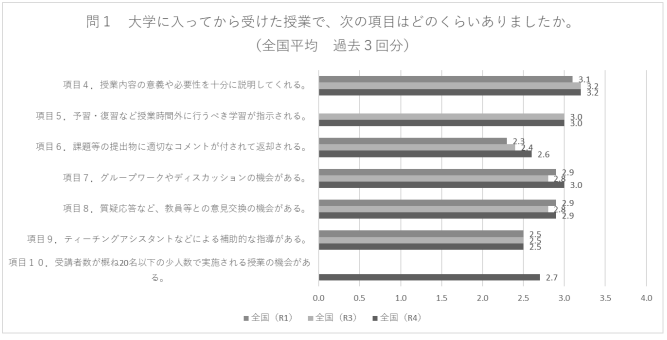
# 令和4年度「全国学生調査(第3回試行実施)」横浜市立大学設問別集計一覧

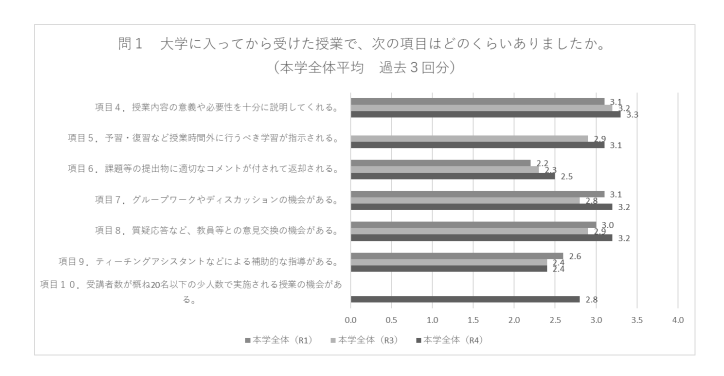
令和4年度の全国の大学平均値及び本学全体の平均値と、前回(令和3年度)・前々回(令和元年度)の全国の大学平均値及び本学全体の平均値をグラフ化して掲載した。なお、前回・前々回実施時にない、新設項目については、今回(令和4年度)分のみ掲載した。

# 問1 大学に入ってから受けた授業で、次の項目はどのくらいありましたか。

平均値:よくあった「4」、ある程度あった「3」、あまりなかった「2」、なかった「1」として算出。 前回(令和3年度)・前々回(令和元年度)実施時にない、新設項目については今回(令和4年度)分のみ記載。







#### <問1 全国と本学全体の比較>

- ・ 全国と本学全体での比較では、概ね全国平均と同水準の設問が多かった。
- 全国平均を上回った項目は以下の通り
  - 項目4:授業内容の意義や必要性を十分に説明してくれる。
  - 項目7:グループワークやディスカッションの機会がある。
  - 項目8:質疑応答など、教員等との意見交換の機会がある。
  - 項目10:受講者数が概ね20名以下の少人数で実施される授業の機会がある。
- 全国平均を下回った項目は以下の通り
  - 項目6:課題等の提出物に適切なコメントが付されて返却される。
  - → 前回の本学全体平均よりも 0.2 ポイント向上しているものの、今回の全国平均に 0.1 ポイント 及ばなかった
  - 項目9:ティーチングアシスタントなどによる補助的な指導がある。
  - → 前回の本学全体と同値で、全国平均に 0.1 ポイント及ばず。一方で学部別にみると、理系学部 の平均値が上がっている。

項目4:授業内容の意義や必要性を十分に説明してくれる。(継続:令和3年度は項目4)

学部学科名	在籍者数	有効	有効	よくあ	った	ある程度	<b>まあった</b>	あまりた	いかった	なか	った	平均値	分野別
于即于付有	(※)	回答数	回答率	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	十均旭	平均
全体(大学)	950,847	101,072	10.6%	30,322	30.0%	60,081	59.4%	9,510	9.4%	1,159	1.1%	3.2	
国際総合科学部	187	45	24.1%	16	35.6%	24	53.3%	5	11.1%	0	0.0%	3.2	3.2
国際教養学部	600	243	40.5%	72	29.6%	159	65.4%	12	4.9%	0	0.0%	3.2	3.2
国際商学部	554	171	30.9%	77	45.0%	82	48.0%	12	7.0%	0	0.0%	3.4	3.2
理学部	266	99	37.2%	31	31.3%	60	60.6%	8	8.1%	0	0.0%	3.2	3.1
データサイエンス学部	145	81	55.9%	36	44.4%	44	54.3%	1	1.2%	0	0.0%	3.4	3.1
医学部医学科	194	16	8.2%	5	31.3%	10	62.5%	0	0.0%	1	6.3%	3.2	3.1
医学部看護学科	216	114	52.8%	48	42.1%	62	54.4%	4	3.5%	0	0.0%	3.4	3.2
本学合計	2,162	769	35.6%	285	37.1%	441	57.3%	42	5.5%	1	0.1%	3.3	

・ すべての学部で全国平均・分野別平均以上の結果となった。また、前回の結果と同水準の結果であった。

【参考:令和3年度結果】項目4:授業内容の意義や必要性を十分に説明してくれた。

学部・学科名	在籍者数	有効	有効	よくま	うった	ある程度	きあった	あまりた	いかった	なか	った	平均值	分野別
子郎 十千代石	(※)	回答数	回答率	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	十均恒	平均
全国	949,482	112,341	11.8%	32,807	29.2%	66,903	59.6%	11,208	10.0%	1,423	1.3%	3.2	
国際総合科学部	911	171	18.8%	53	31.0%	97	56.7%	21	12.3%	0	0.0%	3.2	3.2
国際教養学部	299	53	17.7%	17	32.1%	26	49.1%	9	17.0%	1	1.9%	3.1	3.2
国際商学部	275	48	17.5%	14	29.2%	33	68.8%	1	2.1%	0	0.0%	3.3	3.1
理学部	134	35	26.1%	11	31.4%	20	57.1%	3	8.6%	1	2.9%	3.2	3.1
データサイエンス学部	118	25	21.2%	10	40.0%	12	48.0%	3	12.0%	0	0.0%	3.3	3.1
医学部医学科	171	66	38.6%	28	42.4%	32	48.5%	5	7.6%	1	1.5%	3.3	3.2
医学部看護学科	201	47	23.4%	26	55.3%	20	42.6%	1	2.1%	0	0.0%	3.5	3.3
本学合計	2,109	445	21.1%	159	35.7%	240	53.9%	43	9.7%	3	0.7%	3.2	

項目 5:予習・復習など授業時間外に行うべき学習が指示される。(継続:令和3年度の項目7からシラバスに関する文言が削除)

学部学科名	在籍者数	有効	有効	よくお	うった	ある程度	<b></b> 麦あった	あまりな	ぶかった	なか	った	平均値	分野別
子叫子符石	(※)	回答数	回答率	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	十岁胆	平均
全体(大学)	950,847	101,072	10.6%	28,163	27.9%	52,391	51.8%	18,376	18.2%	2,142	2.1%	3.1	
国際総合科学部	187	45	24.1%	11	24.4%	19	42.2%	14	31.1%	1	2.2%	2.9	3.0
国際教養学部	600	243	40.5%	62	25.5%	130	53.5%	49	20.2%	2	0.8%	3.0	3.1
国際商学部	554	171	30.9%	55	32.2%	77	45.0%	38	22.2%	1	0.6%	3.1	3.0
理学部	266	99	37.2%	29	29.3%	42	42.4%	26	26.3%	2	2.0%	3.0	3.1
データサイエンス学部	145	81	55.9%	31	38.3%	39	48.1%	10	12.3%	1	1.2%	3.2	3.1
医学部医学科	194	16	8.2%	5	31.3%	7	43.8%	1	6.3%	3	18.8%	2.9	2.8
医学部看護学科	216	114	52.8%	45	39.5%	52	45.6%	16	14.0%	1	0.9%	3.2	3.1
本学合計	2,162	769	35.6%	238	30.9%	366	47.6%	154	20.0%	11	1.4%	3.1	

- ・ 前回の本学全体平均より、0.3ポイント向上した。
- ・ 本学全体平均は全国平均及び分野別平均以上であるが、学部学科によって平均値にばらつきが見られる。

【参考:令和3年度結果】項目7:予習・復習などの自主学習について授業やシラバスで指示があった。

学部・学科名	在籍者数	有効	有効	よくま	ろった	ある程度	きあった	あまりな	いかった	なか	った	平均値	分野別
于即"于作在	(※)	回答数	回答率	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	十岁世	平均
全国	949,482	112,341	11.8%	31,572	28.1%	56,739	50.5%	21,255	18.9%	2,775	2.5%	3.0	
国際総合科学部	911	171	18.8%	52	30.4%	71	41.5%	42	24.6%	6	3.5%	3.0	3.0
国際教養学部	299	53	17.7%	10	18.9%	24	45.3%	16	30.2%	3	5.7%	2.8	3.1
国際商学部	275	48	17.5%	9	18.8%	28	58.3%	11	22.9%	0	0.0%	3.0	3.1
理学部	134	35	26.1%	5	14.3%	22	62.9%	7	20.0%	1	2.9%	2.9	3.0
データサイエンス学部	118	25	21.2%	5	20.0%	10	40.0%	10	40.0%	0	0.0%	2.8	3.0
医学部医学科	171	66	38.6%	10	15.2%	26	39.4%	25	37.9%	5	7.6%	2.6	2.8
医学部看護学科	201	47	23.4%	16	34.0%	21	44.7%	10	21.3%	0	0.0%	3.1	3.1
本学合計	2,109	445	21.1%	107	5.1%	202	9.6%	121	5.7%	15	0.7%	2.9	

項目6:課題等の提出物に適切なコメントが付されて返却される。(継続:令和3年度は項目10)

学部学科名	在籍者数	有効	有効	よくあ	らった	ある程度	<b></b> 長あった	あまりた	いかった	なか	った	平均値	分野別
于即于符石	(※)	回答数	回答率	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	十岁世	平均
全体(大学)	950,847	101,072	10.6%	14,838	14.7%	39,861	39.4%	37,549	37.2%	8,824	8.79	2.6	
国際総合科学部	187	45	24.1%	7	15.6%	21	46.7%	14	31.1%	3	6.79	2.7	2.7
国際教養学部	600	243	40.5%	39	16.0%	90	37.0%	99	40.7%	15	6.29	2.6	2.7
国際商学部	554	171	30.9%	29	17.0%	38	22.2%	73	42.7%	31	18.19	2.4	2.6
理学部	266	99	37.2%	12	12.1%	35	35.4%	36	36.4%	16	16.29	2.4	2.6
データサイエンス学部	145	81	55.9%	4	4.9%	21	25.9%	40	49.4%	16	19.8%	2.2	2.6
医学部医学科	194	16	8.2%	1	6.3%	2	12.5%	9	56.3%	2	12.5%	1.9	2.5
医学部看護学科	216	114	52.8%	20	17.5%	51	44.7%	41	36.0%	2	1.89	2.8	2.7
本学合計	2,162	769	35.6%	112	14.6%	258	33.6%	312	40.6%	85	11.19	2.5	

- ・ 本学全体では、前回に続き全国平均を 0.1 ポイント下回った。前回よりも平均値は上がっている。
- ・ 継続して提出物返却の際のコメント付与について対応を検討していきたい。

【参考:令和3年度結果】項目10:課題等の提出物に適切なコメントが付されて返却された。

学部・学科名	在籍者数	有効	有効	よくま	うった	ある程度	<b>まあった</b>	あまりた	ぶかった	なか	った	平均値	分野別
子叫" 子符石	(※)	回答数	回答率	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	十均恒	平均
全国	949,482	112,341	11.8%	12,778	11.4%	39,286	35.0%	45,837	40.8%	14,440	12.9%	2.4	
国際総合科学部	911	171	18.8%	15	8.8%	44	25.7%	73	42.7%	39	22.8%	2.2	2.5
国際教養学部	299	53	17.7%	3	5.7%	17	32.1%	26	49.1%	7	13.2%	2.3	2.6
国際商学部	275	48	17.5%	4	8.3%	11	22.9%	16	33.3%	17	35.4%	2.0	2.4
理学部	134	35	26.1%	2	5.7%	5	14.3%	20	57.1%	8	22.9%	2.0	2.4
データサイエンス学部	118	25	21.2%	2	8.0%	5	20.0%	8	32.0%	10	40.0%	2.0	2.4
医学部医学科	171	66	38.6%	5	7.6%	17	25.8%	30	45.5%	14	21.2%	2.2	2.5
医学部看護学科	201	47	23.4%	14	29.8%	20	42.6%	12	25.5%	1	2.1%	3.0	2.6
本学合計	2,109	445	21.1%	45	10.1%	119	26.7%	185	41.6%	96	21.6%	2.3	

項目7:グループワークやディスカッションの機会がある。(継続:令和3年度は項目11)

学部学科名	在籍者数	有効	有効	よくあ	うった	ある程度	<b></b> 長あった	あまりな	<b>ょかった</b>	なか	った	平均値	分野別
于即于符石	(※)	回答数	回答率	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	十岁世	平均
全体(大学)	950,847	101,072	10.6%	30,599	30.3%	44,165	43.7%	22,407	22.2%	3,901	3.9%	3.0	
国際総合科学部	187	45	24.1%	16	35.6%	20	44.4%	9	20.0%	0	0.0%	3.2	3.0
国際教養学部	600	243	40.5%	102	42.0%	124	51.0%	17	7.0%	0	0.0%	3.3	3.1
国際商学部	554	171	30.9%	69	40.4%	82	48.0%	20	11.7%	0	0.0%	3.3	2.9
理学部	266	99	37.2%	20	20.2%	42	42.4%	33	33.3%	4	4.0%	2.8	2.7
データサイエンス学部	145	81	55.9%	5	6.2%	29	35.8%	41	50.6%	6	7.4%	2.4	2.7
医学部医学科	194	16	8.2%	5	31.3%	9	56.3%	1	6.3%	1	6.3%	3.1	3.2
医学部看護学科	216	114	52.8%	87	76.3%	27	23.7%	0	0.0%	0	0.0%	3.8	3.3
本学合計	2,162	769	35.6%	304	39.5%	333	43.3%	121	15.7%	11	1.4%	3.2	

- ・大学全体では、前回に引き続き全国平均を上回った。
- ・ 今回調査から国際教養学部、国際商学部、理学部の4年次生の回答が反映されるようになったが、本 設問においても専門課程での教育内容が反映されるようになり、3学部の平均値が前回と比較し1.0 ~1.2 ポイント向上している。

【参考:令和3年度結果】項目11:グループワークやディスカッションの機会があった。

学部・学科名	在籍者数	有効	有効	よくま	うった	ある程度	<b></b> 長あった	あまりた	ぶかった	なか	った	平均値	分野別
于即于行行	(※)	回答数	回答率	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	十均世	平均
全国	949,482	112,341	11.8%	26,778	23.8%	45,952	40.9%	30,902	27.5%	8,709	7.8%	2.8	
国際総合科学部	911	171	18.8%	41	24.0%	95	55.6%	33	19.3%	2	1.2%	3.0	2.8
国際教養学部	299	53	17.7%	0	0.0%	31	58.5%	9	17.0%	0	0.0%	2.1	2.9
国際商学部	275	48	17.5%	0	0.0%	32	66.7%	6	12.5%	0	0.0%	2.3	2.7
理学部	134	35	26.1%	0	0.0%	8	22.9%	16	45.7%	7	20.0%	1.8	2.5
データサイエンス学部	118	25	21.2%	2	8.0%	7	28.0%	12	48.0%	4	16.0%	2.3	2.5
医学部医学科	171	66	38.6%	20	30.3%	40	60.6%	5	7.6%	1	1.5%	3.2	3.0
医学部看護学科	201	47	23.4%	36	76.6%	9	19.1%	2	4.3%	0	0.0%	3.7	3.1
本学合計	2,109	445	21.1%	99	22.2%	222	49.9%	83	18.7%	14	3.1%	2.8	

項目8:質疑応答など、教員等との意見交換の機会がある。(継続:令和3年度は項目12)

学部学科名	在籍者数	有効	有効	よくあ	うった	ある程度	<b></b> あった	あまりな	<b>ょ</b> かった	なか	った	平均値	分野別
于即于符石	11. 11. 11. 11. 11. 11. 11. 11. 11. 11.	回答数	回答率	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	十岁世	平均
全体(大学)	950,847	101,072	10.6%	22,965	22.7%	50,766	50.2%	23,843	23.6%	3,498	3.5%	2.9	
国際総合科学部	187	45	24.1%	9	20.0%	24	53.3%	11	24.4%	1	2.2%	2.9	2.9
国際教養学部	600	243	40.5%	71	29.2%	129	53.1%	40	16.5%	3	1.2%	3.1	3.0
国際商学部	554	171	30.9%	70	40.9%	79	46.2%	21	12.3%	1	0.6%	3.3	2.9
理学部	266	99	37.2%	40	40.4%	46	46.5%	12	12.1%	1	1.0%	3.3	2.8
データサイエンス学部	145	81	55.9%	15	18.5%	46	56.8%	17	21.0%	3	3.7%	2.9	2.8
医学部医学科	194	16	8.2%	7	43.8%	6	37.5%	1	6.3%	2	12.5%	3.1	3.0
医学部看護学科	216	114	52.8%	47	41.2%	55	48.2%	11	9.6%	1	0.9%	3.3	3.0
本学合計	2,162	769	35.6%	259	33.7%	385	50.1%	113	14.7%	12	1.6%	3.2	

・ 前回の本学全体平均と比較し 0.3 ポイント向上した。また、すべての学部学科で平均値が昨年以上 の数値に維持・改善されている。対面授業が再開したことが最大の要因と考えられる。

【参考:令和3年度結果】項目12:教員から意見を求められるなど、質疑応答の機会があった。

学部・学科名	在籍者数	有効	有効	よくま	ろった	ある程度	を あった	あまりた	いかった	なか	った	- 平均値	分野別
于即"于行右	(※)	回答数	回答率	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	十万世	平均
全国	949,482	112,341	11.8%	19,818	17.6%	51,811	46.1%	33,988	30.3%	6,724	6.0%	2.8	
国際総合科学部	911	171	18.8%	29	17.0%	93	54.4%	48	28.1%	1	0.6%	2.9	2.7
国際教養学部	299	53	17.7%	5	9.4%	23	43.4%	22	41.5%	3	5.7%	2.6	2.9
国際商学部	275	48	17.5%	6	12.5%	28	58.3%	13	27.1%	1	2.1%	2.8	2.7
理学部	134	35	26.1%	6	17.1%	12	34.3%	16	45.7%	1	2.9%	2.7	2.5
データサイエンス学部	118	25	21.2%	5	20.0%	8	32.0%	10	40.0%	2	8.0%	2.6	2.5
医学部医学科	171	66	38.6%	17	25.8%	39	59.1%	9	13.6%	1	1.5%	3.1	2.8
医学部看護学科	201	47	23.4%	16	34.0%	24	51.1%	7	14.9%	0	0.0%	3.2	3.0
本学合計	2,109	445	21.1%	84	18.9%	227	51.0%	125	28.1%	9	2.0%	2.9	

項目9:ティーチングアシスタントなどによる補助的な指導がある。(継続:令和3年度は項目8)

学部学科名	在籍者数	有効	有効	よくお	うった	ある程度	<b></b> 麦あった	あまりた	ぶかった	なか	った	平均値	分野別
子即子附石	仕稍有奴	回答数	回答率	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	十均恒	平均
全体(大学)	950,847	101,072	10.6%	15,715	15.5%	37,362	37.0%	33,027	32.7%	14,968	14.8%	2.5	
国際総合科学部	187	45	24.1%	7	15.6%	10	22.2%	22	48.9%	6	13.3%	2.4	2.6
国際教養学部	600	243	40.5%	17	7.0%	63	25.9%	112	46.1%	51	21.0%	2.2	2.3
国際商学部	554	171	30.9%	20	11.7%	32	18.7%	74	43.3%	45	26.3%	2.2	2.4
理学部	266	99	37.2%	23	23.2%	46	46.5%	25	25.3%	5	5.1%	2.9	3.0
データサイエンス学部	145	81	55.9%	11	13.6%	46	56.8%	17	21.0%	7	8.6%	2.8	3.0
医学部医学科	194	16	8.2%	4	25.0%	4	25.0%	5	31.3%	3	18.8%	2.6	2.4
医学部看護学科	216	114	52.8%	21	18.4%	50	43.9%	38	33.3%	5	4.4%	2.8	2.7
本学合計	2,162	769	35.6%	103	13.4%	251	32.6%	293	38.1%	122	15.9%	2.4	

- ・ 前回の本学全体平均と同値だが、学部別に見ると理学部とデータサイエンス学部以外の学部では平 均値が低くなった。
- ・ 理学部、データサイエンス学部では、「よくあった」「ある程度あった」と回答した割合が前回4割程度であったが、今回の回答数は7割近くまで上がっている。コロナ禍ではTASAが少なくなっていたが、令和3年頃から徐々にTASAの人数が増えていることも要因と考えられる。

【参考】令和4年度学年别回答結果

令和4年度	よくあった	ある程度あった	あまりなかった	なかった	総計	よくあった& ある程度あった	あまりなかった &なかった	よくあった & ある程度あった 前年比
2年生								
国際教養学部	6	35	54	34	129	31.8%	68.2%	7.3%
国際商学部	8	13	31	27	79	26.6%	73.4%	-15.1%
理学部	11	18	12	3	44	65.9%	34.1%	25.9%
データサイエンス学部	6	32	14	3	55	69.1%	30.9%	38.3%
医学部医学科	2	2	2	1	7	57.1%	42.9%	2.9%
医学部看護学科	11	18	14	4	47	61.7%	38.3%	-5.0%
4年生								
国際教養学部	11	28	58	17	114	34.2%	65.8%	_
国際商学部	12	19	43	18	92	33.7%	66.3%	_
理学部	12	28	13	2	55	72.7%	27.3%	_
データサイエンス学部	5	14	3	4	26	73.1%	26.9%	23.1%
医学部看護学科	10	32	24	1	67	62.7%	37.3%	-16.3%
6年生								
医学部医学科	2	2	3	2	9	44.4%	55.6%	<u>-3.9%</u>

【参考:令和3年度結果】項目8:教員以外にアシスタントなどが配置され、補助的な指導があった。

学部・学科名	在籍者数	有効	有効	よくあ	ろった	ある程度	まあった	あまりた	いかった	なか	った	平均値	分野別
子叫"子符石	(※)	回答数	回答率	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	十均旭	平均
全国	949,482	112,341	11.8%	18,876	16.8%	38,082	33.9%	36,414	32.4%	18,969	16.9%	2.5	
国際総合科学部	911	171	18.8%	23	13.5%	49	28.7%	68	39.8%	31	18.1%	2.4	2.5
国際教養学部	299	53	17.7%	2	3.8%	11	20.8%	27	50.9%	13	24.5%	2.0	2.2
国際商学部	275	48	17.5%	3	6.3%	17	35.4%	21	43.8%	7	14.6%	2.3	2.2
理学部	134	35	26.1%	1	2.9%	13	37.1%	13	37.1%	8	22.9%	2.2	2.8
データサイエンス学部	118	25	21.2%	3	12.0%	7	28.0%	12	48.0%	3	12.0%	2.4	2.8
医学部医学科	171	66	38.6%	13	19.7%	21	31.8%	16	24.2%	16	24.2%	2.5	2.6
医学部看護学科	201	47	23.4%	15	31.9%	21	44.7%	10	21.3%	1	2.1%	3.1	2.8
本学合計	2,109	445	21.1%	60	13.5%	139	31.2%	167	37.5%	79	17.8%	2.4	

項目10:受講者数が概ね20名以下の少人数で実施される授業の機会がある。(新規)

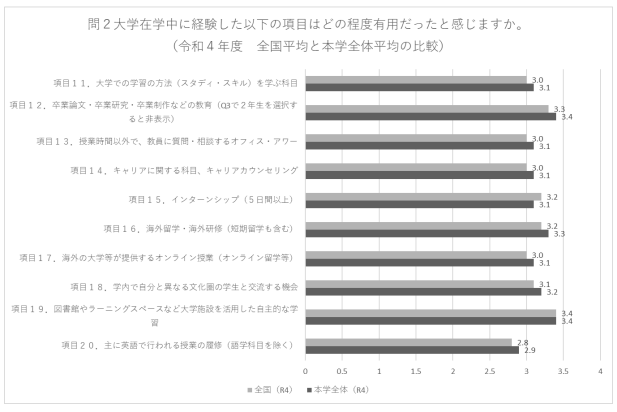
学部学科名	在籍者数	有効	有効	よくま	うった	ある程度	<b></b> 長あった	あまりな	いかった	なか	った	平均値	分野別
子部子科石	仕耤有奴	回答数	回答率	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	十岁旭	平均
全体(大学)	950,847	101,072	10.6%	21,817	21.6%	37,404	37.0%	30,532	30.2%	11,319	11.2%	2.7	
国際総合科学部	187	45	24.1%	20	44.4%	22	48.9%	3	6.7%	0	0.0%	3.4	2.8
国際教養学部	600	243	40.5%	71	29.2%	116	47.7%	51	21.0%	5	2.1%	3.0	3.1
国際商学部	554	171	30.9%	57	33.3%	72	42.1%	37	21.6%	5	2.9%	3.1	2.9
理学部	266	99	37.2%	25	25.3%	41	41.4%	24	24.2%	9	9.1%	2.8	2.5
データサイエンス学部	145	81	55.9%	10	12.3%	29	35.8%	32	39.5%	10	12.3%	2.5	2.5
医学部医学科	194	16	8.2%	3	18.8%	4	25.0%	5	31.3%	4	25.0%	2.4	2.4
医学部看護学科	216	114	52.8%	9	7.9%	29	25.4%	56	49.1%	20	17.5%	2.2	2.3
本学合計	2,162	769	35.6%	195	25.4%	313	40.7%	208	27.0%	53	6.9%	2.8	

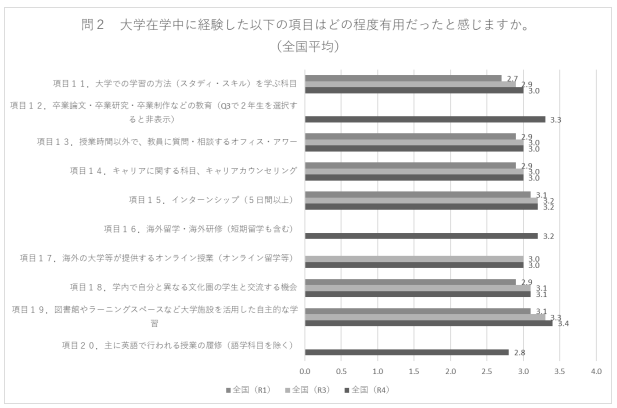
<sup>・</sup> 本学全体平均は全国平均をやや上回った。学部学科別平均はそれぞれの分野別平均と比較し 0.1~ 0.3 ポイント差で、多くの学部学科で分野別平均以上の結果となった。

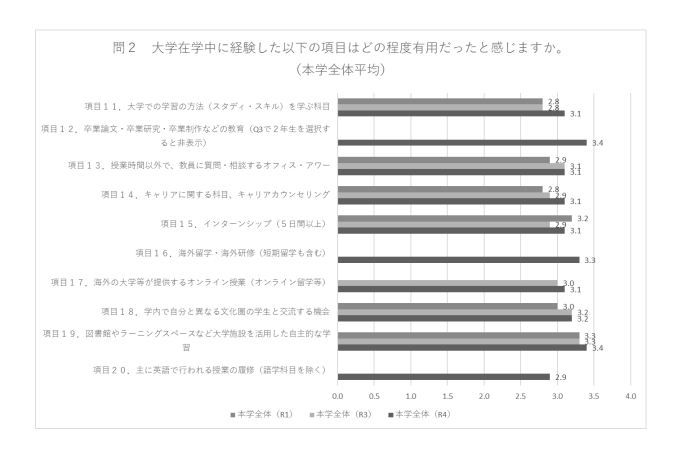
### 問2 大学在学中に経験した以下の項目はどの程度有用だったと感じますか。

平均値:有用だった「4」、ある程度有用だった「3」、あまり有用ではなかった「2」、有用ではなかった「1」として、経験していない者を母数(在籍者数)から除いた上で算出。

前回(令和3年度)・前々回(令和元年度)実施時にない、新設項目については今回(令和4年度)分のみ記載。







### <問2:全国と本学全体の比較>

- ・ 10項目中7項目で全国平均を上回る結果となった。本学での様々な経験が学生の成長実感に繋がっていると考えられる。
- ・ 全国平均を下回った項目は以下の通り

項目15:インターンシップ(5日間以上)

→ 前回の本学全体平均よりも 0.2 ポイント向上しているものの、今回の全国平均に 0.1 ポイント 及ばなかった

項目11:大学での学習の方法(スタディ・スキル)を学ぶ科目(継続:令和3年度は項目15)

学部学科名	在籍者数	有効	有効	有用た	ごった	ある程度有	用だった	あまり有用で	ごはなかった	有用では	なかった	経験して	ていない	平均值	分野別
子砂子符石	仕稍有奴	回答数	回答率	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	(※)	平均
全体(大学)	950,847	101,072	10.6%	20,066	19.9%	45,324	44.8%	12,389	12.3%	2,912	2.9%	20,381	20.2%	3.0	
国際総合科学部	187	45	24.1%	8	17.8%	26	57.8%	5	11.1%	0	0.0%	6	13.3%	3.1	3.0
国際教養学部	600	243	40.5%	61	25.1%	123	50.6%	28	11.5%	3	1.2%	28	11.5%	3.1	3.1
国際商学部	554	171	30.9%	44	25.7%	74	43.3%	17	9.9%	2	1.2%	34	19.9%	3.2	3.0
理学部	266	99	37.2%	15	15.2%	31	31.3%	12	12.1%	3	3.0%	38	38.4%	3.0	3.0
データサイエンス学部	145	81	55.9%	20	24.7%	35	43.2%	11	13.6%	0	0.0%	15	18.5%	3.1	3.0
医学部医学科	194	16	8.2%	3	18.8%	5	31.3%	3	18.8%	0	0.0%	5	31.3%	3.0	2.9
医学部看護学科	216	114	52.8%	28	24.6%	49	43.0%	8	7.0%	0	0.0%	29	25.4%	3.2	3.1
本学合計	2,162	769	35.6%	179	23.3%	343	44.6%	84	10.9%	8	1.0%	155	20.2%	3.1	

(※)平均値は、経験していない者を母数(在籍者数)から除いた上で算出。

・ 概ね全国平均と同水準の回答だった。

【参考:令和3年度結果】項目15:大学での学習の方法(スタディ・スキル)を学ぶ科目

学部・学科名	在籍者数	有効 回答数	有効 回答率	有用た	うった	ある程/		あまり有なか		有用なか	· ·	経験して	こいない	平均値	分野別平均
			<u> </u>	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合		1 20
全国	949,482	112,341	11.8%	15,225	13.6%	42,545	37.9%	16,113	14.3%	5,146	4.6%	33,312	29.7%	2.9	
国際総合科学部	911	171	18.8%	32	18.7%	75	43.9%	25	14.6%	9	5.3%	30	17.5%	2.9	2.9
国際教養学部	299	53	17.7%	9	17.0%	17	32.1%	10	18.9%	3	5.7%	14	26.4%	2.8	2.9
国際商学部	275	48	17.5%	6	12.5%	15	31.3%	8	16.7%	2	4.2%	17	35.4%	2.8	2.9
理学部	134	35	26.1%	1	2.9%	10	28.6%	1	2.9%	2	5.7%	21	60.0%	2.7	2.8
データサイエンス学部	118	25	21.2%	2	8.0%	11	44.0%	1	4.0%	2	8.0%	9	36.0%	2.8	2.8
医学部医学科	171	66	38.6%	3	4.5%	22	33.3%	12	18.2%	6	9.1%	23	34.8%	2.5	2.8
医学部看護学科	201	47	23.4%	6	12.8%	17	36.2%	10	21.3%	1	2.1%	13	27.7%	2.8	2.9
本学合計	2,109	445	21.1%	59	13.3%	167	37.5%	67	15.1%	25	5.6%	127	28.5%	2.8	

項目12:卒業論文・卒業研究・卒業制作などの教育(Q3で2年生を選択すると非表示)(新規)

学部学科名	在籍者数	有効	有効	有用な	ごった	ある程度有	用だった	あまり有用で	ごはなかった	有用では	なかった	経験して	ていない	平均値	分野別
于即于符石	仕稍有奴	回答数	回答率	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	(※)	平均
全体(大学)	950,847	101,072	10.6%	19,654	19.4%	18,347	18.2%	4,513	4.5%	1,883	1.9%	5,173	5.1%	3.3	
国際総合科学部	187	45	24.1%	21	46.7%	20	44.4%	2	4.4%	1	2.2%	1	2.2%	3.4	3.2
国際教養学部	600	243	40.5%	67	27.6%	35	14.4%	9	3.7%	3	1.2%	129	53.1%	3.5	3.4
国際商学部	554	171	30.9%	44	25.7%	34	19.9%	9	5.3%	4	2.3%	80	46.8%	3.3	3.3
理学部	266	99	37.2%	29	29.3%	20	20.2%	3	3.0%	0	0.0%	47	47.5%	3.5	3.3
データサイエンス学部	145	81	55.9%	15	18.5%	7	8.6%	1	1.2%	2	2.5%	56	69.1%	3.4	3.3
医学部医学科	194	16	8.2%	0	0.0%	2	12.5%	0	0.0%	0	0.0%	14	87.5%	3.0	2.8
医学部看護学科	216	114	52.8%	38	33.3%	25	21.9%	4	3.5%	0	0.0%	47	41.2%	3.5	3.2
本学合計	2,162	769	35.6%	214	27.8%	143	18.6%	28	3.6%	10	1.3%	374	48.6%	3.4	

(※)平均値は、経験していない者を母数(在籍者数)から除いた上で算出。

・本学全体平均は全国平均と同水準の回答だった。各学部平均も分野別平均と同水準の回答であった。

項目13:授業時間以外で、教員に質問・相談するオフィス・アワー(継続:令和3年度項目17)

学部学科名	在籍者数	有効	有効	有用だ	ごった	ある程度有	用だった	あまり有用で	ではなかった	有用では	なかった	経験して	ていない	平均值	分野別
子叩子符石	仕稍有奴	回答数	回答率	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	(※)	平均
全体(大学)	950,847	101,072	10.6%	20,474	20.3%	34,956	34.6%	11,827	11.7%	2,905	2.9%	30,910	30.6%	3.0	
国際総合科学部	187	45	24.1%	8	17.8%	26	57.8%	5	11.1%	0	0.0%	6	13.3%	3.1	3.0
国際教養学部	600	243	40.5%	61	25.1%	123	50.6%	28	11.5%	3	1.2%	28	11.5%	3.1	3.1
国際商学部	554	171	30.9%	44	25.7%	74	43.3%	17	9.9%	2	1.2%	34	19.9%	3.2	3.0
理学部	266	99	37.2%	15	15.2%	31	31.3%	12	12.1%	3	3.0%	38	38.4%	3.0	3.0
データサイエンス学部	145	81	55.9%	20	24.7%	35	43.2%	11	13.6%	0	0.0%	15	18.5%	3.1	3.0
医学部医学科	194	16	8.2%	3	18.8%	5	31.3%	3	18.8%	0	0.0%	5	31.3%	3.0	3.0
医学部看護学科	216	114	52.8%	28	24.6%	49	43.0%	8	7.0%	0	0.0%	29	25.4%	3.2	3.1
本学合計	2,162	769	35.6%	179	23.3%	343	44.6%	84	10.9%	8	1.0%	155	20.2%	3.1	

(※)平均値は、経験していない者を母数(在籍者数)から除いた上で算出。

- ・ 本学全体平均は全国平均と同水準の回答だった。
- ・ 大学全体で8割近くの学生が教員への相談経験があると回答した一方で、学部間で比較すると相談 経験のない学生の割合にばらつきがある。

【参考:令和3年度結果】項目17:授業時間以外で、教員に質問や学習の方法を相談する機会

		有効	有効	有用だ	* - +-	ある程	度有用	あまり有	用では	有用	では	経験して	71×+31×		分野別
学部・学科名	在籍者数	回答数	回答率	有用人	- 5 /C	だっ	た	なか	った	なか	った	形型人し	. 0,70,	平均值	平均
		II I X	ППТ	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合		1 23
全国	949,482	112,341	11.8%	23,365	20.8%	42,249	37.6%	12,606	11.2%	3,983	3.5%	30,138	26.8%	3.0	
国際総合科学部	911	171	18.8%	51	29.8%	64	37.4%	20	11.7%	5	2.9%	31	18.1%	3.2	3.0
国際教養学部	299	53	17.7%	10	18.9%	21	39.6%	6	11.3%	2	3.8%	14	26.4%	3.0	3.1
国際商学部	275	48	17.5%	9	18.8%	17	35.4%	2	4.2%	3	6.3%	17	35.4%	3.0	3.0
理学部	134	35	26.1%	8	22.9%	11	31.4%	4	11.4%	0	0.0%	12	34.3%	3.2	3.0
データサイエンス学部	118	25	21.2%	8	32.0%	8	32.0%	1	4.0%	1	4.0%	7	28.0%	3.3	3.0
医学部医学科	171	31	18.1%	6	9.1%	22	33.3%	10	15.2%	3	4.5%	25	37.9%	2.8	3.0
医学部看護学科	201	47	23.4%	10	21.3%	17	36.2%	6	12.8%	1	2.1%	13	27.7%	3.1	3.1
本学合計	2,109	410	19.4%	102	22.9%	160	36.0%	49	11.0%	15	3.4%	119	26.7%	3.1	

項目14:キャリアに関する科目、キャリアカウンセリング(継続:令和3年度項目19)

学部学科名	在籍者数	有効	有効	有用力	ごった	ある程度有	用だった	あまり有用で	ではなかった	有用では	なかった	経験して	ていない	平均値	分野別
于即于符石	仕稍有奴	回答数	回答率	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	(※)	平均
全体(大学)	950,847	101,072	10.6%	17,521	17.3%	31,098	30.8%	11,400	11.3%	4,200	4.2%	36,853	36.5%	3.0	
国際総合科学部	187	45	24.1%	10	22.2%	16	35.6%	1	2.2%	5	11.1%	13	28.9%	3.0	3.0
国際教養学部	600	243	40.5%	40	16.5%	64	26.3%	24	9.9%	4	1.6%	111	45.7%	3.1	3.0
国際商学部	554	171	30.9%	44	25.7%	45	26.3%	14	8.2%	4	2.3%	64	37.4%	3.2	3.0
理学部	266	99	37.2%	13	13.1%	16	16.2%	6	6.1%	4	4.0%	60	60.6%	3.0	2.9
データサイエンス学部	145	81	55.9%	8	9.9%	15	18.5%	7	8.6%	1	1.2%	50	61.7%	3.0	2.9
医学部医学科	194	16	8.2%	1	6.3%	2	12.5%	2	12.5%	0	0.0%	11	68.8%	2.8	2.8
医学部看護学科	216	114	52.8%	21	18.4%	39	34.2%	16	14.0%	2	1.8%	36	31.6%	3.0	3.0
本学合計	2,162	769	35.6%	137	17.8%	197	25.6%	70	9.1%	20	2.6%	345	44.9%	3.1	

(※)平均値は、経験していない者を母数(在籍者数)から除いた上で算出。

- ・ 本学全体平均は全国平均と同水準の回答だった。
- ・ 特にデータサイエンス学部で数値が 0.9 ポイント向上しており、データサイエンス学部の回答者数 が大幅に増え、かつ経験した割合が増えている。

【参考:令和3年度結果】項目19:キャリアに関する科目、キャリアカウンセリング(就職・進学相談)

学部・学科名	在籍者数	有効回答数	有効回答率	有用な	ごった	ある程		あまり有 なか		有用なか		経験して	こいない	平均値	分野別 平均
		四日数	四日半	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合		1 2-2
全国	949,482	112,341	11.8%	19,093	17.0%	31,346	27.9%	11,467	10.2%	5,122	4.6%	45,313	40.3%	3.0	
国際総合科学部	911	171	18.8%	37	21.6%	52	30.4%	23	13.5%	5	2.9%	54	31.6%	3.0	3.0
国際教養学部	299	53	17.7%	7	13.2%	10	18.9%	3	5.7%	1	1.9%	32	60.4%	3.1	3.0
国際商学部	275	48	17.5%	5	10.4%	10	20.8%	5	10.4%	0	0.0%	28	58.3%	3.0	3.0
理学部	134	35	26.1%	2	5.7%	2	5.7%	1	2.9%	0	0.0%	30	85.7%	3.2	2.9
データサイエンス学部	118	25	21.2%	0	0.0%	4	16.0%	1	4.0%	3	12.0%	17	68.0%	2.1	2.9
医学部医学科	171	66	38.6%	4	6.1%	8	12.1%	8	12.1%	3	4.5%	43	65.2%	2.6	2.8
医学部看護学科	201	47	23.4%	13	27.7%	15	31.9%	7	14.9%	4	8.5%	8	17.0%	2.9	3.0
本学合計	2,109	445	21.1%	68	15.3%	101	22.7%	48	10.8%	16	3.6%	212	47.6%	2.9	

項目15:インターンシップ(5日間以上)(継続:令和3年度項目20)

学部学科名	在籍者数	有効	有効	有用力	ごった	ある程度有	用だった	あまり有用で	ではなかった	有用では	なかった	経験して	ていない	平均值	分野別
于即于符石	仕稍有奴	回答数	回答率	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	(※)	平均
全体(大学)	950,847	101,072	10.6%	8,369	8.3%	7,162	7.1%	2,696	2.7%	1,241	1.2%	81,604	80.7%	3.2	
国際総合科学部	187	45	24.1%	3	6.7%	4	8.9%	3	6.7%	1	2.2%	34	75.6%	2.8	3.2
国際教養学部	600	243	40.5%	10	4.1%	13	5.3%	10	4.1%	4	1.6%	206	84.8%	2.8	3.1
国際商学部	554	171	30.9%	20	11.7%	16	9.4%	6	3.5%	4	2.3%	125	73.1%	3.1	3.1
理学部	266	99	37.2%	6	6.1%	2	2.0%	1	1.0%	0	0.0%	90	90.9%	3.6	3.2
データサイエンス学部	145	81	55.9%	13	16.0%	10	12.3%	3	3.7%	2	2.5%	53	65.4%	3.2	3.2
医学部医学科	194	16	8.2%	0	0.0%	1	6.3%	0	0.0%	0	0.0%	15	93.8%	3.0	3.1
医学部看護学科	216	114	52.8%	7	6.1%	3	2.6%	4	3.5%	1	0.9%	99	86.8%	3.1	3.2
本学合計	2,162	769	35.6%	59	7.7%	49	6.4%	27	3.5%	12	1.6%	622	80.9%	3.1	

- (※)平均値は、経験していない者を母数(在籍者数)から除いた上で算出。
- ・ 経験していないと回答した学生は大学全体で8割を超えており、特に4年生以上の経験者が3割弱 に留まっていることについては、新型コロナウイルス感染症の影響もあると考えられる。
- ・ 有用であったかについて本学全体平均は全国平均をやや下回った。

【参考】令和4年度学年別回答結果

インターンシップ(5日間以上)	有用だった	ある程度	あまり有用	有用では	経験して	総計	経験した
インダーンングン(5日間以上)	有用たりた	有用だった	ではなかった	なかった	いない	沙心百一	割合
2年生	16	18	4	1	322	361	11%
国際教養学部	2	7	3	1	116	129	10%
国際商学部	7	7	0	0	65	79	18%
理学部	2	1	0	0	41	44	7%
データサイエンス学部	3	2	1	0	49	55	11%
医学部医学科	0	0	0	0	7	7	0%
医学部看護学科	2	1	0	0	44	47	6%
4 年生以上	43	30	23	11	292	399	27%
国際教養学部	8	6	7	3	90	114	21%
国際商学部	13	9	6	4	60	92	35%
理学部	4	1	1		49	55	11%
データサイエンス学部	10	8	2	2	4	26	85%
医学部看護学科	5	2	4	1	55	67	18%
国際総合科学部	3	4	3	1	34	45	24%
6年生以上		1			8	9	11%
医学部医学科		1			8	9	11%
総計	59	49	27	12	622	769	19%

【参考:令和3年度結果】項目20:5日間以上のインターンシップ

学部・学科名	在籍者数	有効 回答数	有効回答率	有用な	ごった	ある程 だっ		あまりす なか		有用なか		経験して	ていない	平均値	分野別平均
			<u> </u>	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合		1 2-50
全国	949,482	112,341	11.8%	8,324	7.4%	5,987	5.3%	2,309	2.1%	1,166	1.0%	94,555	84.2%	3.2	
国際総合科学部	911	171	18.8%	16	9.4%	11	6.4%	6	3.5%	4	2.3%	134	78.4%	3.1	3.2
国際教養学部	299	53	17.7%	2	3.8%	2	3.8%	0	0.0%	2	3.8%	47	88.7%	2.7	3.1
国際商学部	275	48	17.5%	4	8.3%	2	4.2%	2	4.2%	0	0.0%	40	83.3%	3.3	3.2
理学部	134	35	26.1%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	35	100.0%		3.3
データサイエンス学部	118	25	21.2%	0	0.0%	4	16.0%	3	12.0%	2	8.0%	16	64.0%	2.2	3.3
医学部医学科	171	66	38.6%	1	1.5%	3	4.5%	2	3.0%	1	1.5%	59	89.4%	2.6	3.2
医学部看護学科	201	47	23.4%	3	6.4%	2	4.3%	2	4.3%	1	2.1%	39	83.0%	2.9	3.2
本学合計	2,109	445	21.1%	26	5.8%	24	5.4%	15	3.4%	10	2.2%	370	83.1%	2.9	

項目16:海外留学・海外研修(短期留学も含む)(継続:令和3年度項目21および22の組合せ)

学部学科名	在籍者数	有効	有効	有用た	ごった	ある程度有	可用だった	あまり有用で	ごはなかった	有用では	なかった	経験して	こいない	平均值	分野別
于即于行在	江柏伯奴	回答数	回答率	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	(※)	平均
全体(大学)	950,847	101,072	10.6%	5,061	5.0%	3,395	3.4%	1,389	1.4%	614	0.6%	90,613	89.7%	3.2	
国際総合科学部	187	45	24.1%	13	28.9%	4	8.9%	0	0.0%	1	2.2%	27	60.0%	3.6	3.2
国際教養学部	600	243	40.5%	26	10.7%	17	7.0%	4	1.6%	3	1.2%	193	79.4%	3.3	3.4
国際商学部	554	171	30.9%	29	17.0%	13	7.6%	1	0.6%	3	1.8%	125	73.1%	3.5	3.2
理学部	266	99	37.2%	6	6.1%	3	3.0%	0	0.0%	0	0.0%	90	90.9%	3.7	3.2
データサイエンス学部	145	81	55.9%	3	3.7%	4	4.9%	3	3.7%	0	0.0%	71	87.7%	3.0	3.2
医学部医学科	194	16	8.2%	0	0.0%	1	6.3%	0	0.0%	0	0.0%	15	93.8%	3.0	3.2
医学部看護学科	216	114	52.8%	4	3.5%	0	0.0%	3	2.6%	3	2.6%	104	91.2%	2.5	3.0
本学合計	2,162	769	35.6%	81	10.5%	42	5.5%	11	1.4%	10	1.3%	625	81.3%	3.3	

- (※)平均値は、経験していない者を母数(在籍者数)から除いた上で算出。
- ・ 経験していないと回答した学生は大学全体で8割を超えており、特に4年生以上の経験者が2割弱 に留まっていることについては、新型コロナウイルス感染症の影響があると考えられる。
- ・ 医学部医学科および看護学科においては、カリキュラム構成の都合もあり、2年生の経験者が少ないと考えられる。

【参考】令和4年度学年別回答結果

海外留学・海外研修 (短期留学も含む)	有用だった	ある程度 有用だった	あまり有用 ではなかった	有用では なかった	経験して いない	総計	経験した 割合
2年生	38	21	5	2	295	361	18%
国際教養学部	17	11	2	2	97	129	25%
国際商学部	15	4	0	0	60	79	24%
理学部	2	2	0	0	40	44	9%
データサイエンス学部	1	4	3	0	47	55	15%
医学部医学科	0	0	0	0	7	7	0%
医学部看護学科	3	0	0	0	44	47	6%
4年生以上	43	20	6	8	322	399	19%
国際教養学部	9	6	2	1	96	114	16%
国際商学部	14	9	1	3	65	92	29%
理学部	4	1	0	0	50	55	9%
データサイエンス学部	2	0	0	0	24	26	8%
医学部看護学科	1	0	3	3	60	67	10%
国際総合科学部	13	4	0	1	27	45	40%
6年生以上	0	1	0	0	8	9	11%
医学部医学科	0	1	0	0	8	9	11%
総計	81	42	11	10	625	769	19%

【参考:令和3年度結果】項目21:3か月以上の海外留学・海外研修

学部・学科名	在籍者数	有効 回答数	有効回答率	有用な	ごった	ある程 だっ		あまりす なか		有用なか		経験して	ていない	平均値	分野別 平均
			<u> </u>	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合		1 20
全国	949,482	112,341	11.8%	2,662	2.4%	1,339	1.2%	755	0.7%	440	0.4%	107,145	95.4%	3.2	
国際総合科学部	911	171	18.8%	5	2.9%	1	0.6%	3	1.8%	1	0.6%	161	94.2%	3.0	3.2
国際教養学部	299	53	17.7%	1	1.9%	2	3.8%	0	0.0%	2	3.8%	48	90.6%	2.4	3.1
国際商学部	275	48	17.5%	1	2.1%	0	0.0%	1	2.1%	0	0.0%	46	95.8%	3.0	3.2
理学部	134	35	26.1%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	35	100.0%	-	3.3
データサイエンス学部	118	25	21.2%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	25	100.0%	-	3.3
医学部医学科	171	66	38.6%	2	3.0%	1	1.5%	1	1.5%	1	1.5%	61	92.4%	2.8	3.2
医学部看護学科	201	47	23.4%	1	2.1%	0	0.0%	1	2.1%	1	2.1%	44	93.6%	2.3	3.2
本学合計	2,109	445	21.1%	10	2.2%	4	0.9%	6	1.3%	5	1.1%	420	94.4%	2.8	

# 【参考:令和3年度結果】項目22:3か月未満の海外留学・海外研修

		有効	有効	有用た	* t-	ある程	度有用	あまり有	7用では	有用	では	経験して	-1 \ t \ 1 \		分野別
学部・学科名	在籍者数	回答数	回答率	行用へ	-7/	だっ	た	なか	った	なか	った	作成し	. 0.72.0.	平均值	平均
			<u> </u>	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合		1 ~3
全国	949,482	112,341	11.8%	5,300	4.7%	2,640	2.3%	862	0.8%	464	0.4%	103,075	91.8%	3.4	
国際総合科学部	911	171	18.8%	33	19.3%	13	7.6%	1	0.6%	1	0.6%	123	71.9%	3.6	3.4
国際教養学部	299	53	17.7%	0	0.0%	0	0.0%	1	1.9%	2	3.8%	50	94.3%	1.3	3.5
国際商学部	275	48	17.5%	2	4.2%	1	2.1%	0	0.0%	0	0.0%	45	93.8%	3.7	3.3
理学部	134	35	26.1%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	35	100.0%	=	3.3
データサイエンス学部	118	25	21.2%	2	8.0%	1	4.0%	0	0.0%	0	0.0%	22	88.0%	3.7	3.3
医学部医学科	171	66	38.6%	3	4.5%	2	3.0%	1	1.5%	1	1.5%	59	89.4%	3.0	3.3
医学部看護学科	201	47	23.4%	12	25.5%	1	2.1%	1	2.1%	1	2.1%	32	68.1%	3.6	3.4
本学合計	2,109	445	21.1%	52	11.7%	18	4.0%	4	0.9%	5	1.1%	366	82.2%	3.5	

項目17:海外の大学等が提供するオンライン授業(オンライン留学等)(継続:令和3年度項目23)

学部学科名	在籍者数	有効	有効	有用な	ごった	ある程度有	用だった	あまり有用で	ではなかった	有用では	なかった	経験して	ていない	平均値	分野別
子叩子符石	仕稍有奴	回答数	回答率	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	(※)	平均
全体(大学)	950,847	101,072	10.6%	4,349	4.3%	5,811	5.7%	2,201	2.2%	971	1.0%	87,740	86.8%	3.0	
国際総合科学部	187	45	24.1%	7	15.6%	3	6.7%	1	2.2%	0	0.0%	34	75.6%	3.5	3.0
国際教養学部	600	243	40.5%	9	3.7%	13	5.3%	8	3.3%	1	0.4%	212	87.2%	3.0	3.2
国際商学部	554	171	30.9%	16	9.4%	11	6.4%	5	2.9%	3	1.8%	136	79.5%	3.1	3.0
理学部	266	99	37.2%	8	8.1%	3	3.0%	0	0.0%	0	0.0%	88	88.9%	3.7	3.0
データサイエンス学部	145	81	55.9%	4	4.9%	4	4.9%	2	2.5%	0	0.0%	71	87.7%	3.2	3.0
医学部医学科	194	16	8.2%	0	0.0%	1	6.3%	0	0.0%	0	0.0%	15	93.8%	3.0	3.1
医学部看護学科	216	114	52.8%	7	6.1%	13	11.4%	4	3.5%	3	2.6%	87	76.3%	2.9	2.9
本学合計	2,162	769	35.6%	51	6.6%	48	6.2%	20	2.6%	7	0.9%	643	83.6%	3.1	

- (※)平均値は、経験していない者を母数(在籍者数)から除いた上で算出。
- ・ 経験していないと回答した学生は大学全体で8割を超えている。
- ・ 経験した割合は学部学科によってばらつきがある。看護学科の2年生で31.9%、国際商学部の4年 生で25.0%と他学部と比較し経験した割合が高くなっている。

【参考】令和4年度学年別回答結果

海外の大学等が提供する オンライン授業(オンライン留学 等)	有用だった	ある程度 有用だった	あまり有用 ではなかった	有用では なかった	経験していない	総計	経験した割合
2年生	21	24	8	3	305	361	15.5%
国際教養学部	5	7	4	1	112	129	13.2%
国際商学部	5	6	1	0	67	79	15.2%
理学部	2	2	0	0	40	44	9.1%
データサイエンス学部	3	3	2	0	47	55	14.5%
医学部医学科	0	0	0	0	7	7	0.0%
医学部看護学科	6	6	1	2	32	47	31.9%
4 年生以上	30	23	12	4	330	399	17.3%
国際教養学部	4	6	4	0	100	114	12.3%
国際商学部	11	5	4	3	69	92	25.0%
理学部	6	1	0	0	48	55	12.7%
データサイエンス学部	1	1	0	0	24	26	7.7%
医学部看護学科	1	7	3	1	55	67	17.9%
国際総合科学部	7	3	1	0	34	45	24.4%
6年生以上	0	1	0	0	8	9	11.1%
医学部医学科	0	1	0	0	8	9	11.1%
総計	51	48	20	7	643	769	16.4%

【参考:令和3年度結果】項目23:海外の大学等が提供するオンライン授業(オンライン留学等)

学部・学科名	在籍者数	有効 回答数	有効 回答率	有用な	ごった	ある程 だっ		あまり有 なか		有用なか		経験して	こいない	平均値	分野別 平均
		nn x	ППТ	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合		1 25
全国	949,482	112,341	11.8%	3,176	2.8%	4,218	3.8%	1,701	1.5%	903	0.8%	102,343	91.1%	3.0	
国際総合科学部	911	171	18.8%	4	2.3%	8	4.7%	2	1.2%	1	0.6%	156	91.2%	3.0	2.9
国際教養学部	299	53	17.7%	2	3.8%	1	1.9%	2	3.8%	2	3.8%	46	86.8%	2.4	3.1
国際商学部	275	48	17.5%	10	20.8%	8	16.7%	2	4.2%	0	0.0%	28	58.3%	3.4	3.0
理学部	134	35	26.1%	1	2.9%	1	2.9%	0	0.0%	0	0.0%	33	94.3%	3.5	3.0
データサイエンス学部	118	25	21.2%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	25	100.0%	-	3.0
医学部医学科	171	66	38.6%	3	4.5%	3	4.5%	1	1.5%	1	1.5%	58	87.9%	3.0	3.0
医学部看護学科	201	47	23.4%	4	8.5%	3	6.4%	2	4.3%	2	4.3%	36	76.6%	2.8	2.9
本学合計	2,109	445	21.1%	24	5.4%	24	5.4%	9	2.0%	6	1.3%	382	85.8%	3.0	

項目18:学内で自分と異なる文化圏の学生と交流する機会(継続:令和3年度項目25)

W.1=W.41.		有効	有効	有用だ	ごった	ある程度有	可用だった	あまり有用で	ではなかった	有用では	なかった	経験して	こいない	平均値	分野別
学部学科名	在籍者数	回答数	回答率	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	(※)	平均
全体(大学)	950,847	101,072	10.6%	9,373	9.3%	15,276	15.1%	4,433	4.4%	1,555	1.5%	70,435	69.7%	3.1	
国際総合科学部	187	45	24.1%	7	15.6%	12	26.7%	0	0.0%	0	0.0%	26	57.8%	3.4	3.0
国際教養学部	600	243	40.5%	33	13.6%	66	27.2%	11	4.5%	5	2.1%	128	52.7%	3.1	3.1
国際商学部	554	171	30.9%	37	21.6%	28	16.4%	11	6.4%	2	1.2%	93	54.4%	3.3	3.1
理学部	266	99	37.2%	9	9.1%	16	16.2%	1	1.0%	0	0.0%	73	73.7%	3.3	3.1
データサイエンス学部	145	81	55.9%	8	9.9%	18	22.2%	1	1.2%	0	0.0%	54	66.7%	3.3	3.1
医学部医学科	194	16	8.2%	1	6.3%	1	6.3%	0	0.0%	0	0.0%	14	87.5%	3.5	3.2
医学部看護学科	216	114	52.8%	13	11.4%	54	47.4%	11	9.6%	2	1.8%	34	29.8%	3.0	3.0
本学合計	2,162	769	35.6%	108	14.0%	195	25.4%	35	4.6%	9	1.2%	422	54.9%	3.2	

- (※)平均値は、経験していない者を母数(在籍者数)から除いた上で算出。
- ・ 昨年同様に未経験回答率は全国平均と比べ低い結果となり、また、有用であったかの設問への平均値が全国平均、分野別平均以上であることについて、学内で継続的に留学生との交流機会が持てており、かつ学生の満足度も高いとみられる。
- ・ 学部別にみると、未経験割合にばらつきがある。

【参考:令和3年度結果】項目25:学内で自分と異なる文化圏の学生と交流する機会

学部・学科名	在籍者数	有効回答数	有効回答率	有用だ	ごった	ある程		あまりす なか		有用なか		経験して	ていない	平均値	分野別 平均
		四日数		人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合		120
全国	949,482	112,341	11.8%	8,755	7.8%	14,110	12.6%	3,891	3.5%	1,404	1.2%	84,181	74.9%	3.1	
国際総合科学部	911	171	18.8%	31	18.1%	30	17.5%	7	4.1%	4	2.3%	99	57.9%	3.2	3.1
国際教養学部	299	53	17.7%	7	13.2%	6	11.3%	1	1.9%	1	1.9%	38	71.7%	3.3	3.2
国際商学部	275	48	17.5%	9	18.8%	12	25.0%	1	2.1%	0	0.0%	26	54.2%	3.4	3.1
理学部	134	35	26.1%	3	8.6%	5	14.3%	1	2.9%	0	0.0%	26	74.3%	3.2	3.1
データサイエンス学部	118	25	21.2%	2	8.0%	7	28.0%	0	0.0%	0	0.0%	16	64.0%	3.2	3.1
医学部医学科	171	66	38.6%	4	6.1%	9	13.6%	2	3.0%	1	1.5%	50	75.8%	3.0	3.0
医学部看護学科	201	47	23.4%	13	27.7%	11	23.4%	6	12.8%	2	4.3%	15	31.9%	3.1	3.0
本学合計	2,109	445	21.1%	69	15.5%	80	18.0%	18	4.0%	8	1.8%	270	60.7%	3.2	

項目19:図書館やラーニングスペースなど大学施設を活用した自主的な学習(継続:令和3年度項目2 6)

学部学科名	在籍者数	有効	有効	有用た	ごった	ある程度有	7月だった	あまり有用で	ではなかった	有用では	なかった	経験して	ていない	平均値	分野別
于即于符石	仕箱有奴	回答数	回答率	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	(※)	平均
全体(大学)	950,847	101,072	10.6%	42,404	42.0%	39,324	38.9%	5,491	5.4%	1,757	1.7%	12,096	12.0%	3.4	
国際総合科学部	187	45	24.1%	25	55.6%	17	37.8%	2	4.4%	0	0.0%	1	2.2%	3.5	3.3
国際教養学部	600	243	40.5%	99	40.7%	109	44.9%	19	7.8%	5	2.1%	11	4.5%	3.3	3.5
国際商学部	554	171	30.9%	65	38.0%	67	39.2%	12	7.0%	2	1.2%	25	14.6%	3.3	3.3
理学部	266	99	37.2%	49	49.5%	37	37.4%	3	3.0%	0	0.0%	10	10.1%	3.5	3.4
データサイエンス学部	145	81	55.9%	32	39.5%	31	38.3%	2	2.5%	1	1.2%	15	18.5%	3.4	3.4
医学部医学科	194	16	8.2%	9	56.3%	6	37.5%	1	6.3%	0	0.0%	0	0.0%	3.5	3.4
医学部看護学科	216	114	52.8%	39	34.2%	54	47.4%	7	6.1%	0	0.0%	14	12.3%	3.3	3.3
本学合計	2,162	769	35.6%	318	41.4%	321	41.7%	46	6.0%	8	1.0%	76	9.9%	3.4	

- (※)平均値は、経験していない者を母数(在籍者数)から除いた上で算出。
- ・ 昨年よりも未経験の割合が少なくなり、1割以下となった。1年次必修科目「教養ゼミ」で学術情報 センターに関するガイダンスを行っており、利用を促進ことが要因として挙げられる。
- ・ 大学全体で「有用だった」「ある程度有用だった」と回答した割合は8割を超えており、満足度も高いことがうかがえる。

【参考:令和3年度結果】項目26:図書館やアクティブ・ラーニングスペースなど大学施設を活用した 学習

学部・学科名	在籍者数	有効回答数	有効	有用な	<b>ごった</b>	ある程 だっ		あまり有 なか	有用では った	有用なか		経験して	ていない	平均値	分野別平均
		四百奴		人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合		729
全国	949,482	112,341	11.8%	35,594	31.7%	40,807	36.3%	6,793	6.0%	2,253	2.0%	26,894	23.9%	3.3	
国際総合科学部	911	171	18.8%	82	48.0%	68	39.8%	6	3.5%	3	1.8%	12	7.0%	3.4	3.2
国際教養学部	299	53	17.7%	12	22.6%	13	24.5%	4	7.5%	2	3.8%	22	41.5%	3.1	3.4
国際商学部	275	48	17.5%	5	10.4%	8	16.7%	5	10.4%	0	0.0%	30	62.5%	3.0	3.3
理学部	134	35	26.1%	14	40.0%	9	25.7%	4	11.4%	0	0.0%	8	22.9%	3.4	3.3
データサイエンス学部	118	25	21.2%	6	24.0%	9	36.0%	1	4.0%	0	0.0%	9	36.0%	3.3	3.3
医学部医学科	171	66	38.6%	21	31.8%	28	42.4%	3	4.5%	1	1.5%	13	19.7%	3.3	3.3
医学部看護学科	201	47	23.4%	15	31.9%	18	38.3%	5	10.6%	2	4.3%	7	14.9%	3.2	3.3
本学合計	2,109	445	21.1%	155	34.8%	153	34.4%	28	6.3%	8	1.8%	101	22.7%	3.3	

項目20:主に英語で行われる授業の履修(語学科目を除く)(新規だが、令和3年度問1項目13と類似)

学部学科名	在籍者数	有効	有効	有用た	うた	ある程度有	有用だった	あまり有用で	ごはなかった	有用では	なかった	経験して	こいない	平均値	分野別
于即于行在	11. 稍有数	回答数	回答率	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	(※)	平均
全体 (大学)	950,847	101,072	10.6%	13,433	13.3%	30,911	30.6%	14,701	14.5%	5,310	5.3%	36,717	36.3%	2.8	
国際総合科学部	187	45	24.1%	11	24.4%	20	44.4%	4	8.9%	4	8.9%	6	13.3%	3.0	2.9
国際教養学部	600	243	40.5%	52	21.4%	86	35.4%	34	14.0%	6	2.5%	65	26.7%	3.0	3.0
国際商学部	554	171	30.9%	51	29.8%	63	36.8%	40	23.4%	11	6.4%	6	3.5%	2.9	2.9
理学部	266	99	37.2%	19	19.2%	54	54.5%	16	16.2%	6	6.1%	4	4.0%	2.9	2.8
データサイエンス学部	145	81	55.9%	10	12.3%	21	25.9%	8	9.9%	3	3.7%	39	48.1%	2.9	2.8
医学部医学科	194	16	8.2%	3	18.8%	2	12.5%	0	0.0%	3	18.8%	8	50.0%	2.6	2.7
医学部看護学科	216	114	52.8%	13	11.4%	53	46.5%	25	21.9%	3	2.6%	20	17.5%	2.8	2.7
本学合計	2,162	769	35.6%	159	20.7%	299	38.9%	127	16.5%	36	4.7%	148	19.2%	2.9	

- (※)平均値は、経験していない者を母数(在籍者数)から除いた上で算出。
- ・ 経験していない割合については、前回同様2割以下であった。
- ・ 「有用だった」「ある程度有用だった」と回答する学生が大学全体で6割弱いる一方で、「あまり有用ではなかった」「有用ではなかった」と回答した学生が2割近くおり、満足度については全国平均、 分野別平均とあまり差がなかった。

【参考】令和4年度学年別回答結果

主に英語で行われる授業の履修	有用だった	ある程度	あまり有用	有用では	経験して	総計	経験した
(語学科目を除く)	有用たうた	有用だった	ではなかった	なかった	いない	邢心百1	割合
2年生	75	134	61	12	79	361	78.1%
国際教養学部	23	44	22	3	37	129	71.3%
国際商学部	22	30	18	4	5	79	93.7%
理学部	9	23	7	3	2	44	95.5%
データサイエンス学部	9	14	7	0	25	55	54.5%
医学部医学科	1	0	0	0	6	7	14.3%
医学部看護学科	11	23	7	2	4	47	91.5%
4年生以上	82	163	66	21	67	399	83.2%
国際教養学部	29	42	12	3	28	114	75.4%
国際商学部	29	33	22	7	1	92	98.9%
理学部	10	31	9	3	2	55	96.4%
データサイエンス学部	1	7	1	3	14	26	46.2%
医学部看護学科	2	30	18	1	16	67	76.1%
国際総合科学部	11	20	4	4	6	45	86.7%
6年生以上	2	2	0	3	2	9	77.8%
医学部医学科	2	2	0	3	2	9	77.8%
総計	159	299	127	36	148	769	80.8%

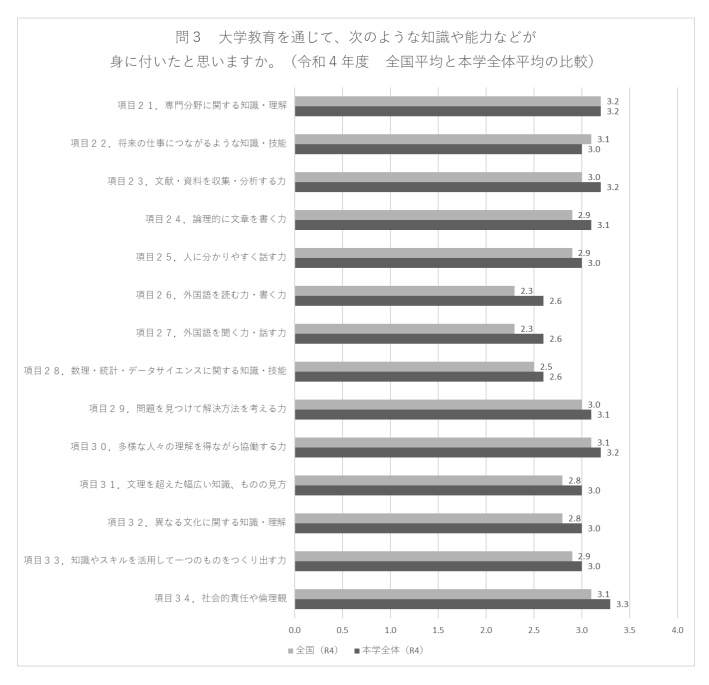
【参考:令和3年度結果】項目13:語学科目以外で、主に英語で行われる授業があった。

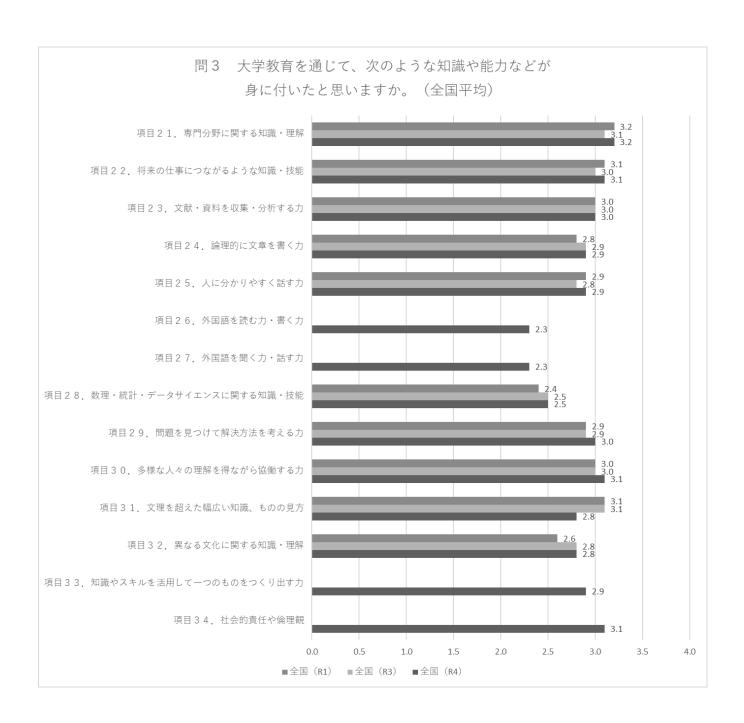
学部・学科名	在籍者数	有効	有効	よくあ	うった	ある程度	<b>まあった</b>	あまりた	いかった	なか	った	平均値	分野別
于叫· 于行在	(※)	回答数	回答率	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	十均恒	平均
全国	949,482	112,341	11.8%	8,474	7.5%	16,249	14.5%	26,766	23.8%	60,852	54.2%	1.8	
国際総合科学部	911	171	18.8%	39	22.8%	89	52.0%	38	22.2%	5	2.9%	2.9	1.8
国際教養学部	299	53	17.7%	5	9.4%	12	22.6%	23	43.4%	13	24.5%	2.2	1.9
国際商学部	275	48	17.5%	8	16.7%	21	43.8%	15	31.3%	4	8.3%	2.7	1.9
理学部	134	35	26.1%	2	5.7%	8	22.9%	21	60.0%	4	11.4%	2.2	1.7
データサイエンス学部	118	25	21.2%	1	4.0%	1	4.0%	6	24.0%	17	68.0%	1.4	1.7
医学部医学科	171	66	38.6%	3	4.5%	11	16.7%	28	42.4%	24	36.4%	1.9	2.2
医学部看護学科	201	47	23.4%	1	2.1%	9	19.1%	25	53.2%	12	25.5%	2.0	1.6
本学合計	2,109	445	21.1%	59	13.3%	151	33.9%	156	35.1%	79	17.8%	2.4	

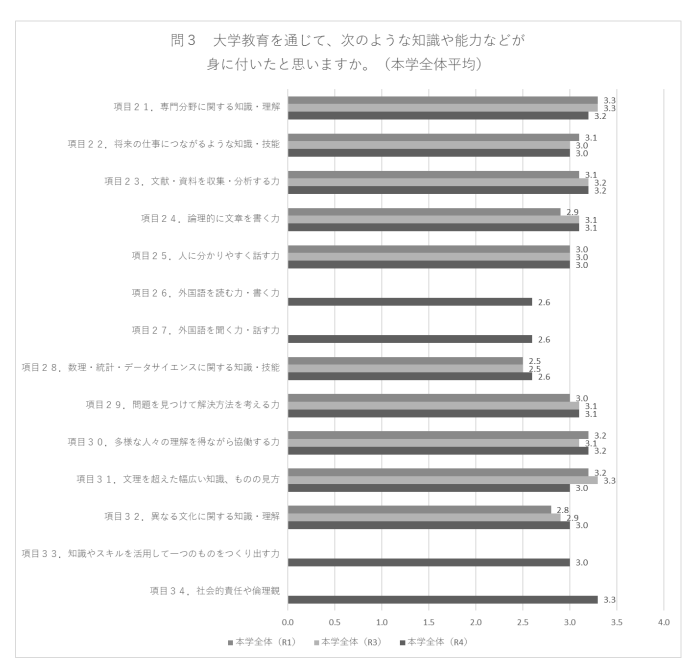
# 問3 大学教育を通じて、次のような知識や能力が身に付いたと思いますか。

平均値:身に付いた「4」、ある程度身に付いた「3」、あまり身に付いていない「2」、身に付いていない「1」として算出。

前回(令和3年度)・前々回(令和元年度)実施時にない、新設項目については今回(令和4年度)分のみ記載。







## <問3:全国と本学全体の比較>

- 14項目中13項目で全国平均を上回る結果となった。前回調査同様、本学の教育を通じて学生が知識・能力の向上を実感できていることがうかがえる。
- ・ 全国平均を下回った項目は以下の通り

項目22:将来の仕事につながるような知識・技能

→ 前回の本学全体平均と同値ではあるが、今回の全国平均に 0.1 ポイント及ばなかった

項目21:専門分野に関する知識・理解(継続:令和3年度項目27)

学部学科名	在籍者数	有効	有効	身に付	けいた	ある程度身	引に付いた	あまり身に作	付いていない	身に付い	ていない	平均値	分野別
于即于什石	1工相14 奴	回答数	回答率	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	十岁世	平均
全体(大学)	950,847	101,072	10.6%	33,072	32.7%	56,627	56.0%	9,839	9.7%	1,534	1.5%	3.2	
国際総合科学部	187	45	24.1%	8	17.8%	33	73.3%	3	6.7%	1	2.2%	3.1	3.2
国際教養学部	600	243	40.5%	66	27.2%	150	61.7%	25	10.3%	2	0.8%	3.2	3.2
国際商学部	554	171	30.9%	54	31.6%	93	54.4%	19	11.1%	5	2.9%	3.1	3.1
理学部	266	99	37.2%	36	36.4%	57	57.6%	5	5.1%	1	1.0%	3.3	3.1
データサイエンス学部	145	81	55.9%	25	30.9%	41	50.6%	11	13.6%	4	4.9%	3.1	3.1
医学部医学科	194	16	8.2%	9	56.3%	6	37.5%	1	6.3%	0	0.0%	3.5	3.3
医学部看護学科	216	114	52.8%	70	61.4%	39	34.2%	5	4.4%	0	0.0%	3.6	3.3
本学合計	2,162	769	35.6%	268	34.9%	419	54.5%	69	9.0%	13	1.7%	3.2	

- ・ 大学平均は前回平均(3.3)からやや下がったものの、全国平均と同水準の結果であった。
- ・ 前回よりも全体的に平均値が下がった要因として、「ある程度身についた」、「あまり身につかなかった」の回答者数が増えたことが考えられる。

【参考:令和3年度結果】項目27:専門分野に関する知識・理解

学部・学科名	在籍者数	有効回答数	有効回答率	身に作	けいた	ある程. 付い		あまり 付いて	J身に いない	身に作いた		平均値	分野別 平均
		凹口奴		人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合		1 2-2
全国	949,482	112,341	11.8%	32,023	28.5%	64,479	57.4%	13,332	11.9%	2,507	2.2%	3.1	
国際総合科学部	911	171	18.8%	72	42.1%	93	54.4%	6	3.5%	0	0.0%	3.4	3.1
国際教養学部	299	53	17.7%	13	24.5%	29	54.7%	10	18.9%	1	1.9%	3.0	3.1
国際商学部	275	48	17.5%	14	29.2%	29	60.4%	5	10.4%	0	0.0%	3.2	3.0
理学部	134	35	26.1%	7	20.0%	23	65.7%	3	8.6%	2	5.7%	3.0	3.1
データサイエンス学部	118	25	21.2%	8	32.0%	14	56.0%	2	8.0%	1	4.0%	3.2	3.1
医学部医学科	171	66	38.6%	23	34.8%	41	62.1%	1	1.5%	1	1.5%	3.3	3.2
医学部看護学科	201	47	23.4%	29	61.7%	17	36.2%	1	2.1%	0	0.0%	3.6	3.3
本学合計	2,109	445	21.1%	166	37.3%	246	55.3%	28	6.3%	5	1.1%	3.3	

項目22:将来の仕事につながるような知識・技能(継続:令和3年度項目28)

学部学科名	在籍者数	有効	有効	身に付	けいた	ある程度身	トに付いた	あまり身に付	付いていない	身に付い	ていない	平均值	分野別
于即于行在	1工相 1	回答数	回答率	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	十岁胆	平均
全体(大学)	950,847	101,072	10.6%	31,282	31.0%	49,524	49.0%	16,724	16.5%	3,542	3.5%	3.1	
国際総合科学部	187	45	24.1%	8	17.8%	25	55.6%	11	24.4%	1	2.2%	2.9	3.0
国際教養学部	600	243	40.5%	45	18.5%	110	45.3%	71	29.2%	17	7.0%	2.8	2.8
国際商学部	554	171	30.9%	48	28.1%	81	47.4%	31	18.1%	11	6.4%	3.0	3.0
理学部	266	99	37.2%	20	20.2%	53	53.5%	21	21.2%	5	5.1%	2.9	3.0
データサイエンス学部	145	81	55.9%	22	27.2%	42	51.9%	13	16.0%	4	4.9%	3.0	3.0
医学部医学科	194	16	8.2%	8	50.0%	6	37.5%	2	12.5%	0	0.0%	3.4	3.3
医学部看護学科	216	114	52.8%	78	68.4%	32	28.1%	4	3.5%	0	0.0%	3.6	3.4
本学合計	2,162	769	35.6%	229	29.8%	349	45.4%	153	19.9%	38	4.9%	3.0	

・ 本学全体平均は前回と同様だが、学部別で確認すると国際教養学部、国際商学部、理学部の平均値 が向上している。今回から4年生の回答が増えたことで数値が向上したと考えられる。

【参考:令和3年度結果】項目28:将来の仕事につながるような知識・技能

		有効	有効	身に付	+1 \+-	ある程	度身に	あまり	り身に	身に付	けいて		分野別
学部・学科名	在籍者数	回答数	回答率	分に下	] ( '/_	付し	た	付いて	いない	いた	よい	平均值	平均
		凹口奴	四日平	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合		1 2-2
全国	949,482	112,341	11.8%	30,307	27.0%	55,374	49.3%	21,647	19.3%	5,013	4.5%	3.0	
国際総合科学部	911	171	18.8%	42	24.6%	85	49.7%	31	18.1%	13	7.6%	2.9	2.9
国際教養学部	299	53	17.7%	10	18.9%	19	35.8%	21	39.6%	3	5.7%	2.7	2.8
国際商学部	275	48	17.5%	10	20.8%	25	52.1%	13	27.1%	0	0.0%	2.9	2.8
理学部	134	35	26.1%	7	20.0%	15	42.9%	10	28.6%	3	8.6%	2.7	2.9
データサイエンス学部	118	25	21.2%	8	32.0%	15	60.0%	1	4.0%	1	4.0%	3.2	2.9
医学部医学科	171	66	38.6%	26	39.4%	37	56.1%	3	4.5%	0	0.0%	3.3	3.3
医学部看護学科	201	47	23.4%	28	59.6%	19	40.4%	0	0.0%	0	0.0%	3.6	3.3
本学合計	2,109	445	21.1%	131	29.4%	215	48.3%	79	17.8%	20	4.5%	3.0	

項目23:文献・資料を収集・分析する力(継続:令和3年度項目29)

学部学科名	在籍者数	有効	有効	身に付	けいた	ある程度身	トに付いた	あまり身に作	けいていない	身に付い	ていない	平均値	分野別
于即于行石	工相省数	回答数	回答率	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	十岁但	平均
全体(大学)	950,847	101,072	10.6%	27,487	27.2%	53,896	53.3%	16,920	16.7%	2,769	2.7%	3.0	
国際総合科学部	187	45	24.1%	13	28.9%	29	64.4%	3	6.7%	0	0.0%	3.2	3.1
国際教養学部	600	243	40.5%	79	32.5%	140	57.6%	21	8.6%	3	1.2%	3.2	3.2
国際商学部	554	171	30.9%	67	39.2%	71	41.5%	26	15.2%	7	4.1%	3.2	3.1
理学部	266	99	37.2%	42	42.4%	50	50.5%	7	7.1%	0	0.0%	3.4	3.1
データサイエンス学部	145	81	55.9%	23	28.4%	42	51.9%	10	12.3%	6	7.4%	3.0	3.1
医学部医学科	194	16	8.2%	6	37.5%	8	50.0%	1	6.3%	1	6.3%	3.2	3.0
医学部看護学科	216	114	52.8%	44	38.6%	54	47.4%	15	13.2%	1	0.9%	3.2	3.0
本学合計	2,162	769	35.6%	274	35.6%	394	51.2%	83	10.8%	18	2.3%	3.2	

<sup>・</sup> 本学全体平均は前回と同様だが、多くの学部で平均点が前回結果よりをやや上回っている。

【参考:令和3年度結果】項目29:文献・資料を収集・分析する力

学部・学科名	在籍者数	有効 回答数	有効 回答率	身に付	けいた	ある程. 付い		あまり 付いて		身に作	-	平均値	分野別 平均
				人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合		1 20
全国	949,482	112,341	11.8%	28,681	25.5%	60,125	53.5%	19,789	17.6%	3,746	3.3%	3.0	
国際総合科学部	911	171	18.8%	80	46.8%	82	48.0%	8	4.7%	1	0.6%	3.4	3.0
国際教養学部	299	53	17.7%	13	24.5%	30	56.6%	9	17.0%	1	1.9%	3.0	3.1
国際商学部	275	48	17.5%	14	29.2%	26	54.2%	8	16.7%	0	0.0%	3.1	3.0
理学部	134	35	26.1%	8	22.9%	20	57.1%	6	17.1%	1	2.9%	3.0	3.0
データサイエンス学部	118	25	21.2%	9	36.0%	9	36.0%	7	28.0%	0	0.0%	3.1	3.0
医学部医学科	171	66	38.6%	10	15.2%	40	60.6%	14	21.2%	2	3.0%	2.9	3.0
医学部看護学科	201	47	23.4%	18	38.3%	23	48.9%	6	12.8%	0	0.0%	3.3	3.0
本学合計	2,109	445	21.1%	152	34.2%	230	51.7%	58	13.0%	5	1.1%	3.2	_

項目24:論理的に文章を書く力(継続:令和3年度項目30)

学部学科名	在籍者数	有効	有効	身に付	けいた	ある程度身	引に付いた	あまり身に付	けいていない	身に付い	ていない	平均値	分野別
于即于什石	红相伯奴	回答数	回答率	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	十均恒	平均
全体(大学)	950,847	101,072	10.6%	21,689	21.5%	53,795	53.2%	21,875	21.6%	3,713	3.7%	2.9	
国際総合科学部	187	45	24.1%	14	31.1%	27	60.0%	4	8.9%	0	0.0%	3.2	3.0
国際教養学部	600	243	40.5%	67	27.6%	142	58.4%	30	12.3%	4	1.6%	3.1	3.1
国際商学部	554	171	30.9%	63	36.8%	78	45.6%	23	13.5%	7	4.1%	3.2	3.0
理学部	266	99	37.2%	38	38.4%	50	50.5%	11	11.1%	0	0.0%	3.3	2.9
データサイエンス学部	145	81	55.9%	17	21.0%	42	51.9%	17	21.0%	5	6.2%	2.9	2.9
医学部医学科	194	16	8.2%	5	31.3%	9	56.3%	2	12.5%	0	0.0%	3.2	2.8
医学部看護学科	216	114	52.8%	31	27.2%	59	51.8%	24	21.1%	0	0.0%	3.1	2.9
本学合計	2,162	769	35.6%	235	30.6%	407	52.9%	111	14.4%	16	2.1%	3.1	

- ・ 本学全体平均は全国平均を 0.2 ポイント上回り、学部学科別平均値もそれぞれの分野別平均以上の 結果となった。
- ・ 本学全体平均は前回平均値と同じ値だが、国際教養学部、国際商学部、理学部の学部学科別平均値が 前回よりも向上している。 3 学部については 4 年生の回答が今回から増えたことも要因として考え られる。

【参考:令和3年度結果】項目30:論理的に文章を書く力

学部・学科名	在籍者数	有効回答数	有効回答率	身に付	けいた	ある程. 付い		あまり 付いて		身に いた		平均値	分野別平均
		ппж	ППТ	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合		1 2 3
全国	949,482	112,341	11.8%	22,495	20.0%	60,578	53.9%	24,662	22.0%	4,606	4.1%	2.9	
国際総合科学部	911	171	18.8%	65	38.0%	91	53.2%	13	7.6%	2	1.2%	3.3	2.9
国際教養学部	299	53	17.7%	12	22.6%	29	54.7%	11	20.8%	1	1.9%	3.0	3.0
国際商学部	275	48	17.5%	11	22.9%	26	54.2%	11	22.9%	0	0.0%	3.0	3.0
理学部	134	35	26.1%	7	20.0%	18	51.4%	8	22.9%	2	5.7%	2.9	2.9
データサイエンス学部	118	25	21.2%	7	28.0%	9	36.0%	8	32.0%	1	4.0%	2.9	2.9
医学部医学科	171	66	38.6%	8	12.1%	37	56.1%	18	27.3%	3	4.5%	2.8	2.8
医学部看護学科	201	47	23.4%	15	31.9%	22	46.8%	8	17.0%	2	4.3%	3.1	2.8
本学合計	2,109	445	21.1%	125	28.1%	232	52.1%	77	17.3%	11	2.5%	3.1	

項目25:人に分かりやすく話す力(継続:令和3年度項目31)

学部学科名	在籍者数	有効	有効	身に作	けいた	ある程度身	すに付いた	あまり身に付	けいていない	身に付い	ていない	平均值	分野別
于即于行石	江柏白奴	回答数	回答率	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	十岁世	平均
全体(大学)	950,847	101,072	10.6%	20,062	19.8%	52,626	52.1%	24,435	24.2%	3,949	3.9%	2.9	
国際総合科学部	187	45	24.1%	10	22.2%	26	57.8%	8	17.8%	1	2.2%	3.0	2.9
国際教養学部	600	243	40.5%	53	21.8%	132	54.3%	55	22.6%	3	1.2%	3.0	2.9
国際商学部	554	171	30.9%	56	32.7%	79	46.2%	31	18.1%	5	2.9%	3.1	2.9
理学部	266	99	37.2%	33	33.3%	52	52.5%	11	11.1%	3	3.0%	3.2	2.8
データサイエンス学部	145	81	55.9%	15	18.5%	41	50.6%	20	24.7%	5	6.2%	2.8	2.8
医学部医学科	194	16	8.2%	4	25.0%	9	56.3%	3	18.8%	0	0.0%	3.1	2.9
医学部看護学科	216	114	52.8%	24	21.1%	61	53.5%	29	25.4%	0	0.0%	3.0	2.9
本学合計	2,162	769	35.6%	195	25.4%	400	52.0%	157	20.4%	17	2.2%	3.0	

・ 大学平均・学部学科別平均ともに、全国平均・分野別平均以上の結果となった。

【参考:令和3年度結果】項目31:人に分かりやすく話す力

学部・学科名	在籍者数	有効 回答数	有効 回答率	身に何	けいた	ある程 付い		あまり 付いて		身に付いた		平均値	分野別 平均
			<u> </u>	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合		120
全国	949,482	112,341	11.8%	19,780	17.6%	58,384	52.0%	28,980	25.8%	5,197	4.6%	2.8	
国際総合科学部	911	171	18.8%	52	30.4%	100	58.5%	15	8.8%	4	2.3%	3.2	2.8
国際教養学部	299	53	17.7%	8	15.1%	32	60.4%	11	20.8%	2	3.8%	2.9	2.9
国際商学部	275	48	17.5%	11	22.9%	26	54.2%	11	22.9%	0	0.0%	3.0	2.9
理学部	134	35	26.1%	4	11.4%	16	45.7%	11	31.4%	4	11.4%	2.6	2.8
データサイエンス学部	118	25	21.2%	5	20.0%	13	52.0%	7	28.0%	0	0.0%	2.9	2.8
医学部医学科	171	66	38.6%	10	15.2%	43	65.2%	11	16.7%	2	3.0%	2.9	2.9
医学部看護学科	201	47	23.4%	8	17.0%	26	55.3%	13	27.7%	0	0.0%	2.9	2.9
本学合計	2,109	445	21.1%	98	22.0%	256	57.5%	79	17.8%	12	2.7%	3.0	

項目26:外国語を読む力・書く力(新規:令和3年度項目32を能力別に設問を分割)

学部学科名	在籍者数	有効	有効	身に作	けいた	ある程度身	すに付いた	あまり身に付	けいていない	身に付い	ていない	平均値	分野別
子叩子符石	11. 11. 11. 11. 11. 11. 11. 11. 11. 11.	回答数	回答率	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	十均恒	平均
全体(大学)	950,847	101,072	10.6%	9,934	9.8%	33,745	33.4%	38,809	38.4%	18,584	18.4%	2.3	
国際総合科学部	187	45	24.1%	10	22.2%	18	40.0%	15	33.3%	2	4.4%	2.8	2.4
国際教養学部	600	243	40.5%	27	11.1%	119	49.0%	70	28.8%	27	11.1%	2.6	2.6
国際商学部	554	171	30.9%	39	22.8%	78	45.6%	44	25.7%	10	5.8%	2.9	2.5
理学部	266	99	37.2%	21	21.2%	48	48.5%	25	25.3%	5	5.1%	2.9	2.5
データサイエンス学部	145	81	55.9%	8	9.9%	29	35.8%	34	42.0%	10	12.3%	2.4	2.5
医学部医学科	194	16	8.2%	2	12.5%	4	25.0%	6	37.5%	4	25.0%	2.3	2.5
医学部看護学科	216	114	52.8%	9	7.9%	32	28.1%	52	45.6%	21	18.4%	2.3	2.1
本学合計	2,162	769	35.6%	116	15.1%	328	42.7%	246	32.0%	79	10.3%	2.6	

項目27:外国語を聞く力・話す力(新規:令和3年度項目32を能力別に設問を分割)

学部学科名	在籍者数	有効	有効	身に付	けいた	ある程度身	引に付いた	あまり身に付	けいていない	身に付い	ていない	平均值	分野別
子砂子符石	仕稍有奴	回答数	回答率	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	十均恒	平均
全体(大学)	950,847	101,072	10.6%	9,265	9.2%	29,740	29.4%	40,549	40.1%	21,518	21.3%	2.3	
国際総合科学部	187	45	24.1%	12	26.7%	19	42.2%	12	26.7%	2	4.4%	2.9	2.4
国際教養学部	600	243	40.5%	33	13.6%	105	43.2%	72	29.6%	33	13.6%	2.6	2.5
国際商学部	554	171	30.9%	35	20.5%	74	43.3%	48	28.1%	14	8.2%	2.8	2.4
理学部	266	99	37.2%	16	16.2%	41	41.4%	33	33.3%	9	9.1%	2.6	2.3
データサイエンス学部	145	81	55.9%	7	8.6%	30	37.0%	32	39.5%	12	14.8%	2.4	2.3
医学部医学科	194	16	8.2%	1	6.3%	3	18.8%	6	37.5%	6	37.5%	1.9	2.3
医学部看護学科	216	114	52.8%	6	5.3%	35	30.7%	51	44.7%	22	19.3%	2.2	2.0
本学合計	2,162	769	35.6%	110	14.3%	307	39.9%	254	33.0%	98	12.7%	2.6	

・ 「読む力・書く力」と「聞く力・話す力」の本学全体平均はどちらも 2.6 と同じ数値であり、どちらの能力も全国平均を上回っているが、他の知識や能力の項目と比べ平均値が低い。

【参考:令和3年度結果】項目32:外国語を使う力

学部・学科名	在籍者数	有効 回答数	有効 回答率	身に付	けい <i>た</i>	ある程. 付い		あまり 付いて		身に付 いな		平均値	分野別 平均
		凹口数	1	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合		1 20
全国	949,482	112,341	11.8%	7,407	6.6%	25,538	22.7%	45,326	40.3%	34,070	30.3%	2.1	
国際総合科学部	911	171	18.8%	28	16.4%	67	39.2%	60	35.1%	16	9.4%	2.6	2.1
国際教養学部	299	53	17.7%	5	9.4%	17	32.1%	22	41.5%	9	17.0%	2.3	2.4
国際商学部	275	48	17.5%	6	12.5%	16	33.3%	19	39.6%	7	14.6%	2.4	2.2
理学部	134	35	26.1%	2	5.7%	10	28.6%	15	42.9%	8	22.9%	2.2	2.1
データサイエンス学部	118	25	21.2%	2	8.0%	8	32.0%	12	48.0%	3	12.0%	2.4	2.1
医学部医学科	171	66	38.6%	5	7.6%	14	21.2%	26	39.4%	21	31.8%	2.0	2.1
医学部看護学科	201	47	23.4%	2	4.3%	11	23.4%	19	40.4%	15	31.9%	2.0	1.7
本学合計	2,109	445	21.1%	50	11.2%	143	32.1%	173	38.9%	79	17.8%	2.4	

項目28:数理・統計・データサイエンスに関する知識・技能(継続:令和3年度項目33)

学部学科名	在籍者数	有効	有効	身に作	けいた	ある程度身	すに付いた	あまり身に付	けいていない	身に付い	ていない	平均値	分野別
子即子科石	仕稍有奴	回答数	回答率	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	十均恒	平均
全体(大学)	950,847	101,072	10.6%	11,504	11.4%	40,059	39.6%	34,051	33.7%	15,458	15.3%	2.5	
国際総合科学部	187	45	24.1%	1	2.2%	15	33.3%	22	48.9%	7	15.6%	2.2	2.6
国際教養学部	600	243	40.5%	20	8.2%	86	35.4%	80	32.9%	57	23.5%	2.3	2.2
国際商学部	554	171	30.9%	37	21.6%	74	43.3%	45	26.3%	15	8.8%	2.8	2.5
理学部	266	99	37.2%	20	20.2%	58	58.6%	19	19.2%	2	2.0%	3.0	2.9
データサイエンス学部	145	81	55.9%	33	40.7%	39	48.1%	5	6.2%	4	4.9%	3.2	2.9
医学部医学科	194	16	8.2%	0	0.0%	8	50.0%	6	37.5%	2	12.5%	2.4	2.5
医学部看護学科	216	114	52.8%	6	5.3%	38	33.3%	49	43.0%	21	18.4%	2.3	2.4
本学合計	2,162	769	35.6%	117	15.2%	318	41.4%	226	29.4%	108	14.0%	2.6	

- 本学全体平均は全国平均をやや上回り、国際総合科学群の学部では分野別平均を上回っている。
- ・ 令和3年度後期から開始した領域横断プログラム「ADEPT プログラム」(文部科学省数理・データサイエンス・AI 教育プログラムリテラシーレベル認定)の修了者が増加することが見込まれるが、修了者数の増加と本数値の変化について、引き続き確認していく。

【参考:令和3年度結果】項目33:統計などデータサイエンスの知識・技能

		有効	有効	身に作	+1\+-	ある程	度身に	あまり	身に	身に付	すいて		分野別
学部・学科名	在籍者数	回答数	回答率	対にい	J 0 1/C	付し	た	付いて	いない	いた	よい	平均值	平均
			1	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合		1 20
全国	949,482	112,341	11.8%	11,908	10.6%	44,732	39.8%	39,661	35.3%	16,040	14.3%	2.5	
国際総合科学部	911	171	18.8%	28	16.4%	58	33.9%	65	38.0%	20	11.7%	2.5	2.6
国際教養学部	299	53	17.7%	8	15.1%	16	30.2%	22	41.5%	7	13.2%	2.5	2.3
国際商学部	275	48	17.5%	5	10.4%	21	43.8%	19	39.6%	3	6.3%	2.6	2.5
理学部	134	35	26.1%	2	5.7%	13	37.1%	13	37.1%	7	20.0%	2.3	2.7
データサイエンス学部	118	25	21.2%	13	52.0%	10	40.0%	2	8.0%	0	0.0%	3.4	2.7
医学部医学科	171	66	38.6%	4	6.1%	19	28.8%	28	42.4%	15	22.7%	2.2	2.5
医学部看護学科	201	47	23.4%	8	17.0%	13	27.7%	19	40.4%	7	14.9%	2.5	2.4
本学合計	2,109	445	21.1%	68	15.3%	150	33.7%	168	37.8%	59	13.3%	2.5	

項目29:問題を見つけて解決方法を考える力(継続:令和3年度項目34)

学部学科名	在籍者数	有効	有効	身に付	けいた	ある程度身	引に付いた	あまり身に付	けいていない	身に付い	ていない	平均値	分野別
于即于行在	仁相自奴	回答数	回答率	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	十岁世	平均
全体(大学)	950,847	101,072	10.6%	21,359	21.1%	58,452	57.8%	17,726	17.5%	3,535	3.5%	3.0	
国際総合科学部	187	45	24.1%	10	22.2%	26	57.8%	6	13.3%	3	6.7%	3.0	3.0
国際教養学部	600	243	40.5%	48	19.8%	148	60.9%	40	16.5%	7	2.9%	3.0	3.0
国際商学部	554	171	30.9%	54	31.6%	85	49.7%	26	15.2%	6	3.5%	3.1	3.0
理学部	266	99	37.2%	24	24.2%	61	61.6%	14	14.1%	0	0.0%	3.1	3.0
データサイエンス学部	145	81	55.9%	26	32.1%	39	48.1%	12	14.8%	4	4.9%	3.1	3.0
医学部医学科	194	16	8.2%	4	25.0%	11	68.8%	1	6.3%	0	0.0%	3.2	2.9
医学部看護学科	216	114	52.8%	27	23.7%	75	65.8%	11	9.6%	1	0.9%	3.1	3.0
本学合計	2,162	769	35.6%	193	25.1%	445	57.9%	110	14.3%	21	2.7%	3.1	

<sup>・</sup> 本学全体平均・学部学科別平均ともに全国平均・分野別平均以上の結果となった。

【参考:令和3年度結果】項目34:問題を見つけて解決方法を考える力

学部・学科名	在籍者数	有効回答数	有効回答率	身に作	けいた	ある程. 付い		あまり 付いて		身に作		平均値	分野別 平均
			+	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合		1 %
全国	949,482	112,341	11.8%	21,677	19.3%	64,903	57.8%	21,207	18.9%	4,554	4.1%	2.9	
国際総合科学部	911	171	18.8%	57	33.3%	98	57.3%	14	8.2%	2	1.2%	3.2	2.9
国際教養学部	299	53	17.7%	14	26.4%	33	62.3%	5	9.4%	1	1.9%	3.1	2.9
国際商学部	275	48	17.5%	11	22.9%	25	52.1%	11	22.9%	1	2.1%	3.0	2.9
理学部	134	35	26.1%	4	11.4%	19	54.3%	9	25.7%	3	8.6%	2.7	2.9
データサイエンス学部	118	25	21.2%	7	28.0%	14	56.0%	3	12.0%	1	4.0%	3.1	2.9
医学部医学科	171	66	38.6%	10	15.2%	42	63.6%	11	16.7%	3	4.5%	2.9	2.9
医学部看護学科	201	47	23.4%	16	34.0%	27	57.4%	3	6.4%	1	2.1%	3.2	3.0
本学合計	2,109	445	21.1%	119	26.7%	258	58.0%	56	12.6%	12	2.7%	3.1	_

項目30:多様な人々の理解を得ながら協働する力(継続:令和3年度項目36)

学部学科名	在籍者数	有効	有効	身に付	けいた	ある程度身	引に付いた	あまり身に付	けいていない	身に付い	ていない	平均値	分野別
于即于行石	红相自奴	回答数	回答率	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	十岁世	平均
全体(大学)	950,847	101,072	10.6%	29,188	28.9%	52,828	52.3%	14,832	14.7%	4,224	4.2%	3.1	
国際総合科学部	187	45	24.1%	22	48.9%	16	35.6%	4	8.9%	3	6.7%	3.3	3.1
国際教養学部	600	243	40.5%	87	35.8%	125	51.4%	26	10.7%	5	2.1%	3.2	3.1
国際商学部	554	171	30.9%	71	41.5%	77	45.0%	18	10.5%	5	2.9%	3.3	3.1
理学部	266	99	37.2%	29	29.3%	50	50.5%	20	20.2%	0	0.0%	3.1	2.9
データサイエンス学部	145	81	55.9%	20	24.7%	38	46.9%	16	19.8%	7	8.6%	2.9	2.9
医学部医学科	194	16	8.2%	6	37.5%	8	50.0%	2	12.5%	0	0.0%	3.3	3.0
医学部看護学科	216	114	52.8%	42	36.8%	60	52.6%	10	8.8%	2	1.8%	3.2	3.2
本学合計	2,162	769	35.6%	277	36.0%	374	48.6%	96	12.5%	22	2.9%	3.2	

<sup>・</sup> 本学全体平均・学部学科別平均ともに全国平均・分野別平均以上の結果となった。

【参考:令和3年度結果】項目36:問題を見つけて解決方法を考える力

学部・学科名	在籍者数	有効回答数	有効回答率	身に作	けいた	ある程. 付い		あまり 付いて		身に作	-	平均値	分野別 平均
			1	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合		1 2-5
全国	949,482	112,341	11.8%	29,137	25.9%	58,231	51.8%	18,959	16.9%	6,014	5.4%	3.0	
国際総合科学部	911	171	18.8%	73	42.7%	82	48.0%	8	4.7%	8	4.7%	3.3	3.0
国際教養学部	299	53	17.7%	13	24.5%	25	47.2%	11	20.8%	4	7.5%	2.9	3.0
国際商学部	275	48	17.5%	14	29.2%	29	60.4%	5	10.4%	0	0.0%	3.2	3.0
理学部	134	35	26.1%	3	8.6%	16	45.7%	13	37.1%	3	8.6%	2.5	2.8
データサイエンス学部	118	25	21.2%	4	16.0%	16	64.0%	4	16.0%	1	4.0%	2.9	2.8
医学部医学科	171	66	38.6%	16	24.2%	37	56.1%	11	16.7%	2	3.0%	3.0	3.0
医学部看護学科	201	47	23.4%	15	31.9%	28	59.6%	3	6.4%	1	2.1%	3.2	3.1
本学合計	2,109	445	21.1%	138	31.0%	233	52.4%	55	12.4%	19	4.3%	3.1	<u> </u>

項目31:文理を超えた幅広い知識、ものの見方(継続:令和3年度項目37)

学部学科名	在籍者数	有効	有効	身に作	けいた	ある程度身	トに付いた	あまり身に付	けいていない	身に付い	ていない	平均値	分野別
子即子科石	仕稍有奴	回答数	回答率	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	十均恒	平均
全体(大学)	950,847	101,072	10.6%	19,254	19.0%	49,360	48.8%	25,279	25.0%	7,179	7.1%	2.8	
国際総合科学部	187	45	24.1%	18	40.0%	20	44.4%	4	8.9%	3	6.7%	3.2	2.9
国際教養学部	600	243	40.5%	54	22.2%	129	53.1%	54	22.2%	6	2.5%	3.0	2.8
国際商学部	554	171	30.9%	46	26.9%	88	51.5%	27	15.8%	10	5.8%	3.0	2.8
理学部	266	99	37.2%	30	30.3%	43	43.4%	21	21.2%	5	5.1%	3.0	2.7
データサイエンス学部	145	81	55.9%	20	24.7%	43	53.1%	15	18.5%	3	3.7%	3.0	2.7
医学部医学科	194	16	8.2%	2	12.5%	7	43.8%	6	37.5%	1	6.3%	2.6	2.7
医学部看護学科	216	114	52.8%	29	25.4%	52	45.6%	31	27.2%	2	1.8%	2.9	2.8
本学合計	2,162	769	35.6%	199	25.9%	382	49.7%	158	20.5%	30	3.9%	3.0	

- ・本学全体平均は全国平均を上回り、ほとんどの学部で学部学科別平均が分野別平均を上回った。
- ・ 前回結果と比較すると、本学全体平均は 0.3 ポイント下がっており、すべての学部で学部学科別平 均が下がっている。また、全国平均も下がっており、今回から設問文に「文理を超えた」という文言 が追加されたが、全体的に平均値が下がったことに影響している可能性がある。

【参考:令和3年度結果】項目37:幅広い知識、ものの見方

学部・学科名	在籍者数	有効 回答数	有効回答率	身に作	けいた	ある程. 付い		あまり 付いて		身に作		平均値	分野別 平均
				人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合		1 20
全国	949,482	112,341	11.8%	30,947	27.5%	63,672	56.7%	14,302	12.7%	3,420	3.0%	3.1	
国際総合科学部	911	171	18.8%	82	48.0%	77	45.0%	9	5.3%	3	1.8%	3.4	3.1
国際教養学部	299	53	17.7%	14	26.4%	34	64.2%	3	5.7%	2	3.8%	3.1	3.2
国際商学部	275	48	17.5%	13	27.1%	29	60.4%	6	12.5%	0	0.0%	3.1	3.1
理学部	134	35	26.1%	11	31.4%	16	45.7%	7	20.0%	1	2.9%	3.1	3.0
データサイエンス学部	118	25	21.2%	8	32.0%	14	56.0%	3	12.0%	0	0.0%	3.2	3.0
医学部医学科	171	66	38.6%	20	30.3%	37	56.1%	8	12.1%	1	1.5%	3.2	3.0
医学部看護学科	201	47	23.4%	21	44.7%	23	48.9%	2	4.3%	1	2.1%	3.4	3.1
本学合計	2,109	445	21.1%	169	38.0%	230	51.7%	38	8.5%	8	1.8%	3.3	

項目32:異なる文化に関する知識・理解(継続:令和3年度項目38)

学部学科名	在籍者数	有効	有効	身に付	けいた	ある程度身	すに付いた	あまり身に付	いていない	身に付い	ていない	平均值	分野別
于即于什石	1工相 1 奴	回答数	回答率	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	十岁胆	平均
全体(大学)	950,847	101,072	10.6%	21,458	21.2%	44,815	44.3%	25,386	25.1%	9,413	9.3%	2.8	
国際総合科学部	187	45	24.1%	17	37.8%	20	44.4%	5	11.1%	3	6.7%	3.1	2.9
国際教養学部	600	243	40.5%	80	32.9%	123	50.6%	32	13.2%	8	3.3%	3.1	3.2
国際商学部	554	171	30.9%	51	29.8%	70	40.9%	39	22.8%	11	6.4%	2.9	2.9
理学部	266	99	37.2%	20	20.2%	41	41.4%	27	27.3%	11	11.1%	2.7	2.6
データサイエンス学部	145	81	55.9%	15	18.5%	33	40.7%	24	29.6%	9	11.1%	2.7	2.6
医学部医学科	194	16	8.2%	2	12.5%	5	31.3%	6	37.5%	3	18.8%	2.4	2.6
医学部看護学科	216	114	52.8%	32	28.1%	54	47.4%	27	23.7%	1	0.9%	3.0	2.6
本学合計	2,162	769	35.6%	217	28.2%	346	45.0%	160	20.8%	46	6.0%	3.0	

・ 本学全体平均は全国平均を上回った。学部学科別平均はばらつきがあり、分野別平均を上回る学部、 下回る学部のどちらも見られた。

【参考:令和3年度結果】項目38:異なる文化に関する知識・理解

学部・学科名	在籍者数	有効 回答数	有効	身に作	けいた	ある程. 付い		あまり 付いて		身にた	-	平均值	分野別 平均
				人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合		1 20
全国	949,482	112,341	11.8%	23,829	21.2%	50,268	44.7%	27,228	24.2%	11,016	9.8%	2.8	
国際総合科学部	911	171	18.8%	66	38.6%	76	44.4%	22	12.9%	7	4.1%	3.2	2.8
国際教養学部	299	53	17.7%	16	30.2%	28	52.8%	6	11.3%	3	5.7%	3.1	3.2
国際商学部	275	48	17.5%	11	22.9%	26	54.2%	10	20.8%	1	2.1%	3.0	2.9
理学部	134	35	26.1%	2	5.7%	18	51.4%	10	28.6%	5	14.3%	2.5	2.6
データサイエンス学部	118	25	21.2%	6	24.0%	14	56.0%	4	16.0%	1	4.0%	3.0	2.6
医学部医学科	171	66	38.6%	6	9.1%	25	37.9%	21	31.8%	14	21.2%	2.3	2.6
医学部看護学科	201	47	23.4%	11	23.4%	24	51.1%	12	25.5%	0	0.0%	3.0	2.5
本学合計	2,109	445	21.1%	118	26.5%	211	47.4%	85	19.1%	31	7.0%	2.9	

項目33:知識やスキルを活用して一つのものをつくり出す力(新規)

学部学科名	在籍者数	有効	有効	身に付	けいた	ある程度身	トに付いた	あまり身に付	けいていない	身に付い	ていない	平均值	分野別
于即于行石	仁相自奴	回答数	回答率	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	十岁世	平均
全体(大学)	950,847	101,072	10.6%	19,853	19.6%	52,690	52.1%	22,561	22.3%	5,968	5.9%	2.9	
国際総合科学部	187	45	24.1%	9	20.0%	28	62.2%	4	8.9%	4	8.9%	2.9	2.9
国際教養学部	600	243	40.5%	54	22.2%	141	58.0%	39	16.0%	9	3.7%	3.0	2.9
国際商学部	554	171	30.9%	52	30.4%	83	48.5%	27	15.8%	9	5.3%	3.0	2.9
理学部	266	99	37.2%	23	23.2%	53	53.5%	18	18.2%	5	5.1%	2.9	2.9
データサイエンス学部	145	81	55.9%	20	24.7%	39	48.1%	15	18.5%	7	8.6%	2.9	2.9
医学部医学科	194	16	8.2%	2	12.5%	10	62.5%	4	25.0%	0	0.0%	2.9	2.7
医学部看護学科	216	114	52.8%	27	23.7%	64	56.1%	21	18.4%	2	1.8%	3.0	2.9
本学合計	2,162	769	35.6%	187	24.3%	418	54.4%	128	16.6%	36	4.7%	3.0	

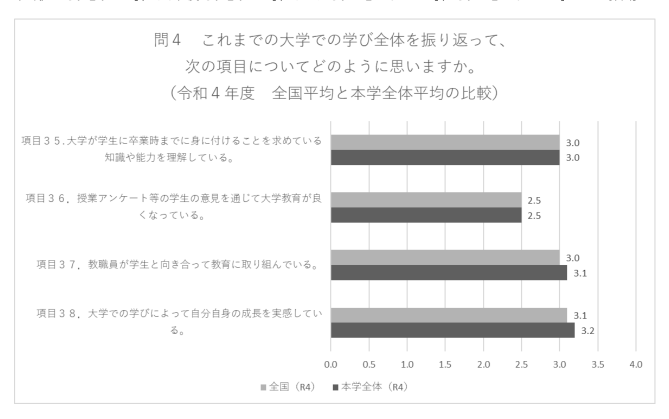
・ 本学全体平均・学部学科別平均ともに全国平均・分野別平均以上の結果となった。

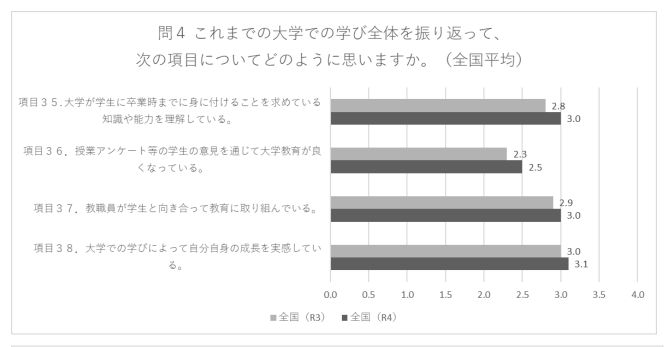
項目34:社会的責任や倫理観(新規)

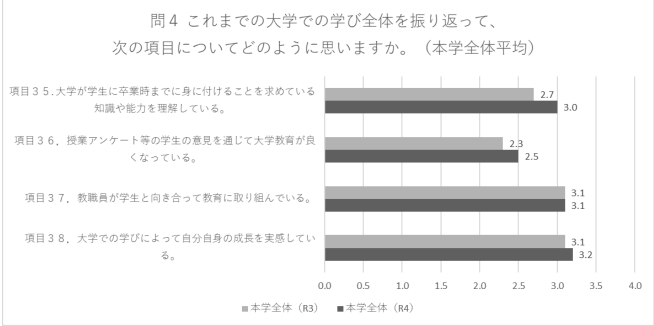
学部学科名	在籍者数	有効	有効	身に付	けいた	ある程度身	トに付いた	あまり身に何	けいていない	身に付い	ていない	平均值	分野別
于即于付有	1工相 1 奴	回答数	回答率	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	十岁世	平均
全体(大学)	950,847	101,072	10.6%	32,686	32.3%	53,549	53.0%	11,279	11.2%	3,558	3.5%	3.1	
国際総合科学部	187	45	24.1%	13	28.9%	24	53.3%	6	13.3%	2	4.4%	3.1	3.1
国際教養学部	600	243	40.5%	95	39.1%	121	49.8%	20	8.2%	7	2.9%	3.3	3.2
国際商学部	554	171	30.9%	77	45.0%	76	44.4%	12	7.0%	6	3.5%	3.3	3.2
理学部	266	99	37.2%	37	37.4%	49	49.5%	11	11.1%	2	2.0%	3.2	3.0
データサイエンス学部	145	81	55.9%	18	22.2%	46	56.8%	11	13.6%	6	7.4%	2.9	3.0
医学部医学科	194	16	8.2%	9	56.3%	5	31.3%	1	6.3%	1	6.3%	3.4	3.2
医学部看護学科	216	114	52.8%	63	55.3%	46	40.4%	5	4.4%	0	0.0%	3.5	3.2
本学合計	2,162	769	35.6%	312	40.6%	367	47.7%	66	8.6%	24	3.1%	3.3	

- ・本学全体平均は全国平均を上回り、ほとんどの学部で学部学科別平均が分野別平均を上回った。
- ・ 特に医学部医学科は学部平均が3.4、看護学科は3.5と高い結果となった。

# 問4 これまでの大学での学び全体を振り返って、次の項目についてどのように思いますか。 平均値: そう思う「4」、ある程度そう思う「3」、あまりそうは思わない「2」、そうは思わない「1」として算出。







#### <問4:全国と本学全体の比較>

- ・ 本設問では、4項目中2項目で全国平均を上回り、残りの2項目も全国平均と同値であった。
- ・ 項目36:授業アンケート等の回答を通じて大学教育が良くなっているという設問では、回答の平均 値は2.5 と前回よりは改善されたものの、他の設問に比して低い水準となった。授業評価アンケー トの学生向けのフィードバックや、アンケートの意見を踏まえた改善点を学生に示す事などについ て、引き続き検討を続ける必要がある。

項目35:大学が学生に卒業時までに身に付けることを求めている知識や能力を理解している。(継続: 令和3年度項目40)

学部学科名	在籍者数	有効	有効	そう。	思う	ある程度	そう思う	あまりそう	は思わない	そうは思	見わない	平均值	分野別
于即于行石	1工相11 奴	回答数	回答率	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	十岁世	平均
全体(大学)	950,847	101,072	10.6%	24,980	24.7%	55,620	55.0%	16,709	16.5%	3,763	3.7%	3.0	
国際総合科学部	187	45	24.1%	8	17.8%	24	53.3%	9	20.0%	4	8.9%	2.8	3.0
国際教養学部	600	243	40.5%	48	19.8%	131	53.9%	59	24.3%	5	2.1%	2.9	3.0
国際商学部	554	171	30.9%	55	32.2%	77	45.0%	31	18.1%	8	4.7%	3.0	3.0
理学部	266	99	37.2%	32	32.3%	42	42.4%	22	22.2%	3	3.0%	3.0	2.9
データサイエンス学部	145	81	55.9%	15	18.5%	51	63.0%	10	12.3%	5	6.2%	2.9	2.9
医学部医学科	194	16	8.2%	8	50.0%	3	18.8%	5	31.3%	0	0.0%	3.2	3.1
医学部看護学科	216	114	52.8%	38	33.3%	62	54.4%	13	11.4%	1	0.9%	3.2	3.2
本学合計	2,162	769	35.6%	204	26.5%	390	50.7%	149	19.4%	26	3.4%	3.0	

- 大学平均は全国平均と同じとなり、大学平均・学部学科別平均ともに前回より数値が向上した。
- ・ 令和3年度に受審した大学機関別認証評価において、学部生・大学院生を対象としたヒアリング調査でもディプロマシーの理解度の確認があったとみられ、外部評価でも審査される内容である。学生に対して学部・研究科のディプロマシー・カリキュラムポリシーを説明していく必要がある。

【参考:令和3年度結果】項目40:大学が学生に卒業時まで身に付けることを求めている力(※)を理解している。※ディプロマ・ポリシーに示された知識・能力

学部・学科名	在籍者数	有効 回答数	有効 回答率	そう。	思う	ある。そう		あまり 思わ		そうは思	思わない	平均値	分野別 平均
		D1 50		人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合		1 2-2
全国	949,482	112,341	11.8%	21,143	18.8%	55,432	49.3%	27,206	24.2%	8,560	7.6%	2.8	
国際総合科学部	911	171	18.8%	31	18.1%	73	42.7%	55	32.2%	12	7.0%	2.7	2.8
国際教養学部	299	53	17.7%	7	13.2%	22	41.5%	18	34.0%	6	11.3%	2.6	2.7
国際商学部	275	48	17.5%	8	16.7%	19	39.6%	20	41.7%	1	2.1%	2.7	2.7
理学部	134	35	26.1%	6	17.1%	13	37.1%	9	25.7%	7	20.0%	2.5	2.7
データサイエンス学部	118	25	21.2%	5	20.0%	13	52.0%	3	12.0%	4	16.0%	2.8	2.7
医学部医学科	171	66	38.6%	15	22.7%	34	51.5%	11	16.7%	6	9.1%	2.9	3.0
医学部看護学科	201	47	23.4%	11	23.4%	25	53.2%	9	19.1%	2	4.3%	3.0	3.0
本学合計	2,109	445	21.1%	83	18.7%	199	44.7%	125	28.1%	38	8.5%	2.7	

項目36:授業アンケート等の学生の意見を通じて大学教育が良くなっている。(継続:令和3年度項目 41)

学部学科名	在籍者数	有効	有効	そう。	思う	ある程度・	そう思う	あまりそう	は思わない	そうは思	見わない	平均值	分野別
子叩子符石	仕稍有奴	回答数	回答率	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	十均恒	平均
全体(大学)	950,847	101,072	10.6%	12,284	12.2%	37,286	36.9%	37,216	36.8%	14,286	14.1%	2.5	
国際総合科学部	187	45	24.1%	6	13.3%	21	46.7%	12	26.7%	6	13.3%	2.6	2.5
国際教養学部	600	243	40.5%	20	8.2%	81	33.3%	111	45.7%	31	12.8%	2.4	2.5
国際商学部	554	171	30.9%	25	14.6%	60	35.1%	59	34.5%	27	15.8%	2.5	2.5
理学部	266	99	37.2%	15	15.2%	35	35.4%	38	38.4%	11	11.1%	2.5	2.4
データサイエンス学部	145	81	55.9%	8	9.9%	22	27.2%	38	46.9%	13	16.0%	2.3	2.4
医学部医学科	194	16	8.2%	3	18.8%	7	43.8%	4	25.0%	2	12.5%	2.7	2.5
医学部看護学科	216	114	52.8%	18	15.8%	52	45.6%	38	33.3%	6	5.3%	2.7	2.5
本学合計	2,162	769	35.6%	95	12.4%	278	36.2%	300	39.0%	96	12.5%	2.5	

- ・ 大学平均は全国平均と同じとなり、大学平均は前回より数値が向上した。学部学科別平均を見ると、 多くの学部で数値が向上している。
- ・ 昨年に引き続き、アンケートに回答した半数の学生が否定的な回答をしていることについて、教職 協働で改善を図り、改善内容を学生にわかりやすく伝える必要がある。

【参考:令和3年度結果】項目41:授業アンケート等の回答を通じて大学教育が良くなっている。

学部・学科名	在籍者数	有効回答数	有効回答率	そう	思う	ある そう		あまり 思わ		そうは思	見わない	平均值	分野別平均
		1		人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合		
全国	949,482	112,341	11.8%	9,935	8.8%	36,506	32.5%	44,721	39.8%	21,179	18.9%	2.3	
国際総合科学部	911	171	18.8%	16	9.4%	55	32.2%	74	43.3%	26	15.2%	2.4	2.4
国際教養学部	299	53	17.7%	1	1.9%	12	22.6%	26	49.1%	14	26.4%	2.0	2.3
国際商学部	275	48	17.5%	2	4.2%	9	18.8%	26	54.2%	11	22.9%	2.0	2.4
理学部	134	35	26.1%	1	2.9%	14	40.0%	11	31.4%	9	25.7%	2.2	2.3
データサイエンス学部	118	25	21.2%	2	8.0%	6	24.0%	9	36.0%	8	32.0%	2.1	2.3
医学部医学科	171	66	38.6%	7	10.6%	26	39.4%	19	28.8%	14	21.2%	2.4	2.5
医学部看護学科	201	47	23.4%	6	12.8%	14	29.8%	22	46.8%	5	10.6%	2.4	2.4
本学合計	2,109	445	21.1%	35	7.9%	136	30.6%	187	42.0%	87	19.6%	2.3	

項目37:教職員が学生と向き合って教育に取り組んでいる。(継続:令和3年度項目42から職員に関する文言が追加)

学部学科名	在籍者数	有効	有効	そう	思う	ある程度	そう思う	あまりそう	は思わない	そうは思	思わない	平均値	分野別
于即于付有	1工相 1 奴	回答数	回答率	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	十均恒	平均
全体(大学)	950,847	101,072	10.6%	25,951	25.7%	54,363	53.8%	15,782	15.6%	4,976	4.9%	3.0	
国際総合科学部	187	45	24.1%	16	35.6%	19	42.2%	9	20.0%	1	2.2%	3.1	3.0
国際教養学部	600	243	40.5%	72	29.6%	132	54.3%	33	13.6%	6	2.5%	3.1	3.1
国際商学部	554	171	30.9%	54	31.6%	85	49.7%	27	15.8%	5	2.9%	3.1	3.0
理学部	266	99	37.2%	34	34.3%	48	48.5%	16	16.2%	1	1.0%	3.2	2.9
データサイエンス学部	145	81	55.9%	26	32.1%	40	49.4%	11	13.6%	4	4.9%	3.1	2.9
医学部医学科	194	16	8.2%	5	31.3%	9	56.3%	1	6.3%	1	6.3%	3.1	2.9
医学部看護学科	216	114	52.8%	38	33.3%	68	59.6%	7	6.1%	1	0.9%	3.3	3.1
本学合計	2,162	769	35.6%	245	31.9%	401	52.1%	104	13.5%	19	2.5%	3.1	

・ 本学全体平均は全国平均を上回り、すべての学部で学部学科別平均が分野別平均を上回った。

【参考:令和3年度結果】項目42:教員が学生と向き合って教育に取り組んでいる。

学部・学科名	在籍者数	有効 回答数	有効 回答率	そう	思う	ある。そう		あまり 思わ		そうは思	思わない	平均値	分野別 平均
				人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合		1 20
全国	949,482	112,341	11.8%	25,857	23.0%	60,973	54.3%	19,162	17.1%	6,349	5.7%	2.9	
国際総合科学部	911	171	18.8%	44	25.7%	108	63.2%	11	6.4%	8	4.7%	3.1	3.0
国際教養学部	299	53	17.7%	17	32.1%	25	47.2%	9	17.0%	2	3.8%	3.1	3.0
国際商学部	275	48	17.5%	6	12.5%	34	70.8%	6	12.5%	2	4.2%	2.9	2.9
理学部	134	35	26.1%	11	31.4%	16	45.7%	4	11.4%	4	11.4%	3.0	2.9
データサイエンス学部	118	25	21.2%	7	28.0%	15	60.0%	2	8.0%	1	4.0%	3.1	2.9
医学部医学科	171	66	38.6%	11	16.7%	40	60.6%	12	18.2%	3	4.5%	2.9	2.9
医学部看護学科	201	47	23.4%	19	40.4%	21	44.7%	6	12.8%	1	2.1%	3.2	3.1
本学合計	2,109	445	21.1%	115	25.8%	259	58.2%	50	11.2%	21	4.7%	3.1	

項目38:大学での学びによって自分自身の成長を実感している。(継続:令和3年度項目43)

学部学科名	在籍者数	有効	有効	そう。	思う	ある程度	そう思う	あまりそう	は思わない	そうは思	思わない	平均值	分野別
于即于行在	11. 相 日 奴	回答数	回答率	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	十岁世	平均
全体 (大学)	950,847	101,072	10.6%	31,837	31.5%	51,082	50.5%	13,884	13.7%	4,269	4.2%	3.1	
国際総合科学部	187	45	24.1%	17	37.8%	20	44.4%	6	13.3%	2	4.4%	3.2	3.1
国際教養学部	600	243	40.5%	77	31.7%	131	53.9%	24	9.9%	11	4.5%	3.1	3.2
国際商学部	554	171	30.9%	68	39.8%	70	40.9%	27	15.8%	6	3.5%	3.2	3.0
理学部	266	99	37.2%	41	41.4%	45	45.5%	12	12.1%	1	1.0%	3.3	3.0
データサイエンス学部	145	81	55.9%	25	30.9%	41	50.6%	10	12.3%	5	6.2%	3.1	3.0
医学部医学科	194	16	8.2%	7	43.8%	8	50.0%	0	0.0%	1	6.3%	3.3	3.1
医学部看護学科	216	114	52.8%	50	43.9%	54	47.4%	9	7.9%	1	0.9%	3.3	3.2
本学合計	2,162	769	35.6%	285	37.1%	369	48.0%	88	11.4%	27	3.5%	3.2	

<sup>・</sup>本学全体平均は全国平均を上回り、ほとんどの学部で学部学科別平均が分野別平均を上回った。

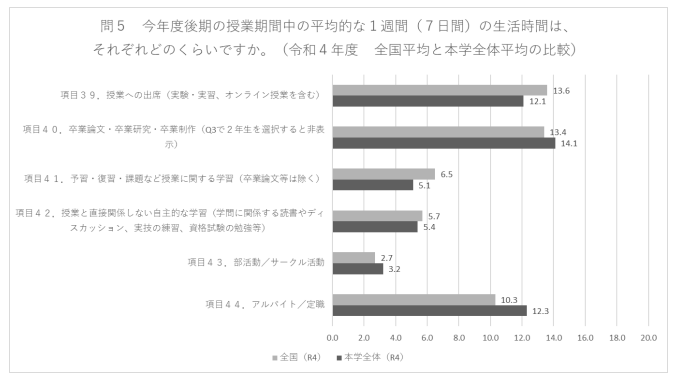
【参考:令和3年度結果】項目43:大学での学びによって自分自身の成長を実感している。

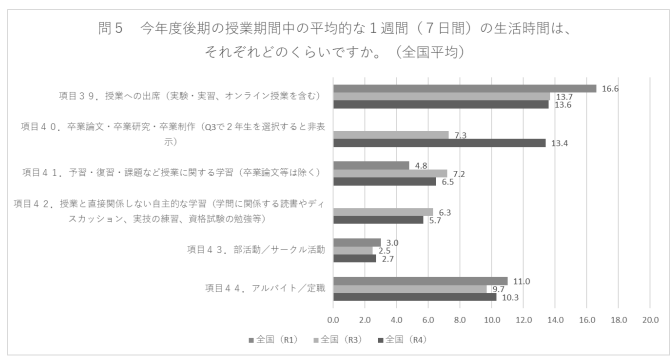
学部・学科名	在籍者数	有効回答数	有効	そう	思う	ある。そう		あまり 思わ		そうは思	見わない	平均値	分野別 平均
				人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合		1 23
全国	949,482	112,341	11.8%	31,150	27.7%	56,534	50.3%	18,589	16.5%	6,068	5.4%	3.0	
国際総合科学部	911	171	18.8%	65	38.0%	90	52.6%	12	7.0%	4	2.3%	3.3	3.0
国際教養学部	299	53	17.7%	19	35.8%	18	34.0%	11	20.8%	5	9.4%	3.0	3.1
国際商学部	275	48	17.5%	13	27.1%	20	41.7%	14	29.2%	1	2.1%	2.9	2.9
理学部	134	35	26.1%	11	31.4%	12	34.3%	10	28.6%	2	5.7%	2.9	2.9
データサイエンス学部	118	25	21.2%	7	28.0%	15	60.0%	2	8.0%	1	4.0%	3.1	2.9
医学部医学科	171	66	38.6%	19	28.8%	38	57.6%	5	7.6%	4	6.1%	3.1	3.1
医学部看護学科	201	47	23.4%	20	42.6%	21	44.7%	6	12.8%	0	0.0%	3.3	3.1
本学合計	2,109	445	21.1%	154	34.6%	214	48.1%	60	13.5%	17	3.8%	3.1	

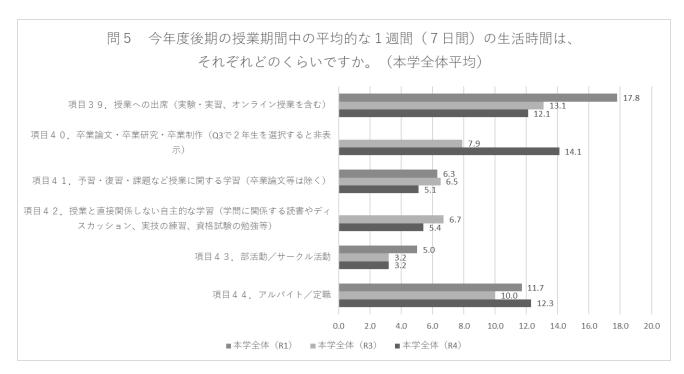
### 問5 今年度後期の授業期間中の平均的な1週間(7日間)の生活時間は、それぞれどのくらいですか。

平均値: 1-5時間を「3時間」、6-10時間を「8時間」、11-15時間を「13時間」、16-20時間を「18時間」、21-30時間を「25時間」、 31時間以上を「33時間」として、0時間の者は母数(在籍者数)から除かずに算出。「一」については基準未満のため、未掲載。

前回(令和3年度)・前々回(令和元年度)実施時にない、新設項目については実施分のみ記載。







#### <問5:全国と本学全体の比較>

- ・ 前回・前々回に引き続き、項目41:予習・復習・課題などに関する学修時間が全国平均に比べやや 短い傾向にある。教学 IR で分析を進めつつ、シラバスに予習・復習の記載を追加するなどの改善検 討を継続して進める必要がある。
- ・ 生活面では、前回・前々回に引き続き、項目43:部活動/サークル活動、項目44:アルバイト/ 定職が全国平均よりも高い結果となった。

項目39:授業への出席(実験・実習、オンライン授業を含む)(継続:令和3年度項目47)

24 to 24 to 25	有効	0時	間	1-5	時間	6-10	時間	11-15	5時間	16-20	)時間	21-30	)時間	31時間	引以上	平均値
学部学科名	回答数	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	十 半均恒
全体 (大学)	101,072	7,520	7.4%	26,665	26.4%	11,880	11.8%	11,777	11.7%	17,156	17.0%	15,155	15.0%	10,919	10.89	13.6
国際総合科学部	45	9	20.0%	25	55.6%	5	11.1%	2	4.4%	1	2.2%	1	2.2%	2	4.49	5.6
国際教養学部	243	4	1.6%	96	39.5%	22	9.1%	25	10.3%	66	27.2%	23	9.5%	7	2.99	11.5
国際商学部	171	9	5.3%	74	43.3%	9	5.3%	12	7.0%	53	31.0%	7	4.1%	7	4.19	10.6
理学部	99	11	11.1%	24	24.2%	8	8.1%	3	3.0%	20	20.2%	21	21.2%	12	12.19	14.7
データサイエンス学部	81	2	2.5%	20	24.7%	3	3.7%	17	21.0%	24	29.6%	12	14.8%	3	3.79	14.0
医学部医学科	16	0	0.0%	1	6.3%	3	18.8%	0	0.0%	0	0.0%	6	37.5%	6	37.59	23.4
医学部看護学科	114	14	12.3%	35	30.7%	10	8.8%	3	2.6%	18	15.8%	23	20.2%	11	9.69	13.0
本学合計	769	49	6.4%	275	35.8%	60	7.8%	62	8.1%	182	23.7%	93	12.1%	48	6.29	12.1

- ・ 大学全体では、週1~5時間(2~3 コマ)に次いで週16~20時間(10~13 コマ)の回答が多かった。
- ・ 学年別にみると、2 年次生では 16~20 時間の回答率が高く、4 年次生では 1~5 時間の回答率が高 く、6年次以上(医学部医学科のみ)では 31 時間以上の回答率が高かった。

【参考】令和4年度学年別回答結果

	0時	間	1-5	時間	6-10	時間	11-15	時間	16-20	)時間	21-30	)時間	31時間	引以上	総計
2年生	2	0.6%	18	5.0%	13	3.6%	47	13.0%	<u>174</u>	48.2%	80	22.2%	27	7.5%	361
国際教養学部	0	0.0%	7	5.4%	6	4.7%	22	17.1%	66	51.2%	22	17.1%	6	4.7%	129
国際商学部	0	0.0%	6	7.6%	4	5.1%	9	11.4%	49	62.0%	5	6.3%	6	7.6%	79
理学部	0	0.0%	1	2.3%	0	0.0%		0.0%	19	43.2%	20	45.5%	3	6.8%	44
データサイエンス学部	1	1.8%	4	7.3%	0	0.0%	14	25.5%	23	41.8%	11	20.0%	2	3.6%	55
医学部医学科	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	5	71.4%	2	28.6%	7
医学部看護学科	1	2.1%	0	0.0%	2	4.3%	2	4.3%	17	36.2%	17	36.2%	8	17.0%	47
4年生以上	47	11.8%	<u>256</u>	64.2%	44	11.0%	15	3.8%	8	2.0%	12	3.0%	17	4.3%	399
国際教養学部	4	3.5%	89	78.1%	16	14.0%	3	2.6%	0	0.0%	1	0.9%	1	0.9%	114
国際商学部	9	9.8%	68	73.9%	5	5.4%	3	3.3%	4	4.3%	2	2.2%	1	1.1%	92
理学部	11	20.0%	23	41.8%	7	12.7%	3	5.5%	1	1.8%	1	1.8%	9	16.4%	55
データサイエンス学部	1	3.8%	16	61.5%	3	11.5%	3	11.5%	1	3.8%	1	3.8%	1	3.8%	26
医学部看護学科	13	19.4%	35	52.2%	8	11.9%	1	1.5%	1	1.5%	6	9.0%	3	4.5%	67
国際総合科学部	9	20.0%	25	55.6%	5	11.1%	2	4.4%	1	2.2%	1	2.2%	2	4.4%	45
6年生以上	0	0.0%	1	11.1%	3	33.3%	0	0.0%	0	0.0%	1	11.1%	<u>4</u>	44.4%	9
医学部医学科	0	0.0%	1	11.1%	3	33.3%	0	0.0%	0	0.0%	1	11.1%	4	44.4%	9
総計	49	6.4%	275	35.8%	60	7.8%	62	8.1%	182	23.7%	93	12.1%	48	6.2%	769

【参考:令和3年度結果】項目47:授業への出席 ※実験・実習、オンライン授業を含む

学部・学科名	在籍者数	有効	有効	0時	間	1-5	寺間	6-10	時間	11-15	時間	16-20	時間	21-30	時間	31時間	以上	平均値
7 HV 71174	工和日外	回答数	回答率	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	129世
全国	949,482	112,341	11.8%	8,281	7.4%	28,948	25.8%	13,732	12.2%	13,362	11.9%	18,903	16.8%	16,492	14.7%	12,623	11.2%	13.7
国際総合科学部	911	171	18.8%	33	19.3%	99	57.9%	14	8.2%	6	3.5%	8	4.7%	4	2.3%	7	4.1%	5.6
国際教養学部	299	53	17.7%	0	0.0%	1	1.9%	2	3.8%	13	24.5%	22	41.5%	10	18.9%	5	9.4%	18.8
国際商学部	275	48	17.5%	0	0.0%	1	2.1%	1	2.1%	6	12.5%	25	52.1%	9	18.8%	6	12.5%	20.0
理学部	134	35	26.1%	0	0.0%	2	5.7%	1	2.9%	2	5.7%	11	31.4%	13	37.1%	6	17.1%	21.7
データサイエンス学部	118	25	21.2%	3	12.0%	8	32.0%	2	8.0%	5	20.0%	4	16.0%	1	4.0%	2	8.0%	10.7
医学部医学科	171	66	38.6%	5	7.6%	8	12.1%	4	6.1%	3	4.5%	1	1.5%	27	40.9%	18	27.3%	20.9
医学部看護学科	201	47	23.4%	8	17.0%	15	31.9%	5	10.6%	5	10.6%	6	12.8%	2	4.3%	6	12.8%	10.8
本学合計	2,109	445	21.1%	49	11.0%	134	30.1%	29	6.5%	40	9.0%	77	17.3%	66	14.8%	50	11.2%	13.1

項目 4 0:卒業論文・卒業研究・卒業制作(Q3で2年生を選択すると非表示)(継続:令和3年度項目4 8)

	<b>≠</b> ±4	O.D.±	- 88	1 [	± 88	C 10	n±88	11 11	-n±88	10.00	加土田田	21 2	∩n± ⊞⊞	21 R±8	BISLI	
学部学科名	有効		間		時間 一	6-10		11-15		16-20		21-3		31時間		- 平均値
3 80 3 11 1	回答数	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	
全体(大学)	49,570	7,204	14.5%	11,483	23.2%	7,988	16.1%	4,797	9.7%	4,112	8.3%	3,928	7.9%	10,058	20.39	13.4
国際総合科学部	45	1	2.2%	11	24.4%	15	33.3%	6	13.3%	5	11.1%	0	0.0%	7	15.69	12.3
国際教養学部	114	1	0.9%	35	30.7%	18	15.8%	18	15.8%	16	14.0%	13	11.4%	13	11.49	13.4
国際商学部	92	2	2.2%	28	30.4%	20	21.7%	14	15.2%	13	14.1%	3	3.3%	12	13.09	12.3
理学部	55	2	3.6%	2	3.6%	5	9.1%	5	9.1%	8	14.5%	10	18.2%	23	41.89	23.0
データサイエンス学部	26	0	0.0%	3	11.5%	5	19.2%	7	26.9%	3	11.5%	4	15.4%	4	15.49	16.4
医学部医学科	9	9	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.09	0.0
医学部看護学科	67	0	0.0%	16	23.9%	21	31.3%	10	14.9%	6	9.0%	9	13.4%	5	7.59	12.6
本学合計	408	15	3.7%	95	23.3%	84	20.6%	60	14.7%	51	12.5%	39	9.6%	64	15.79	14.1

※有効回答数は、全体の有効回答数から2年次生の有効回答数を除いて算出

・ 大学全体では、週1~5時間、週6~10時間の回答が同程度あり、全体の4割以上を占めた。

・ 学部別では分野によって回答割合、平均値に違いがみられた。

【参考: 令和3年度結果】項目48: 卒業論文・卒業研究・卒業制作

学部・学科名	在籍者数	有効	有効	0時	間	1-5⊪	持間	6-10	時間	11-15	時間	16-20	時間	21-30	時間	31時間	以上	平均値
于即"于行右	1工相 1 奴	回答数	回答率	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	十岁世
全国	949,482	112,341	11.8%	63,513	56.5%	11,789	10.5%	8,702	7.7%	5,508	4.9%	4,754	4.2%	4,593	4.1%	13,482	12.0%	7.3
国際総合科学部	911	171	18.8%	3	1.8%	32	18.7%	40	23.4%	23	13.5%	16	9.4%	19	11.1%	38	22.2%	16.0
国際教養学部	299	53	17.7%	50	94.3%	2	3.8%	0	0.0%	1	1.9%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0.4
国際商学部	275	48	17.5%	44	91.7%	2	4.2%	1	2.1%	1	2.1%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0.6
理学部	134	35	26.1%	33	94.3%	0	0.0%	2	5.7%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0.5
データサイエンス学部	118	25	21.2%	13	52.0%	1	4.0%	3	12.0%	3	12.0%	1	4.0%	1	4.0%	3	12.0%	8.3
医学部医学科	171	66	38.6%	62	93.9%	2	3.0%	0	0.0%	2	3.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0.5
医学部看護学科	201	47	23.4%	9	19.1%	13	27.7%	11	23.4%	3	6.4%	4	8.5%	1	2.1%	6	12.8%	9.8
本学合計	2,109	445	21.1%	214	48.1%	52	11.7%	57	12.8%	33	7.4%	21	4.7%	21	4.7%	47	10.6%	7.9

※令和3年度は2年次生も本設問に回答

項目41:予習・復習・課題など授業に関する学習(卒業論文等は除く)(継続:令和3年度項目49)

学部学科名	有効	0時	間	1-5	時間	6-10	時間	11-15	時間	16-20	)時間	21-30	)時間	31時間	引以上	平均値
子即子符石	回答数	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	十均恒
全体 (大学)	101,072	17,529	17.3%	45,642	45.2%	19,456	19.2%	8,151	8.1%	4,185	4.1%	2,344	2.3%	3,765	3.7%	6.5
国際総合科学部	45	25	55.6%	14	31.1%	2	4.4%	0	0.0%	2	4.4%	0	0.0%	2	4.4%	3.6
国際教養学部	243	61	25.1%	129	53.1%	41	16.9%	11	4.5%	0	0.0%	0	0.0%	1	0.4%	3.7
国際商学部	171	46	26.9%	85	49.7%	25	14.6%	9	5.3%	3	1.8%	1	0.6%	2	1.2%	4.2
理学部	99	21	21.2%	37	37.4%	18	18.2%	11	11.1%	5	5.1%	1	1.0%	6	6.1%	7.2
データサイエンス学部	81	13	16.0%	23	28.4%	33	40.7%	7	8.6%	4	4.9%	1	1.2%	0	0.0%	6.4
医学部医学科	16	1	6.3%	7	43.8%	2	12.5%	2	12.5%	0	0.0%	1	6.3%	3	18.8%	11.7
医学部看護学科	114	27	23.7%	47	41.2%	18	15.8%	10	8.8%	5	4.4%	3	2.6%	4	3.5%	6.2
本学合計	769	194	25.2%	342	44.5%	139	18.1%	50	6.5%	19	2.5%	7	0.9%	18	2.3%	5.1

- ・ 大学全体では週 $1\sim5$ 時間が最も多い回答となった。履修科目の多い2年次生では週 $1\sim5$ 時間の回答が半数を占め、次いで週 $6\sim10$ 時間が3割程度となった。
- ・ 学部別にみると理系分野の学部は平均値が $6\sim1$ 1という結果となり、学内で比較し授業外学修が多いことがわかる。
- ・ 1単位あたりの学修時間は授業時間含め45時間と各学部通則に規定されているため、引き続き授業外学修時間の増加に向けた取り組みが必要と考えられる。

【参考】令和4年度学年別回答結果

	0時	間	1-5	時間	6-10	時間	11-1	5時間	16-20	)時間	21-30	)時間	31時間	引以上	総計
2年生	4	1.1%	180	49.9%	116	32.1%	35	9.7%	13	3.6%	5	1.4%	8	2.2%	361
国際教養学部	1	0.8%	83	64.3%	35	27.1%	9	7.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	0.8%	129
国際商学部	0	0.0%	48	60.8%	21	26.6%	6	7.6%	2	2.5%	1	1.3%	1	1.3%	79
理学部	1	2.3%	15	34.1%	15	34.1%	7	15.9%	3	6.8%	1	2.3%	2	4.5%	44
データサイエンス学部	1	1.8%	13	23.6%	29	52.7%	7	12.7%	4	7.3%	1	1.8%	0	0.0%	55
医学部医学科	0	0.0%	3	42.9%	2	28.6%	1	14.3%	0	0.0%	1	14.3%	0	0.0%	7
医学部看護学科	1	2.1%	18	38.3%	14	29.8%	5	10.6%	4	8.5%	1	2.1%	4	8.5%	47
4年生以上	189	47.4%	158	39.6%	23	5.8%	14	3.5%	6	1.5%	2	0.5%	7	1.8%	399
国際教養学部	60	52.6%	46	40.4%	6	5.3%	2	1.8%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	114
国際商学部	46	50.0%	37	40.2%	4	4.3%	3	3.3%	1	1.1%	0	0.0%	1	1.1%	92
理学部	20	36.4%	22	40.0%	3	5.5%	4	7.3%	2	3.6%	0	0.0%	4	7.3%	55
データサイエンス学部	12	46.2%	10	38.5%	4	15.4%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	26
医学部看護学科	26	38.8%	29	43.3%	4	6.0%	5	7.5%	1	1.5%	2	3.0%	0	0.0%	67
国際総合科学部	25	55.6%	14	31.1%	2	4.4%	0	0.0%	2	4.4%	0	0.0%	2	4.4%	45
6年生以上	1	11.1%	4	44.4%	0	0.0%	1	11.1%	0	0.0%	0	0.0%	3	33.3%	9
医学部医学科	1	11.1%	4	44.4%	0	0.0%	1	11.1%	0	0.0%	0	0.0%	3	33.3%	9
総計	194	25.2%	342	44.5%	139	18.1%	50	6.5%	19	2.5%	7	0.9%	18	2.3%	769

【参考:令和3年度結果】項目49:予習・復習・課題など授業に関する学習 ※卒業論文等は除く

学部・学科名	在籍者数	有効	有効	0時	間	1-5時	持間	6-10	時間	11-15	時間	16-20	時間	21-30	時間	31時間	以上	平均値
于即"于行右	红相自奴	回答数	回答率	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	十岁世
全国	949,482	112,341	11.8%	17,910	15.9%	46,283	41.2%	23,473	20.9%	11,156	9.9%	5,843	5.2%	2,838	2.5%	4,838	4.3%	7.2
国際総合科学部	911	171	18.8%	83	48.5%	63	36.8%	16	9.4%	2	1.2%	3	1.8%	1	0.6%	3	1.8%	3.0
国際教養学部	299	53	17.7%	0	0.0%	23	43.4%	17	32.1%	8	15.1%	3	5.7%	1	1.9%	1	1.9%	7.9
国際商学部	275	48	17.5%	0	0.0%	25	52.1%	12	25.0%	9	18.8%	2	4.2%	0	0.0%	0	0.0%	6.8
理学部	134	35	26.1%	0	0.0%	11	31.4%	9	25.7%	5	14.3%	4	11.4%	4	11.4%	2	5.7%	11.7
データサイエンス学部	118	25	21.2%	5	20.0%	8	32.0%	5	20.0%	5	20.0%	2	8.0%	0	0.0%	0	0.0%	6.6
医学部医学科	171	66	38.6%	5	7.6%	22	33.3%	13	19.7%	10	15.2%	3	4.5%	5	7.6%	8	12.1%	11.3
医学部看護学科	201	47	23.4%	13	27.7%	16	34.0%	8	17.0%	5	10.6%	1	2.1%	1	2.1%	3	6.4%	6.8
本学合計	2,109	445	21.1%	106	23.8%	168	37.8%	80	18.0%	44	9.9%	18	4.0%	12	2.7%	17	3.8%	6.5

項目 4 2:授業と直接関係しない自主的な学習(学問に関係する読書やディスカッション、実技の練習、 資格試験の勉強等)(継続:令和3年度項目50)

学部学科名	有効	0時	間	1-5	寺間	6-10	時間	11-15	時間	16-20	)時間	21-30	)時間	31時間	引以上	平均値
子砂子符石	回答数	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	十均恒
全体 (大学)	101,072	25,302	25.0%	48,797	48.3%	12,202	12.1%	4,887	4.8%	2,922	2.9%	1,871	1.9%	5,091	5.0%	5.7
国際総合科学部	45	13	28.9%	18	40.0%	3	6.7%	6	13.3%	1	2.2%	0	0.0%	4	8.9%	6.8
国際教養学部	243	65	26.7%	135	55.6%	28	11.5%	8	3.3%	0	0.0%	1	0.4%	6	2.5%	3.9
国際商学部	171	35	20.5%	94	55.0%	20	11.7%	13	7.6%	6	3.5%	1	0.6%	2	1.2%	4.7
理学部	99	25	25.3%	48	48.5%	12	12.1%	8	8.1%	1	1.0%	1	1.0%	4	4.0%	5.2
データサイエンス学部	81	14	17.3%	48	59.3%	13	16.0%	3	3.7%	1	1.2%	2	2.5%	0	0.0%	4.4
医学部医学科	16	5	31.3%	4	25.0%	2	12.5%	1	6.3%	0	0.0%	1	6.3%	3	18.8%	10.3
医学部看護学科	114	13	11.4%	57	50.0%	11	9.6%	6	5.3%	10	8.8%	8	7.0%	9	7.9%	8.9
本学合計	769	170	22.1%	404	52.5%	89	11.6%	45	5.9%	19	2.5%	14	1.8%	28	3.6%	5.4

- ・ 前回同様、最も回答率の高いのは、週1~5時間という回答であった。
- ・ 学年別にみると、2年次生は週 $0\sim5$ 時間の回答が合わせて8割を超えているが、4年次生になる と週6時間以上の選択肢の回答率が若干高くなり、就職活動等の影響もあると考えられる。

【参考】令和4年度学年別回答結果

	0時	間	1-5	時間	6-10	時間	11-1	5時間	16-20	)時間	21-30	)時間	31時間	引以上	総計
2 年生	77	21.3%	223	61.8%	36	10.0%	14	3.9%	5	1.4%	3	0.8%	3	0.8%	361
国際教養学部	29	22.5%	79	61.2%	13	10.1%	6	4.7%	0	0.0%	1	0.8%	1	0.8%	129
国際商学部	13	16.5%	50	63.3%	6	7.6%	6	7.6%	3	3.8%	0	0.0%	1	1.3%	79
理学部	14	31.8%	24	54.5%	4	9.1%	0	0.0%	1	2.3%	1	2.3%	0	0.0%	44
データサイエンス学部	6	10.9%	37	67.3%	9	16.4%	1	1.8%	1	1.8%	1	1.8%	0	0.0%	55
医学部医学科	5	71.4%	1	14.3%	1	14.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	7
医学部看護学科	10	21.3%	32	68.1%	3	6.4%	1	2.1%	0	0.0%	0	0.0%	1	2.1%	47
4年生以上	93	23.3%	178	44.6%	52	13.0%	30	7.5%	14	3.5%	10	2.5%	22	5.5%	399
国際教養学部	36	31.6%	56	49.1%	15	13.2%	2	1.8%	0	0.0%	0	0.0%	5	4.4%	114
国際商学部	22	23.9%	44	47.8%	14	15.2%	7	7.6%	3	3.3%	1	1.1%	1	1.1%	92
理学部	11	20.0%	24	43.6%	8	14.5%	8	14.5%	0	0.0%	0	0.0%	4	7.3%	55
データサイエンス学部	8	30.8%	11	42.3%	4	15.4%	2	7.7%	0	0.0%	1	3.8%	0	0.0%	26
医学部看護学科	3	4.5%	25	37.3%	8	11.9%	5	7.5%	10	14.9%	8	11.9%	8	11.9%	67
国際総合科学部	13	28.9%	18	40.0%	3	6.7%	6	13.3%	1	2.2%	0	0.0%	4	8.9%	45
6年生以上	0	0.0%	3	33.3%	1	11.1%	1	11.1%	0	0.0%	1	11.1%	3	33.3%	9
医学部医学科	0	0.0%	3	33.3%	1	11.1%	1	11.1%	0	0.0%	1	11.1%	3	33.3%	9
総計	170	22.1%	404	52.5%	89	11.6%	45	5.9%	19	2.5%	14	1.8%	28	3.6%	769

【参考:令和3年度結果】項目50:授業の予習・復習・課題以外の学習(学問に関係する読書やディスカッション、実技の練習、資格試験の勉強等)

学部・学科名	在籍者数	有効	有効	0時	間	1-5⊪	<b>計</b> 間	6-10	時間	11-15	時間	16-20	時間	21-30	)時間	31時間	以上	平均値
于即"于行右	红相自奴	回答数	回答率	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	十岁世
全国	949,482	112,341	11.8%	27,666	24.6%	51,180	45.6%	15,001	13.4%	5,732	5.1%	3,183	2.8%	2,186	1.9%	7,393	6.6%	6.3
国際総合科学部	911	171	18.8%	45	26.3%	71	41.5%	29	17.0%	9	5.3%	8	4.7%	4	2.3%	5	2.9%	5.7
国際教養学部	299	53	17.7%	8	15.1%	40	75.5%	3	5.7%	1	1.9%	1	1.9%	0	0.0%	0	0.0%	3.3
国際商学部	275	48	17.5%	6	12.5%	32	66.7%	5	10.4%	3	6.3%	1	2.1%	0	0.0%	1	2.1%	4.7
理学部	134	35	26.1%	9	25.7%	19	54.3%	6	17.1%	0	0.0%	1	2.9%	0	0.0%	0	0.0%	3.5
データサイエンス学部	118	25	21.2%	7	28.0%	11	44.0%	1	4.0%	2	8.0%	1	4.0%	0	0.0%	3	12.0%	7.4
医学部医学科	171	66	38.6%	17	25.8%	20	30.3%	8	12.1%	3	4.5%	2	3.0%	2	3.0%	14	21.2%	10.8
医学部看護学科	201	47	23.4%	6	12.8%	14	29.8%	9	19.1%	1	2.1%	3	6.4%	6	12.8%	8	17.0%	12.7
本学合計	2,109	445	21.1%	98	22.0%	207	46.5%	61	13.7%	19	4.3%	17	3.8%	12	2.7%	31	7.0%	6.7

項目43:部活動/サークル活動(継続:令和3年度項目51)

学部学科名	有効	0時	間	1-5	時間	6-10	時間	11-15	時間	16-20	)時間	21-30	)時間	31時間	引以上	平均値
于即于行石	回答数	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	十岁世
全体(大学)	101,072	66,380	65.7%	20,035	19.8%	7,113	7.0%	3,107	3.1%	1,636	1.6%	870	0.9%	1,931	1.9%	2.7
国際総合科学部	45	31	68.9%	6	13.3%	5	11.1%	1	2.2%	0	0.0%	1	2.2%	1	2.2%	2.9
国際教養学部	243	120	49.4%	73	30.0%	34	14.0%	11	4.5%	4	1.6%	1	0.4%	0	0.0%	3.0
国際商学部	171	98	57.3%	39	22.8%	21	12.3%	8	4.7%	3	1.8%	2	1.2%	0	0.0%	2.9
理学部	99	66	66.7%	17	17.2%	10	10.1%	2	2.0%	2	2.0%	0	0.0%	2	2.0%	2.6
データサイエンス学部	81	42	51.9%	24	29.6%	7	8.6%	1	1.2%	2	2.5%	1	1.2%	4	4.9%	4.1
医学部医学科	16	5	31.3%	5	31.3%	3	18.8%	1	6.3%	1	6.3%	1	6.3%	0	0.0%	5.9
医学部看護学科	114	61	53.5%	28	24.6%	14	12.3%	8	7.0%	1	0.9%	0	0.0%	2	1.8%	3.4
本学合計	769	423	55.0%	192	25.0%	94	12.2%	32	4.2%	13	1.7%	6	0.8%	9	1.2%	3.2

- ・ 週0時間と回答した割合が前回同様5割を超えており、令和4年度においても新型コロナウイルス 感染症の影響が大きく部活動・サークル活動に支障があったことがうかがえる。
- ・ 令和5年度以降は感染症対策が緩和され、部活動・サークル活動の時間が増えてくるのではないか と考えられる。

【参考:令和3年度結果】項目51:部活動/サークル活動

学部・学科名	在籍者数	有効	有効	0時	間	1-5₽	詩間	6-10	時間	11-15	時間	16-20	時間	21-30	時間	31時間	以上	平均値
于即"于符石	红相自奴	回答数	回答率	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	十岁世
全国	949,482	112,341	11.8%	77,725	69.2%	20,017	17.8%	6,827	6.1%	3,164	2.8%	1,645	1.5%	902	0.8%	2,061	1.8%	2.5
国際総合科学部	911	171	18.8%	125	73.1%	22	12.9%	8	4.7%	8	4.7%	4	2.3%	0	0.0%	4	2.3%	2.6
国際教養学部	299	53	17.7%	25	47.2%	16	30.2%	8	15.1%	3	5.7%	0	0.0%	0	0.0%	1	1.9%	3.5
国際商学部	275	48	17.5%	22	45.8%	13	27.1%	11	22.9%	2	4.2%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	3.2
理学部	134	35	26.1%	15	42.9%	7	20.0%	10	28.6%	1	2.9%	2	5.7%	0	0.0%	0	0.0%	4.3
データサイエンス学部	118	25	21.2%	22	88.0%	1	4.0%	2	8.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0.8
医学部医学科	171	66	38.6%	20	30.3%	21	31.8%	18	27.3%	1	1.5%	2	3.0%	3	4.5%	1	1.5%	5.5
医学部看護学科	201	47	23.4%	31	66.0%	11	23.4%	3	6.4%	1	2.1%	0	0.0%	0	0.0%	1	2.1%	2.2
本学合計	2,109	445	21.1%	260	58.4%	91	20.4%	60	13.5%	16	3.6%	8	1.8%	3	0.7%	7	1.6%	3.2

項目44:アルバイト/定職(継続:令和3年度項目52)

学部学科名	有効	0時	間	1-5	時間	6-10	時間	11-15	時間	16-20	)時間	21-30	)時間	31時間	引以上	平均値
子砂子符石	回答数	人数	割合	人数	割合	人数	割合	十月恒								
全体(大学)	101,072	24,254	24.0%	12,758	12.6%	18,822	18.6%	18,717	18.5%	14,106	14.0%	6,349	6.3%	6,066	6.09	10.3
国際総合科学部	45	4	8.9%	3	6.7%	6	13.3%	7	15.6%	9	20.0%	10	22.2%	6	13.3	16.8
国際教養学部	243	28	11.5%	21	8.6%	45	18.5%	66	27.2%	51	21.0%	20	8.2%	12	4.99	12.7
国際商学部	171	16	9.4%	14	8.2%	25	14.6%	43	25.1%	34	19.9%	21	12.3%	18	10.59	14.8
理学部	99	21	21.2%	19	19.2%	22	22.2%	22	22.2%	8	8.1%	5	5.1%	2	2.09	8.6
データサイエンス学部	81	14	17.3%	9	11.1%	13	16.0%	17	21.0%	17	21.0%	6	7.4%	5	6.29	12.0
医学部医学科	16	4	25.0%	4	25.0%	4	25.0%	1	6.3%	1	6.3%	0	0.0%	2	12.5	8.8
医学部看護学科	114	14	12.3%	17	14.9%	40	35.1%	26	22.8%	9	7.9%	5	4.4%	3	2.69	9.6
本学合計	769	101	13.1%	87	11.3%	155	20.2%	182	23.7%	129	16.8%	67	8.7%	48	6.29	12.3

- ・ 昨年同様、11~15時間、16~20時間の回答が多かった。
- ・ 昨年と比較し0時間と回答した割合が少なくなり、アルバイト等については令和3年度に比べコロナ前の状況に戻りつつあることがうかがえる。

【参考:令和3年度結果】項目52:アルバイト/定職

	1601	/ <del>////////////////////////////////////</del>			• / /		· / /	/C-16/N										
学部・学科名	在籍者数	有効	有効	0時	間	1-5₽	詩間	6-10	時間	11-15	時間	16-20	時間	21-30	時間	31時間	以上	平均値
于即"于行右	工相自奴	回答数	回答率	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	十均區
全国	949,482	112,341	11.8%	30,671	27.3%	14,982	13.3%	19,935	17.7%	19,749	17.6%	14,122	12.6%	6,329	5.6%	6,553	5.8%	9.7
国際総合科学部	911	171	18.8%	34	19.9%	19	11.1%	32	18.7%	27	15.8%	31	18.1%	13	7.6%	15	8.8%	11.9
国際教養学部	299	53	17.7%	7	13.2%	4	7.5%	13	24.5%	14	26.4%	13	24.5%	2	3.8%	0	0.0%	11.0
国際商学部	275	48	17.5%	6	12.5%	5	10.4%	8	16.7%	16	33.3%	9	18.8%	3	6.3%	1	2.1%	11.6
理学部	134	35	26.1%	5	14.3%	9	25.7%	13	37.1%	5	14.3%	2	5.7%	0	0.0%	1	2.9%	7.6
データサイエンス学部	118	25	21.2%	5	20.0%	3	12.0%	5	20.0%	6	24.0%	3	12.0%	1	4.0%	2	8.0%	10.9
医学部医学科	171	66	38.6%	23	34.8%	21	31.8%	11	16.7%	6	9.1%	3	4.5%	2	3.0%	0	0.0%	5.0
医学部看護学科	201	47	23.4%	10	21.3%	7	14.9%	12	25.5%	11	23.4%	5	10.6%	0	0.0%	2	4.3%	8.9
本学合計	2,109	445	21.1%	90	20.2%	68	15.3%	94	21.1%	85	19.1%	66	14.8%	21	4.7%	21	4.7%	10.0

### 問6 今年度に受けた授業の受講形態のうち、次の割合はそれぞれどのくらいでしたか。

- ※ 合計が10割になるように回答してください。
- ※ 一度も受けていない項目は0を入力してください。

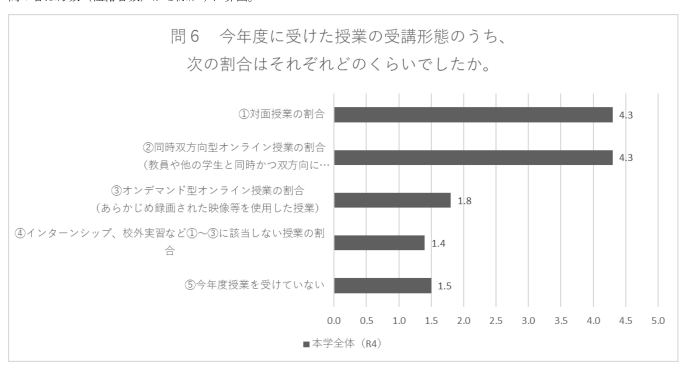
(合計が10になっていない場合はエラー表示が出て先に進めない仕様)

なお、令和4年度の授業実施方針については以下の通りであった。

国際総合科学群:履修者数が原則 60 名を超えると予想される講義科目を遠隔授業で行う 医学群:

- (1) 実験・実習・演習科目を優先して、対面授業を実施する。
- (2) 対面授業を実施するのは、以下の①~⑥に該当する場合とする。
  - ①対面で実施する必要がある病棟実習(学外実習含む) ※詳細は「病棟実習マニュアル」にて周知
  - ②対面で実施する必要がある基礎医学実習、看護学演習・実習、リサーチ・クラークシップ
  - ③①及び②の実施日(登校日)における講義(例:2限まで実習の場合の3限の座学講義)
  - ④教場試験による登校があり、同日に自宅等にて遠隔授業を受けることが困難な場合 (試験の前後の講義科目がある場合であり、教室間の調整が可能な場合)
  - ⑤患者情報、個人情報保護等の観点から遠隔授業になじまない講義や、講座の特性上、 対面で実施することが教育上の効果が高いと考えられる講義等
  - ⑥大学院における研究室での研究
- (3) 上記(2) 以外の科目については、「遠隔授業」での実施を主体とする。

平均値:平均値:0-2割を「1割」、2-4割を「3割」、4-6割を「5割」、6-8割を「7割」、8-10割を「9割」として、0時間の者は母数(在籍者数)から除かずに算出。



## <問6:本学の結果>

・ 令和4年度は対面・オンライン授業の両方を実施した。

※本項目は、全国大学の回答数が「対面授業」のみ公表されているため、全国と本学の比較を割愛する

項目 4 5 - ①:対面授業の割合

学部学科名	在籍者数	有効	有効	0割以上~	-2割未満	2割以上~	-4割未満	4割以上~	-6割未満	6割以上~	·8割未満	8割以	人上~	平均値
于即于行右	江相自奴	回答数	回答率	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	十岁世
全体(大学)	950,847	93,297	9.8%	4,443	4.8%	4,867	5.2%	8,820	9.5%	12,971	13.9%	62,196	66.7%	7.6
国際総合科学部	187	45	24.1%	17	37.8%	5	11.1%	3	6.7%	2	4.4%	18	40.0%	5.0
国際教養学部	600	243	40.5%	20	8.2%	50	20.6%	66	27.2%	28	11.5%	79	32.5%	5.8
国際商学部	554	171	30.9%	62	36.3%	45	26.3%	17	9.9%	3	1.8%	44	25.7%	4.1
理学部	266	99	37.2%	32	32.3%	26	26.3%	15	15.2%	5	5.1%	21	21.2%	4.1
データサイエンス学部	145	81	55.9%	38	46.9%	31	38.3%	3	3.7%	3	3.7%	6	7.4%	2.7
医学部医学科	194	16	8.2%	0	0.0%	2	12.5%	7	43.8%	2	12.5%	5	31.3%	6.3
医学部看護学科	216	114	52.8%	70	61.4%	25	21.9%	3	2.6%	10	8.8%	6	5.3%	2.5
合計	2,162	769	35.6%	239	31.1%	184	23.9%	114	14.8%	53	6.9%	179	23.3%	4.3

- ・ 大学全体では、0割以上~2割未満、2割以上~4割未満の回答が多かった。
- ・ 学年別にみると、2年生では2割以上~4割未満が、4年生以上では8割以上が最も回答率が高かった。

【参考】令和4年度学年別回答結果

①対面授業	0割」	以上	2割」	以上	4割」	以上	6割」	以上	8割」	IJ <b>-</b>	総計
(上) 四汉未	~2割	未満	~4割	未満	~6割	未満	~8割	未満	ינים	入工	小いロー
2年生	103	28.5%	143	39.6%	74	20.5%	27	7.5%	14	3.9%	361
国際教養学部	11	8.5%	44	34.1%	48	37.2%	19	14.7%	7	5.4%	129
国際商学部	28	35.4%	38	48.1%	10	12.7%	2	2.5%	1	1.3%	79
理学部	6	13.6%	20	45.5%	10	22.7%	4	9.1%	4	9.1%	44
データサイエンス学部	26	47.3%	28	50.9%	0	0.0%	1	1.8%	0	0.0%	55
医学部医学科	0	0.0%	1	14.3%	6	85.7%	0	0.0%	0	0.0%	7
医学部看護学科	32	68.1%	12	25.5%	0	0.0%	1	2.1%	2	4.3%	47
4年生以上	136	34.1%	40	10.0%	39	9.8%	24	6.0%	160	40.1%	399
国際教養学部	9	7.9%	6	5.3%	18	15.8%	9	7.9%	72	63.2%	114
国際商学部	34	37.0%	7	7.6%	7	7.6%	1	1.1%	43	46.7%	92
理学部	26	47.3%	6	10.9%	5	9.1%	1	1.8%	17	30.9%	55
データサイエンス学部	12	46.2%	3	11.5%	3	11.5%	2	7.7%	6	23.1%	26
医学部看護学科	38	56.7%	13	19.4%	3	4.5%	9	13.4%	4	6.0%	67
国際総合科学部	17	37.8%	5	11.1%	3	6.7%	2	4.4%	18	40.0%	45
6年生以上	0	0.0%	1	11.1%	1	11.1%	2	22.2%	5	55.6%	9
医学部医学科	0	0.0%	1	11.1%	1	11.1%	2	22.2%	5	55.6%	9
総計	239	31.1%	184	23.9%	114	14.8%	53	6.9%	179	23.3%	769

項目 4 5 - ②:同時双方向型オンライン授業の割合(教員や他の学生と同時かつ双方向に質疑やディスカッションが可能な授業)(新規)

学部学科名	在籍者数	有効	有効	0割以上~	~2割未満	2割以上~	4割未満	4割以上~	~6割未満	6割以上~	-8割未満	8割以	(上~	平均値
于即于行石	江相省奴	回答数	回答率	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	十岁世
国際総合科学部	187	45	24.1%	26	57.8%	5	11.1%	3	6.7%	5	11.1%	6	13.3%	3.2
国際教養学部	600	243	40.5%	98	40.3%	79	32.5%	43	17.7%	17	7.0%	6	2.5%	3.0
国際商学部	554	171	30.9%	63	36.8%	12	7.0%	10	5.8%	32	18.7%	54	31.6%	5.0
理学部	266	99	37.2%	32	32.3%	16	16.2%	15	15.2%	14	14.1%	22	22.2%	4.6
データサイエンス学部	145	81	55.9%	25	30.9%	2	2.5%	5	6.2%	20	24.7%	29	35.8%	5.6
医学部医学科	194	16	8.2%	1	6.3%	0	0.0%	2	12.5%	3	18.8%	1	6.3%	2.6
医学部看護学科	216	114	52.8%	25	21.9%	24	21.1%	12	10.5%	17	14.9%	36	31.6%	5.3
合計	2,162	769	35.6%	270	35.1%	138	17.9%	90	11.7%	108	14.0%	154	20.0%	4.3

※全国大学全体の回答数は公表されていないため、割愛

- ・ 大学全体では、0割以上~2割未満、8割以上の回答が多かった。
- ・ 学年別にみると、2年生では8割以上が、4年生以上では0割以上~2割未満が最も回答率が高かった。

【参考】令和4年度学年別回答結果

②同時双方向型オンライン	0割」	以上	2割」	以上	4割」	以上	6割」	以上	8割」	V L	総計
授業	~2割	未満	~4割	未満	~6割	未満	~8割	未満	OFI	<b>人</b> 上	760百1
2年生	59	16.3%	68	18.8%	50	13.9%	88	24.4%	96	26.6%	361
国際教養学部	27	20.9%	55	42.6%	31	24.0%	15	11.6%	1	0.8%	129
国際商学部	7	8.9%	6	7.6%	7	8.9%	28	35.4%	31	39.2%	79
理学部	5	11.4%	5	11.4%	10	22.7%	12	27.3%	12	27.3%	44
データサイエンス学部	14	25.5%	2	3.6%	0	0.0%	17	30.9%	22	40.0%	55
医学部医学科	1	14.3%	0	0.0%	2	28.6%	3	42.9%	1	14.3%	7
医学部看護学科	5	10.6%	0	0.0%	0	0.0%	13	27.7%	29	61.7%	47
4年生以上	211	52.9%	70	17.5%	40	10.0%	20	5.0%	58	14.5%	399
国際教養学部	71	62.3%	24	21.1%	12	10.5%	2	1.8%	5	4.4%	114
国際商学部	56	60.9%	6	6.5%	3	3.3%	4	4.3%	23	25.0%	92
理学部	27	49.1%	11	20.0%	5	9.1%	2	3.6%	10	18.2%	55
データサイエンス学部	11	42.3%	0	0.0%	5	19.2%	3	11.5%	7	26.9%	26
医学部看護学科	20	29.9%	24	35.8%	12	17.9%	4	6.0%	7	10.4%	67
国際総合科学部	26	57.8%	5	11.1%	3	6.7%	5	11.1%	6	13.3%	45
6年生以上	5	55.6%	2	22.2%	1	11.1%	1	11.1%	0	0.0%	9
医学部医学科	5	55.6%	2	22.2%	1	11.1%	1	11.1%	0	0.0%	9
総計	275	35.8%	140	18.2%	91	11.8%	109	14.2%	154	20.0%	769

項目45-③:オンデマンド型オンライン授業の割合(あらかじめ録画された映像等を使用した授業) (新規)

学部学科名	在籍者数	有効	有効	0割以上~	~2割未満	2割以上~	~4割未満	4割以上~	~6割未満	6割以上~	-8割未満	8割」	以上	平均値
于即于符石	11. 相 日 奴	回答数	回答率	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	十岁胆
国際総合科学部	187	45	24.1%	39	86.7%	1	2.2%	2	4.4%	1	2.2%	2	4.4%	1.7
国際教養学部	600	243	40.5%	142	58.4%	53	21.8%	34	14.0%	10	4.1%	4	1.6%	2.4
国際商学部	554	171	30.9%	150	87.7%	10	5.8%	6	3.5%	0	0.0%	5	2.9%	1.5
理学部	266	99	37.2%	92	92.9%	4	4.0%	1	1.0%	1	1.0%	1	1.0%	1.3
データサイエンス学部	145	81	55.9%	63	77.8%	5	6.2%	3	3.7%	6	7.4%	4	4.9%	2.1
医学部医学科	194	16	8.2%	6	37.5%	0	0.0%	1	6.3%	0	0.0%	0	0.0%	0.7
医学部看護学科	216	114	52.8%	97	85.1%	13	11.4%	3	2.6%	0	0.0%	1	0.9%	1.4
合計	2,162	769	35.6%	589	76.6%	86	11.2%	50	6.5%	18	2.3%	17	2.2%	1.8

※全国大学全体の回答数は公表されていないため、割愛

- ・ 大学全体では、0割以上~2割未満の回答が多かった。
- ・ 本学ではオンライン授業の実施方式を②同時双方向型オンライン授業を原則としていたためと考えられる。

【参考】令和4年度学年別回答結果

③オンデマンド型オンライ	0割」	以上	2割」	以上	4割」	以上	6割」	以上	8割」	<b>ソ</b>	総計
ン授業	~2割	未満	~4割	未満	~6割	未満	~8割	未満	ינם	<b>Х</b> .	小い日1
2年生	246	68.1%	55	15.2%	34	9.4%	15	4.2%	11	3.0%	361
国際教養学部	43	33.3%	44	34.1%	28	21.7%	10	7.8%	4	3.1%	129
国際商学部	66	83.5%	5	6.3%	3	3.8%	0	0.0%	5	6.3%	79
理学部	43	97.7%	0	0.0%	1	2.3%	0	0.0%	0	0.0%	44
データサイエンス学部	43	78.2%	4	7.3%	1	1.8%	5	9.1%	2	3.6%	55
医学部医学科	6	85.7%	0	0.0%	1	14.3%	0	0.0%	0	0.0%	7
医学部看護学科	45	95.7%	2	4.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	47
4年生以上	343	86.0%	31	7.8%	16	4.0%	3	0.8%	6	1.5%	399
国際教養学部	99	86.8%	9	7.9%	6	5.3%	0	0.0%	0	0.0%	114
国際商学部	84	91.3%	5	5.4%	3	3.3%	0	0.0%	0	0.0%	92
理学部	49	89.1%	4	7.3%	0	0.0%	1	1.8%	1	1.8%	55
データサイエンス学部	20	76.9%	1	3.8%	2	7.7%	1	3.8%	2	7.7%	26
医学部看護学科	52	77.6%	11	16.4%	3	4.5%	0	0.0%	1	1.5%	67
国際総合科学部	39	86.7%	1	2.2%	2	4.4%	1	2.2%	2	4.4%	45
6年生以上	7	77.8%	1	11.1%	1	11.1%	0	0.0%	0	0.0%	9
医学部医学科	7	77.8%	1	11.1%	1	11.1%	0	0.0%	0	0.0%	9

項目45-④:インターンシップ、校外実習など①~③に該当しない授業の割合

学部学科名	在籍者数	有効	有効	0割以上~	2割未満	2割以上~	4割未満	4割以上~	~6割未満	6割以上~	8割未満	8割」	以上	平均値
于中于什么	11. 11. 11. 11. 11. 11. 11. 11. 11. 11.	回答数	回答率	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	十岁世
国際総合科学部	187	45	24.1%	43	95.6%	1	2.2%	0	0.0%	0	0.0%	1	2.2%	1.2
国際教養学部	600	243	40.5%	235	96.7%	5	2.1%	1	0.4%	2	0.8%	0	0.0%	1.1
国際商学部	554	171	30.9%	165	96.5%	0	0.0%	4	2.3%	2	1.2%	0	0.0%	1.2
理学部	266	99	37.2%	94	94.9%	2	2.0%	0	0.0%	2	2.0%	1	1.0%	1.2
データサイエンス学部	145	81	55.9%	74	91.4%	0	0.0%	1	1.2%	3	3.7%	3	3.7%	1.6
医学部医学科	194	16	8.2%	7	43.8%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0.4
医学部看護学科	216	114	52.8%	83	72.8%	4	3.5%	7	6.1%	7	6.1%	13	11.4%	2.6
合計	2,162	769	35.6%	701	91.2%	12	1.6%	13	1.7%	16	2.1%	18	2.3%	1.4

※全国大学全体の回答数は公表されていないため、割愛

・ 大学全体では、0割以上~2割未満の回答が多かった。

【参考】令和4年度学年別回答結果

	0割	0.1割以上 ~2割未満	2割以上~4割未満	4割以上~6割未満	6割以上 ~8割未満	8割以上	総計
2年生	329	14	4	4	5	5	361
国際教養学部	119	6	3	1	0	0	129
国際商学部	74	2	0	2	1	0	79
理学部	40	2	0	0	1	1	44
データサイエンス学部	47	1	0	1	3	3	55
医学部医学科	7	0	0	0	0	0	7
医学部看護学科	42	3	1	0	0	1	47
4 年生以上	351	7	8	9	11	13	399
国際教養学部	110	0	2	0	2	0	114
国際商学部	87	2	0	2	1	0	92
理学部	49	3	2	0	1	0	55
データサイエンス学部	26	0	0	0	0	0	26
医学部看護学科	36	2	3	7	7	12	67
国際総合科学部	43	0	1	0	0	1	45
6年生以上	8	1	0	0	0	0	9
医学部医学科	8	1	0	0	0	0	9
総計	688	22	12	13	16	18	769

※本項目は「0」と記入した学生が多いため、0割の列を追加

項目 4 5 - ⑤: 今年度授業を受けていない

学部学科名	在籍者数	有効	有効	0割以上~	-2割未満	2割以上~	4割未満	4割以上~	~6割未満	6割以上~	~8割未満	8割」	以上	平均値
于即于符石	<b>仁相</b> 有	回答数	回答率	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	十岁胆
国際総合科学部	187	45	24.1%	38	84.4%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	7	15.6%	2.2
国際教養学部	600	243	40.5%	238	97.9%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	5	2.1%	1.2
国際商学部	554	171	30.9%	159	93.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	12	7.0%	1.6
理学部	266	99	37.2%	83	83.8%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	16	16.2%	2.3
データサイエンス学部	145	81	55.9%	78	96.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	3	3.7%	1.3
医学部医学科	194	16	8.2%	7	43.8%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0.4
医学部看護学科	216	114	52.8%	107	93.9%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	7	6.1%	1.5
合計	2,162	769	35.6%	710	92.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	50	6.5%	1.5

<sup>※</sup>全国大学全体の回答数は公表されていないため、割愛

【参考】令和4年度学年別回答結果

⑤今年度授業を受けていな	0割	以上	2割」	以上	4割」	以上	6割」	以上	8割」	IJ F	総計
い	~2割	未満	~4割	未満	~6割	未満	~8割	未満	ינים 0	久工	一一一
2年生	358	99.2%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	3	0.8%	361
国際教養学部	128	99.2%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	0.8%	129
国際商学部	79	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	79
理学部	44	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	44
データサイエンス学部	54	98.2%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	1.8%	55
医学部医学科	7	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	7
医学部看護学科	46	97.9%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	2.1%	47
4年生以上	352	88.2%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	47	11.8%	399
国際教養学部	110	96.5%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	4	3.5%	114
国際商学部	80	87.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	12	13.0%	92
理学部	39	70.9%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	16	29.1%	55
データサイエンス学部	24	92.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	2	7.7%	26
医学部看護学科	61	91.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	6	9.0%	67
国際総合科学部	38	84.4%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	7	15.6%	45
6年生以上	9	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	9
医学部医学科	9	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	9
総計	719	93.5%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	50	6.5%	769