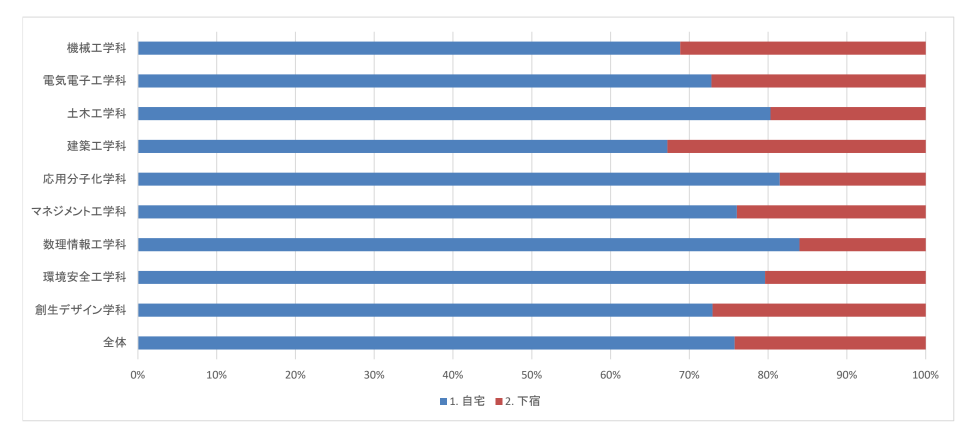
# 令和6年度(2024年) 卒業生アンケート

令和7年3月卒業

## 学科比較 (選択項目別)

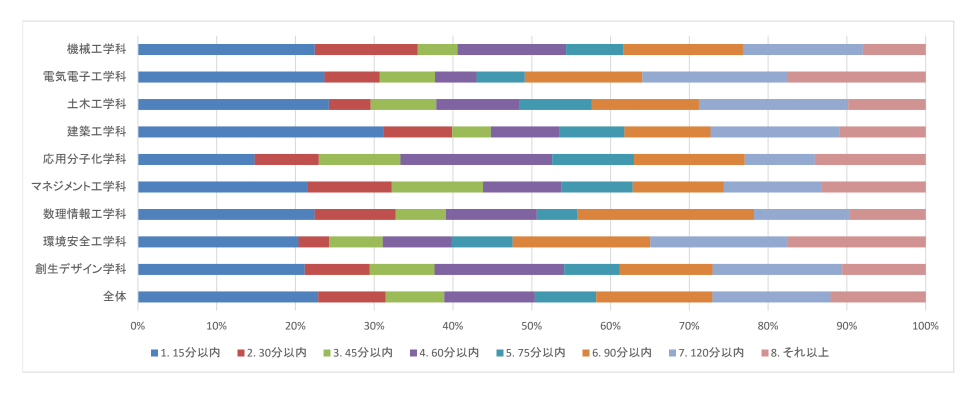
	機械工学科	電気電子工 学科	土木工学科	建築工学科	応用分子化 学科	マネジメント 工学科	数理情報工 学科	環境安全工 学科	創生デザイ ン学科	全体
卒業者数	176	151	188	193	160	165	156	125	115	1429
回答者数	138	114	132	183	135	121	156	103	85	1167
回答率	78%	75%	70%	95%	84%	73%	100%	82%	74%	82%

【問1】あなたは自宅から大学に通っていましたか、それとも下宿でしたか。 (両方を経験されている場合は期間が長かった方をお答えください)



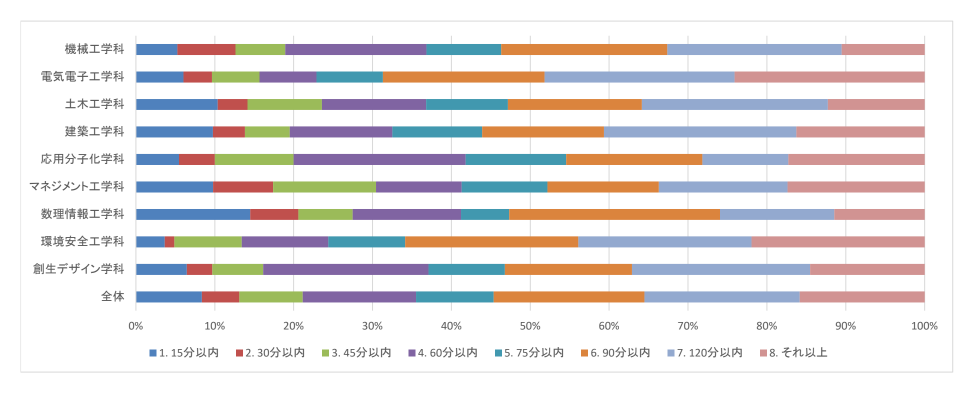
	機械工学科	電気電子工 学科	土木工学科	建築工学科	応用分子化 学科	マネジメント 工学科	数理情報工 学科	環境安全工 学科	創生デザイ ン学科	全体
1. 自宅	95	83	106	123	110	92	131	82	62	884
2. 下宿	43	31	26	60	25	29	25	21	23	283
総計	138	114	132	183	135	121	156	103	85	1167

【問2】大学への通学時間(片道)はどのくらいですか。



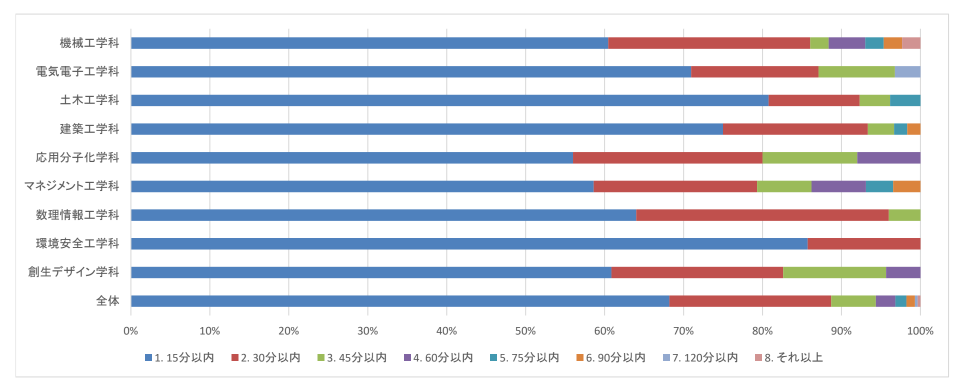
	機械工学科	電気電子工 学科	土木工学科	建築工学科	応用分子化 学科	マネジメント 工学科	数理情報工学科	環境安全工 学科	創生デザイ ン学科	全体
1. 15分以内	31	27	32	57	20	26	35	21	18	267
2. 30分以内	18	8	7	16	11	13	16	4	7	100
3. 45分以内	7	8	11	9	14	14	10	7	7	87
4. 60分以内	19	6	14	16	26	12	18	9	14	134
5. 75分以内	10	7	12	15	14	11	8	8	6	91
6. 90分以内	21	17	18	20	19	14	35	18	10	172
7. 120分以内	21	21	25	30	12	15	19	18	14	175
8. それ以上	11	20	13	20	19	16	15	18	9	141
総計	138	114	132	183	135	121	156	103	85	1167

【問2-1】大学への通学時間(片道)はどのくらいですか。(自宅学生)



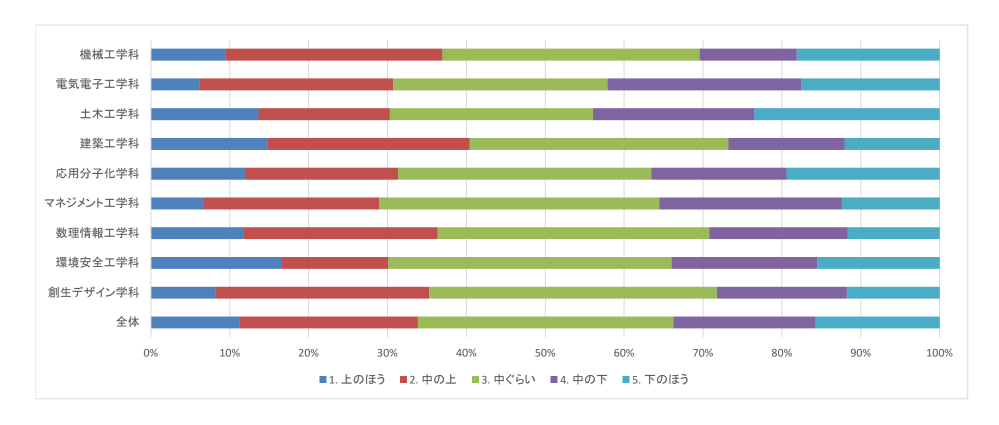
	機械工学科	電気電子工 学科	土木工学科	建築工学科	応用分子化 学科	マネジメント 工学科	数理情報工 学科	環境安全工 学科	創生デザイ ン学科	全体
1. 15分以内	5	5	11	12	6	9	19	3	4	74
2. 30分以内	7	3	4	5	5	7	8	1	2	42
3. 45分以内	6	5	10	7	11	12	9	7	4	71
4. 60分以内	17	6	14	16	24	10	18	9	13	127
5. 75分以内	9	7	11	14	14	10	8	8	6	87
6. 90分以内	20	17	18	19	19	13	35	18	10	169
7. 120分以内	21	20	25	30	12	15	19	18	14	174
8. それ以上	10	20	13	20	19	16	15	18	9	140
総計	95	83	106	123	110	92	131	82	62	884

【問2-2】大学への通学時間(片道)はどのくらいですか。(下宿学生)



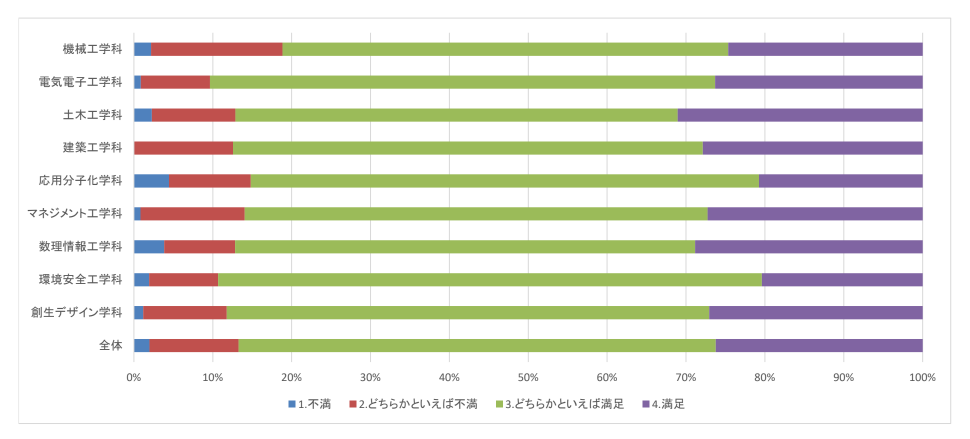
	機械工学科	電気電子工 学科	土木工学科	建築工学科	応用分子化 学科	マネジメント エ学科	数理情報工 学科	環境安全工 学科	創生デザイン学科	全体
1. 15分以内	26		21	45	14	17	16		14	193
2. 30分以内	11	5	3	11	6	6	8	3	5	58
3. 45分以内	1	3	1	2	3	2	1		3	16
4. 60分以内	2				2	2			1	7
5. 75分以内	1		1	1		1				4
6. 90分以内	1			1		1				3
7. 120分以内		1								1
8. それ以上	1					_				1
総計	43	31	26	60	25	29	25	21	23	283

【問3】高校3年生のころ、学校でのあなたの成績はどれくらいでしたか。



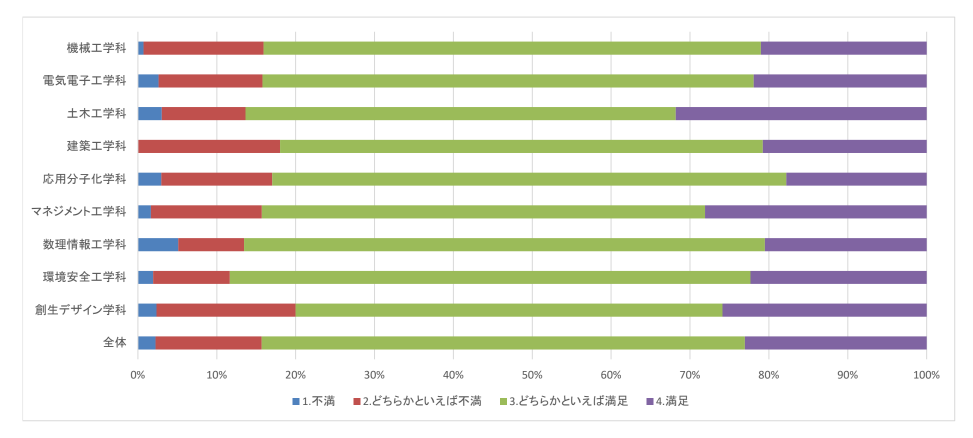
	機械工学科	電気電子工 学科	土木工学科	建築工学科	応用分子化 学科	マネジメント 工学科	数理情報工 学科	環境安全工 学科	創生デザイ ン学科	全体
1. 上のほう	13	7	18	27	16	8	18	17	7	131
2. 中の上	38	28	22	47	26	27	38	14	23	263
3. 中ぐらい	45	31	34	60	43	43	53	37	31	377
4. 中の下	17	28	27	27	23	28	27	19	14	210
5. 下のほう	25	20	31	22	26	15	18	16	10	183
総計	138	114	132	183	134	121	154	103	85	1164

【問4】大学での授業は満足のいくものでしたか。それともあまり満足できませんでしたか。 【問4-A】教養科目



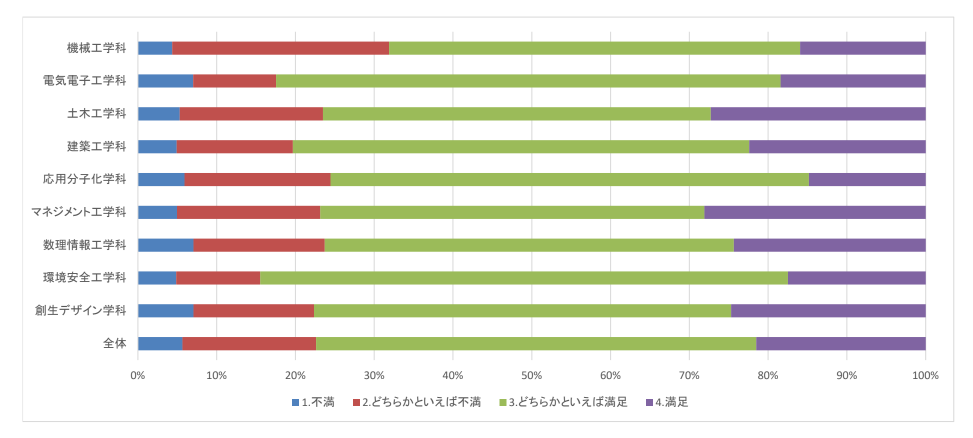
	機械工学科	電気電子工 学科	土木工学科	建築工学科	応用分子化 学科	マネジメント 工学科	数理情報工 学科	環境安全工 学科	創生デザイ ン学科	全体
1.不満	3	1	3		6	1	6	2	1	23
2.どちらかといえば不満	23	10	14	23	14	16	14	9	9	132
3.どちらかといえば満足	78	73	74	109	87	71	91	71	52	706
4.満足	34	30	41	51	28	33	45	21	23	306
総計	138	114	132	183	135	121	156	103	85	1167

【問4】大学での授業は満足のいくものでしたか。それともあまり満足できませんでしたか。 【問4-B】基盤科目(英語・自主創造の基礎1・2を除く)



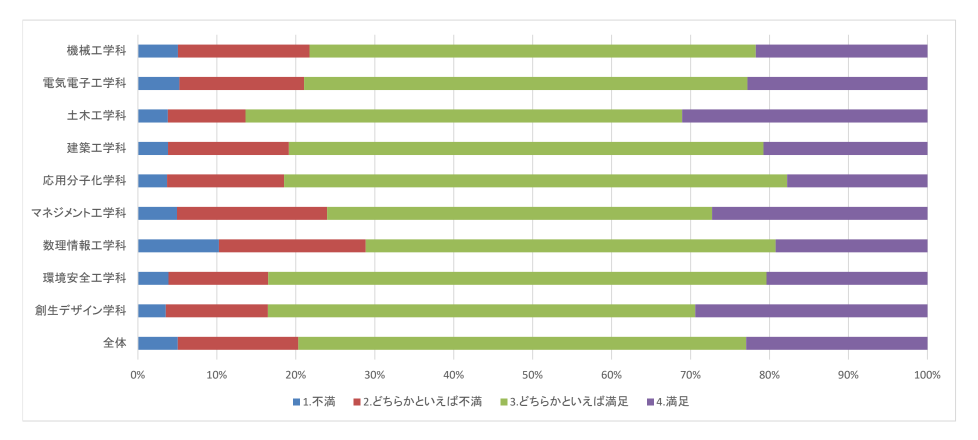
	機械工学科	電気電子工 学科	土木工学科	建築工学科	応用分子化 学科	マネジメント 工学科	数理情報工 学科	環境安全工 学科	創生デザイ ン学科	全体
1.不満	1	3	4		4	2	8	2	2	26
2.どちらかといえば不満	21	15	14	33	19	17	13	10	15	157
3.どちらかといえば満足	87	71	72	112	88	68	103	68	46	715
4.満足	29	25	42	38	24	34	32	23	22	269
総計	138	114	132	183	135	121	156	103	85	1167

【問4】大学での授業は満足のいくものでしたか。それともあまり満足できませんでしたか。 【問4-C】基盤科目 - 英語科目



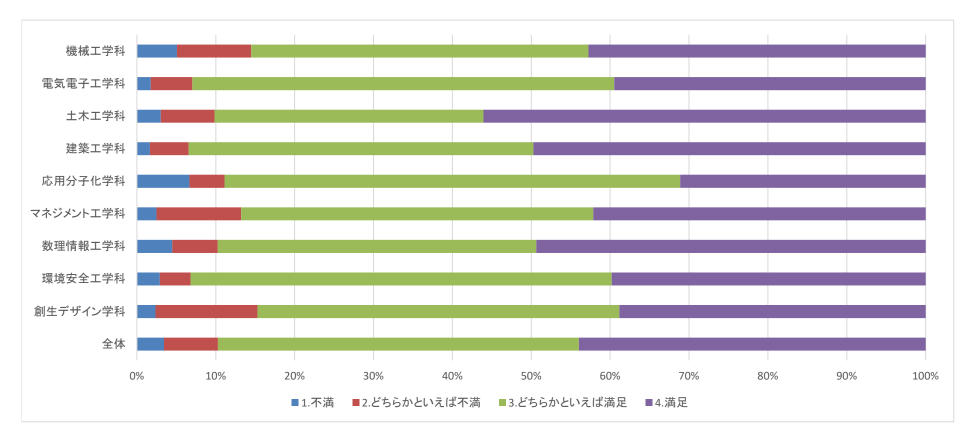
	機械工学科	電気電子工 学科	土木工学科	建築工学科	応用分子化 学科	マネジメント 工学科	数理情報工 学科	環境安全工 学科	創生デザイ ン学科	全体
1.不満	6	8	7	9	8	6	11	5	6	66
2.どちらかといえば不満	38	12	24	27	25	22	26	11	13	198
3.どちらかといえば満足	72	73	65	106	82	59	81	69	45	652
4.満足	22	21	36	41	20	34	38	18	21	251
総計	138	114	132	183	135	121	156	103	85	1167

【問4】大学での授業は満足のいくものでしたか。それともあまり満足できませんでしたか。 【問4-D】自主創造の基礎1及び2



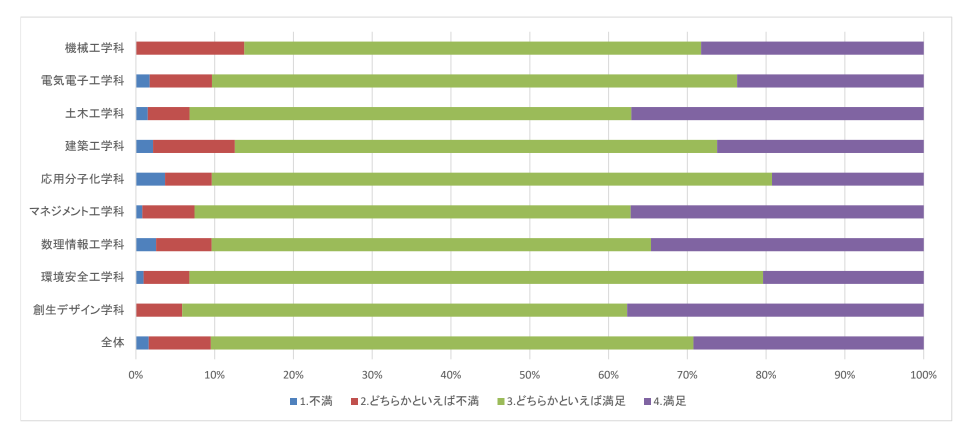
	機械工学科	電気電子工 学科	土木工学科	建築工学科	応用分子化 学科	マネジメント 工学科	数理情報工 学科	環境安全工 学科	創生デザイ ン学科	全体
1.不満	7	6	5	7	5	6	16	4	3	59
2.どちらかといえば不満	23	18	13	28	20	23	29	13	11	178
3.どちらかといえば満足	78	64	73	110	86	59	81	65	46	662
4.満足	30	26	41	38	24	33	30	21	25	268
総計	138	114	132	183	135	121	156	103	85	1167

【問4】大学での授業は満足のいくものでしたか。それともあまり満足できませんでしたか。 【問4-E】生産実習



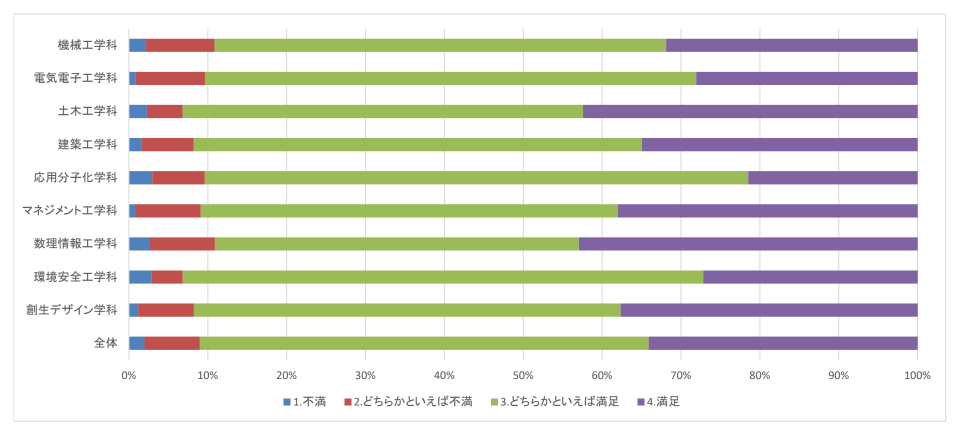
	機械工学科	電気電子工 学科	土木工学科	建築工学科	応用分子化 学科	マネジメント 工学科	数理情報工 学科	環境安全工 学科	創生デザイ ン学科	全体
1.不満	7	2	4	3	9	3	7	3	2	40
2.どちらかといえば不満	13	6	9	9	6	13	9	4	11	80
3.どちらかといえば満足	59	61	45	80	78	54	63	55	39	534
4.満足	59	45	74	91	42	51	77	41	33	513
総計	138	114	132	183	135	121	156	103	85	1167

【問4】大学での授業は満足のいくものでしたか。それともあまり満足できませんでしたか。 【問4-F】生産工学系科目(生産実習以外)



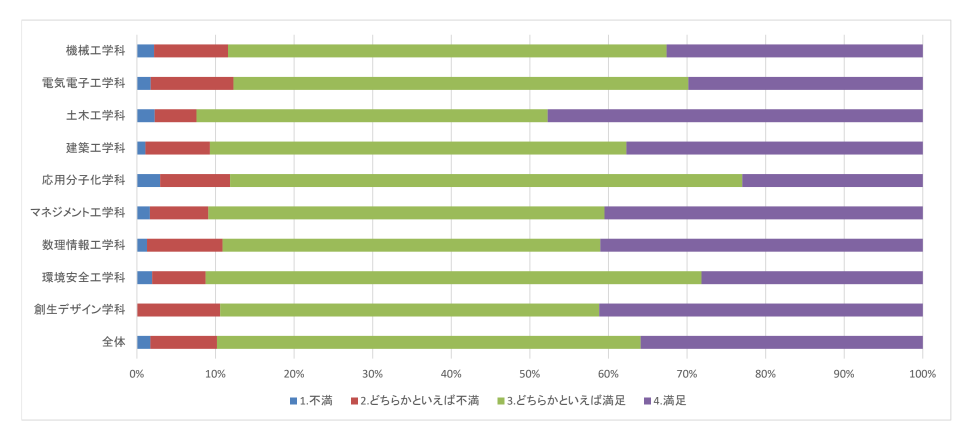
	機械工学科	電気電子工 学科	土木工学科	建築工学科	応用分子化 学科	マネジメント 工学科	数理情報工 学科	環境安全工 学科	創生デザイ ン学科	全体
1.不満		2	2	4	5	1	4	1		19
2.どちらかといえば不満	19	9	7	19	8	8	11	6	5	92
3.どちらかといえば満足	80	76	74	112	96	67	87	75	48	715
4.満足	39	27	49	48	26	45	54	21	32	341
総計	138	114	132	183	135	121	156	103	85	1167

【問4】大学での授業は満足のいくものでしたか。それともあまり満足できませんでしたか。 【問4-G】専門教育科目(講義)



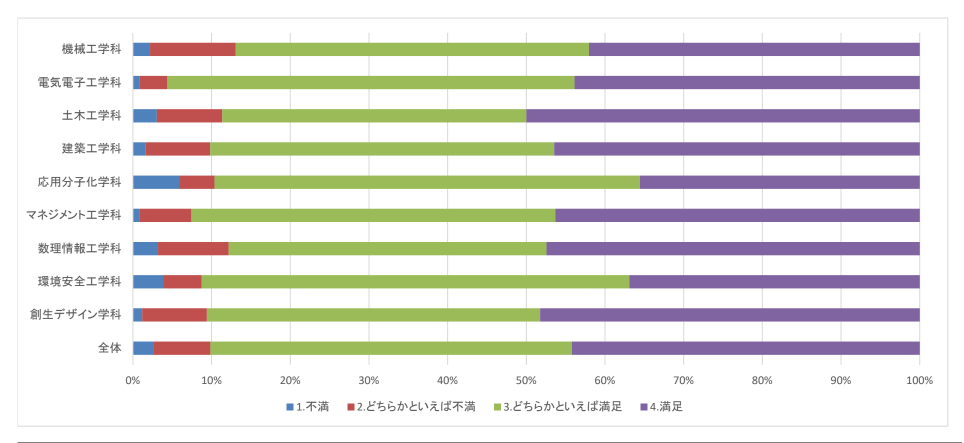
	機械工学科	電気電子工 学科	土木工学科	建築工学科	応用分子化 学科	マネジメント 工学科	数理情報工 学科	環境安全工 学科	創生デザイ ン学科	全体
1.不満	3	1	3	3	4	1	4	3	1	23
2.どちらかといえば不満	12	10	6	12	9	10	13	4	6	82
3.どちらかといえば満足	79	71	67	104	93	64	72	68	46	664
4.満足	44	32	56	64	29	46	67	28	32	398
総計	138	114	132	183	135	121	156	103	85	1167

【問4】大学での授業は満足のいくものでしたか。それともあまり満足できませんでしたか。 【問4-H】専門教育科目(演習・実習・実験)



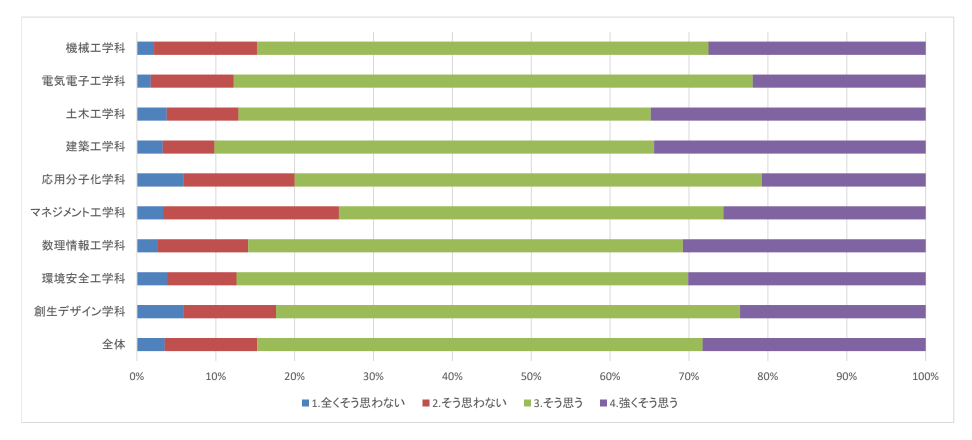
	機械工学科	電気電子工 学科	土木工学科	建築工学科	応用分子化 学科	マネジメント 工学科	数理情報工 学科	環境安全工 学科	創生デザイ ン学科	全体
1.不満	3	2	3	2	4	2	2	2		20
2.どちらかといえば不満	13	12	7	15	12	9	15	7	9	99
3.どちらかといえば満足	77	66	59	97	88	61	75	65	41	629
4.満足	45	34	63	69	31	49	64	29	35	419
総計	138	114	132	183	135	121	156	103	85	1167

【問4】大学での授業は満足のいくものでしたか。それともあまり満足できませんでしたか。 【問4-I】卒業研究



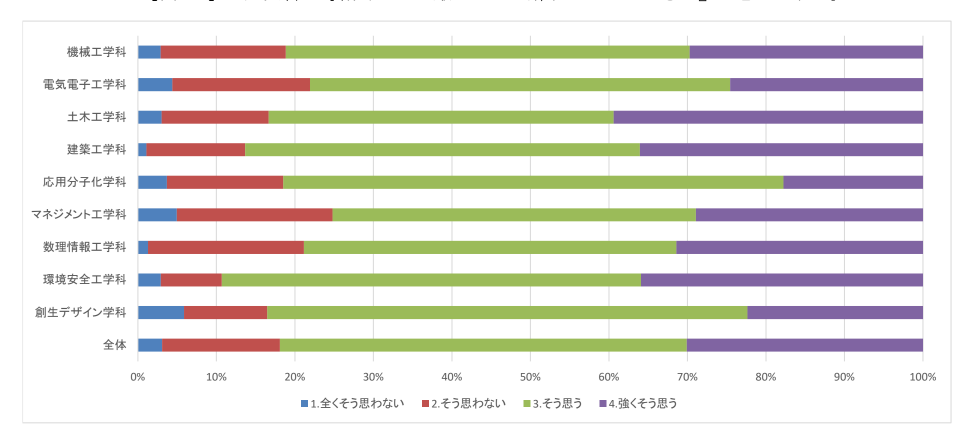
	機械工学科	電気電子工 学科	土木工学科	建築工学科	応用分子化 学科	マネジメント 工学科	数理情報工 学科	環境安全工 学科	創生デザイ ン学科	全体
1.不満	3	1	4	3	8	1	5	4	1	30
2.どちらかといえば不満	15	4	11	15	6	8	14	5	7	85
3.どちらかといえば満足	62	59	51	80	73	56	63	56	36	536
4.満足	58	50	66	85	48	56	74	38	41	516
総計	138	114	132	183	135	121	156	103	85	1167

【問5】生産実習でどのようなことが得られましたか。 【問5-A】生産実習で『働くことがどういうことか実感できた』と思いますか。



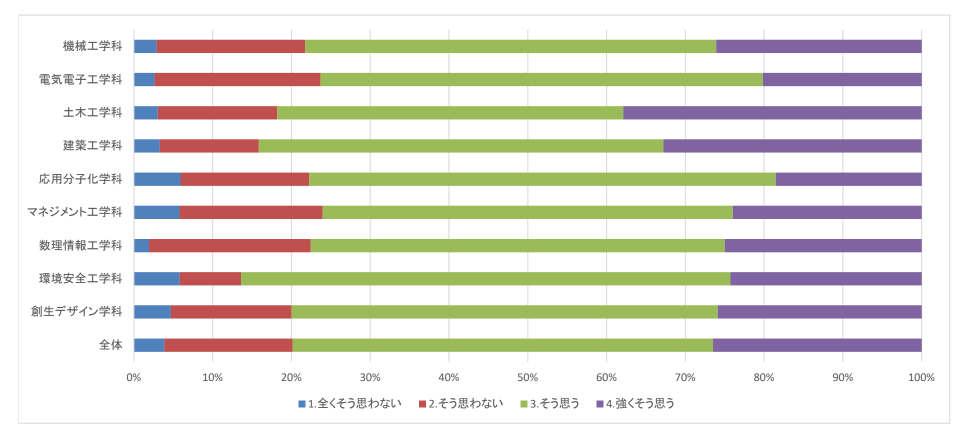
	機械工学科	電気電子工 学科	土木工学科	建築工学科	応用分子化 学科	マネジメント 工学科	数理情報工 学科	環境安全工 学科	創生デザイ ン学科	全体
1.全くそう思わない	3	2	5	6	8	4	4	4	5	41
2.そう思わない	18	12	12	12	19	27	18	9	10	137
3.そう思う	79	75	69	102	80	59	86	59	50	659
4.強くそう思う	38	25	46	63	28	31	48	31	20	330
総計	138	114	132	183	135	121	156	103	85	1167

【問5】生産実習でどのようなことが得られましたか。 【問5-B】生産実習で『働くことの厳しさを理解することができた』と思いますか。



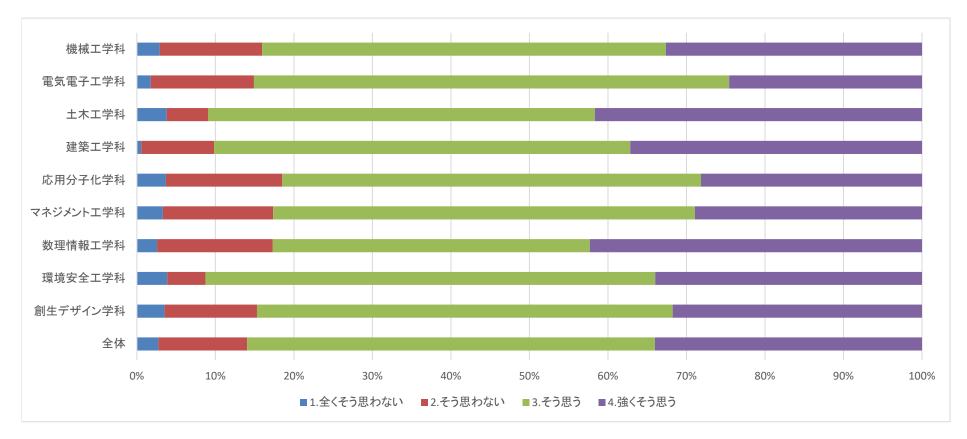
	機械工学科	電気電子工 学科	土木工学科	建築工学科	応用分子化 学科	マネジメント 工学科	数理情報工 学科	環境安全工 学科	創生デザイ ン学科	全体
1.全くそう思わない	4	5	4	2	5	6	2	3	5	36
2.そう思わない	22	20	18	23	20	24	31	8	9	175
3.そう思う	71	61	58	92	86	56	74	55	52	605
4.強くそう思う	41	28	52	66	24	35	49	37	19	351
総計	138	114	132	183	135	121	156	103	85	1167

【問5】生産実習でどのようなことが得られましたか。 【問5-C】生産実習で『働くことのやりがいや充実感を知ることができた』と思いますか。



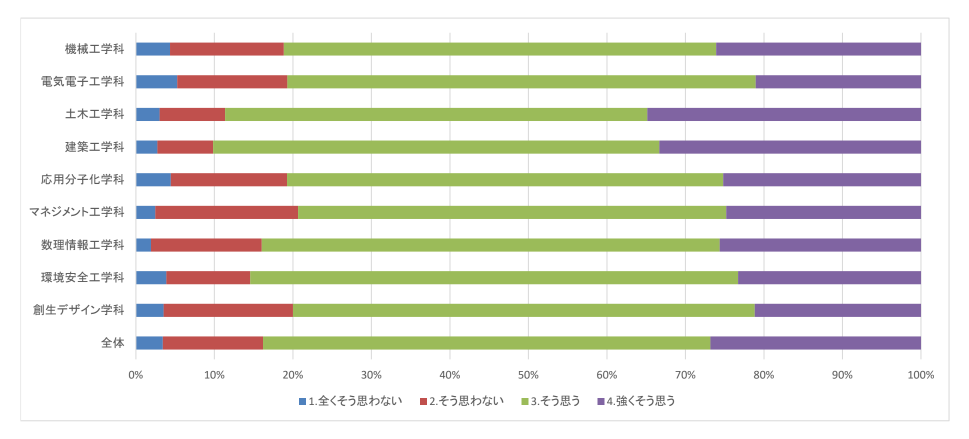
	機械工学科	電気電子工 学科	土木工学科	建築工学科	応用分子化 学科	マネジメント 工学科	数理情報工 学科	環境安全工 学科	創生デザイ ン学科	全体
1.全くそう思わない	4	3	4	6	8	7	3	6	4	45
2.そう思わない	26	24	20	23	22	22	32	8	13	190
3.そう思う	72	64	58	94	80	63	82	64	46	623
4.強くそう思う	36	23	50	60	25	29	39	25	22	309
総計	138	114	132	183	135	121	156	103	85	1167

【問5】生産実習でどのようなことが得られましたか。 【問5-D】生産実習で『学生と社会人の責任の違いを感じた』と思いますか。



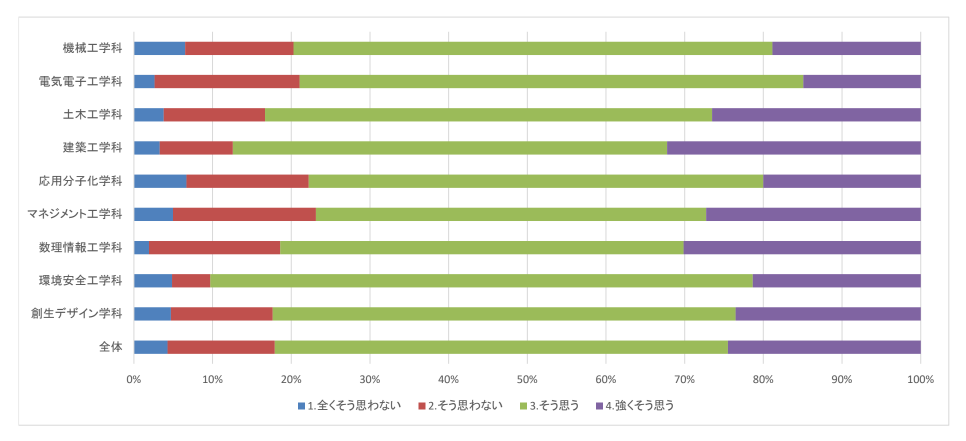
	機械工学科	電気電子工 学科	土木工学科	建築工学科	応用分子化 学科	マネジメント 工学科	数理情報工 学科	環境安全工 学科	創生デザイ ン学科	全体
1.全くそう思わない	4	2	5	1	5	4	4	4	3	32
2.そう思わない	18	15	7	17	20	17	23	5	10	132
3.そう思う	71	69	65	97	72	65	63	59	45	606
4.強くそう思う	45	28	55	68	38	35	66	35	27	397
総計	138	114	132	183	135	121	156	103	85	1167

【問5】生産実習でどのようなことが得られましたか。 【問5-E】生産実習で『学んできたことが現場でどう活かされるか知ることができた』と思いますか。



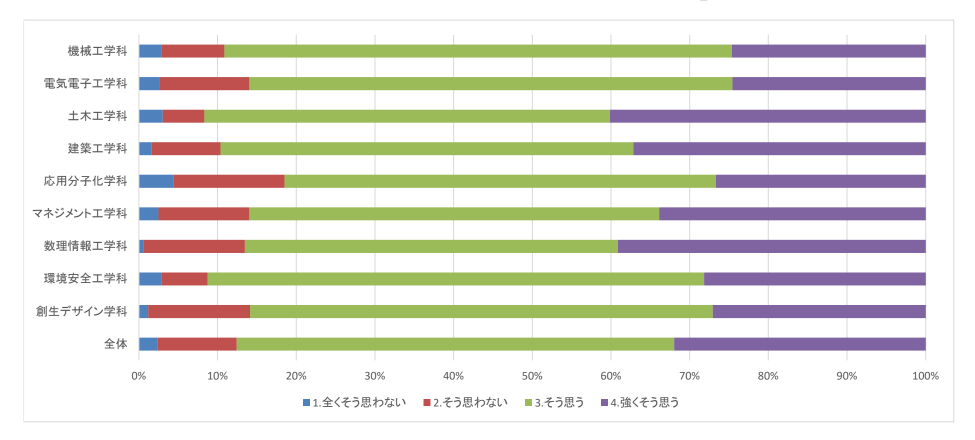
	機械工学科	電気電子工 学科	土木工学科	建築工学科	応用分子化 学科	マネジメント 工学科	数理情報工 学科	環境安全工 学科	創生デザイ ン学科	全体
1.全くそう思わない	6	6	4	5	6	3	3	4	3	40
2.そう思わない	20	16	11	13	20	22	22	11	14	149
3.そう思う	76	68	71	104	75	66	91	64	50	665
4.強くそう思う	36	24	46	61	34	30	40	24	18	313
総計	138	114	132	183	135	121	156	103	85	1167

【問5】生産実習でどのようなことが得られましたか。 【問5-F】生産実習で『学習意欲が高まった』と思いますか。



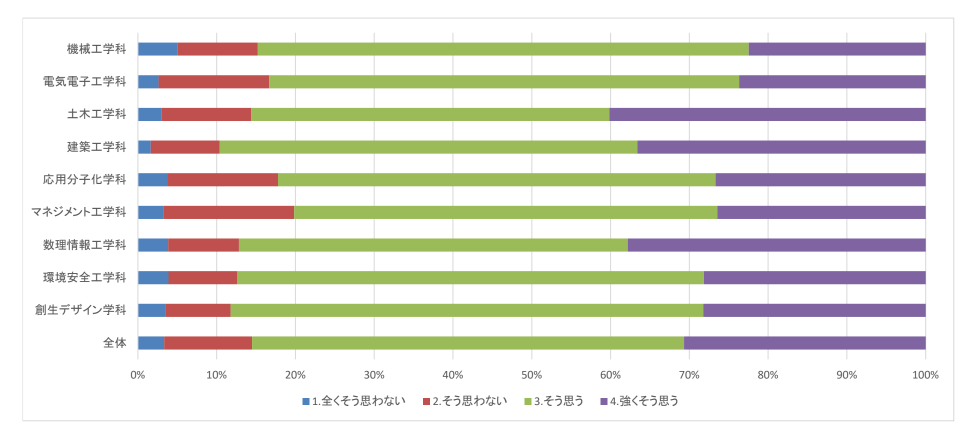
	機械工学科	電気電子工 学科	土木工学科	建築工学科	応用分子化 学科	マネジメント 工学科	数理情報工 学科	環境安全工 学科	創生デザイ ン学科	全体
1.全くそう思わない	9	3	5	6	9	6	3	5	4	50
2.そう思わない	19	21	17	17	21	22	26	5	11	159
3.そう思う	84	73	75	101	78	60	80	71	50	672
4.強くそう思う	26	17	35	59	27	33	47	22	20	286
総計	138	114	132	183	135	121	156	103	85	1167

【問5】生産実習でどのようなことが得られましたか。 【問5-G】生産実習で『自分に足りないものに気付くことができた』と思いますか。



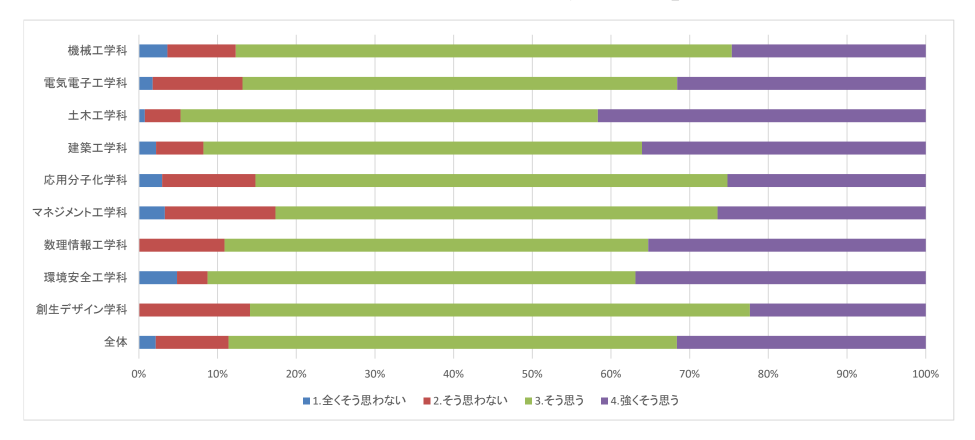
	機械工学科	電気電子工 学科	土木工学科	建築工学科	応用分子化 学科	マネジメント 工学科	数理情報工 学科	環境安全工 学科	創生デザイ ン学科	全体
1.全くそう思わない	4	3	4	3	6	3	1	3	1	28
2.そう思わない	11	13	7	16	19	14	20	6	11	117
3.そう思う	89	70	68	96	74	63	74	65	50	649
4.強くそう思う	34	28	53	68	36	41	61	29	23	373
総計	138	114	132	183	135	121	156	103	85	1167

【問5】生産実習でどのようなことが得られましたか。 【問5-H】生産実習で『仕事に対する興味や関心が高まった』と思いますか。



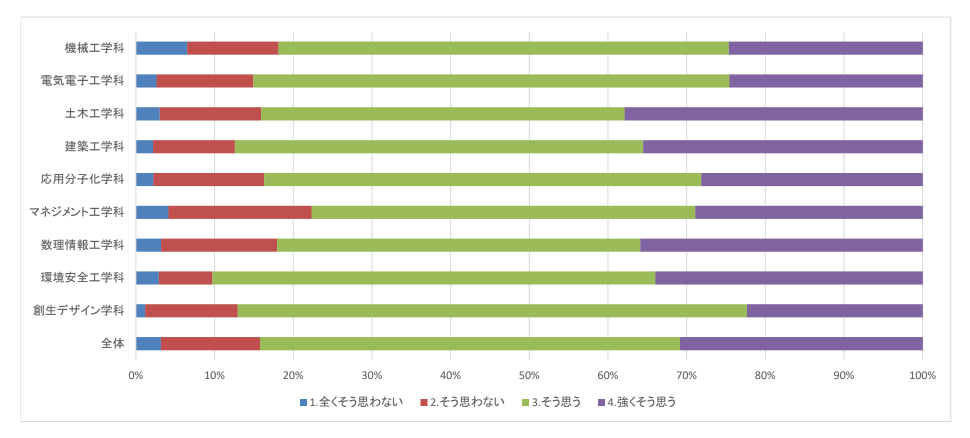
	機械工学科	電気電子工 学科	土木工学科	建築工学科	応用分子化 学科	マネジメント 工学科	数理情報工 学科	環境安全工 学科	創生デザイ ン学科	全体
1.全くそう思わない	7	3	4	3	5	4	6	4	3	39
2.そう思わない	14	16	15	16	19	20	14	9	7	130
3.そう思う	86	68	60	97	75	65	77	61	51	640
4.強くそう思う	31	27	53	67	36	32	59	29	24	358
総計	138	114	132	183	135	121	156	103	85	1167

【問5】生産実習でどのようなことが得られましたか。 【問5-I】生産実習で『業界・職種に対する理解が深まった』と思いますか。



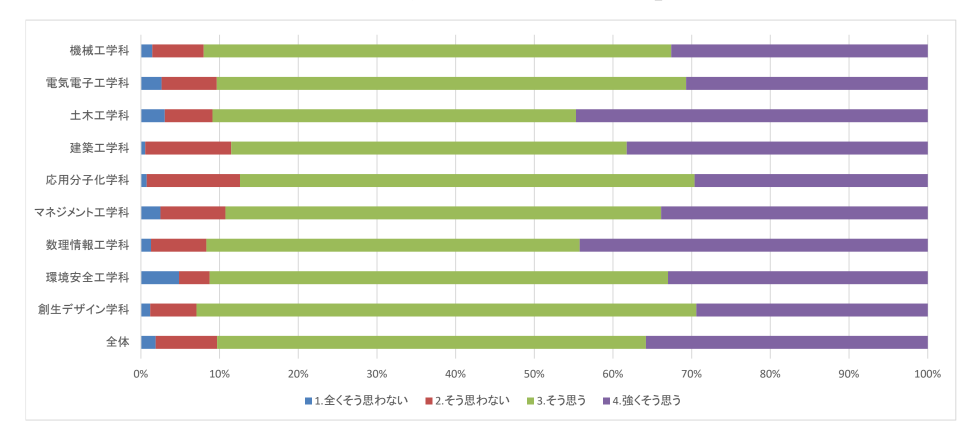
	機械工学科	電気電子工 学科	土木工学科	建築工学科	応用分子化 学科	マネジメント 工学科	数理情報工 学科	環境安全工 学科	創生デザイ ン学科	全体
1.全くそう思わない	5	2	1	4	4	4		5		25
2.そう思わない	12	13	6	11	16	17	17	4	12	108
3.そう思う	87	63	70	102	81	68	84	56	54	665
4.強くそう思う	34	36	55	66	34	32	55	38	19	369
総計	138	114	132	183	135	121	156	103	85	1167

【問5】生産実習でどのようなことが得られましたか。 【問5-J】生産実習で『視野を広げて就職先を考えるようになった』と思いますか。



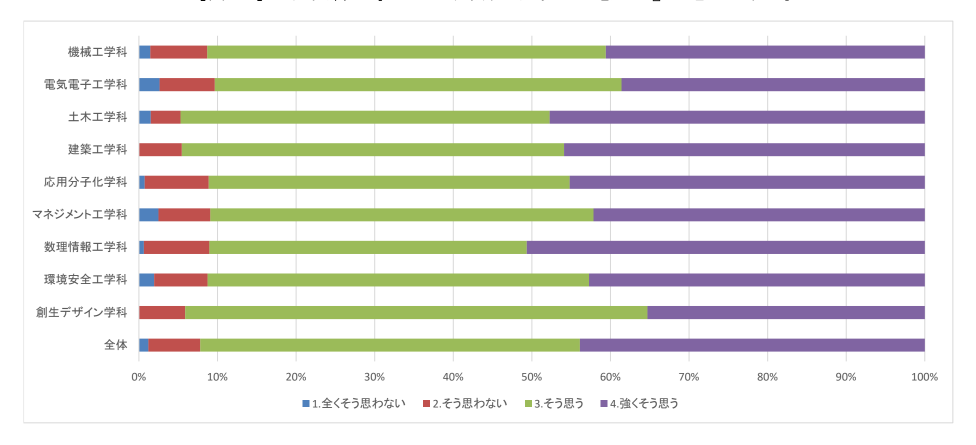
	機械工学科	電気電子工 学科	土木工学科	建築工学科	応用分子化 学科	マネジメント 工学科	数理情報工 学科	環境安全工 学科	創生デザイ ン学科	全体
1.全くそう思わない	9	3	4	4	3	5	5	3	1	37
2.そう思わない	16	14	17	19	19	22	23	7	10	147
3.そう思う	79	69	61	95	75	59	72	58	55	623
4.強くそう思う	34	28	50	65	38	35	56	35	19	360
総計	138	114	132	183	135	121	156	103	85	1167

【問5】生産実習でどのようなことが得られましたか。 【問5-K】生産実習で『連携や協調性の大切さを感じた』と思いますか。



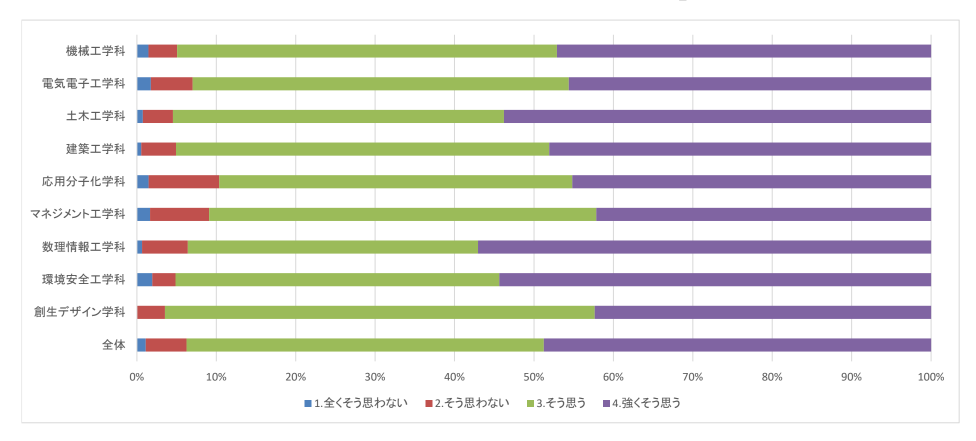
	機械工学科	電気電子工 学科	土木工学科	建築工学科	応用分子化 学科	マネジメント 工学科	数理情報工 学科	環境安全工 学科	創生デザイ ン学科	全体
1.全くそう思わない	2	3	4	1	1	3	2	5	1	22
2.そう思わない	9	8	8	20	16	10	11	4	5	91
3.そう思う	82	68	61	92	78	67	74	60	54	636
4.強くそう思う	45	35	59	70	40	41	69	34	25	418
総計	138	114	132	183	135	121	156	103	85	1167

【問5】生産実習でどのようなことが得られましたか。 【問5-L】生産実習で『マナーや常識の大切さを感じた』と思いますか。



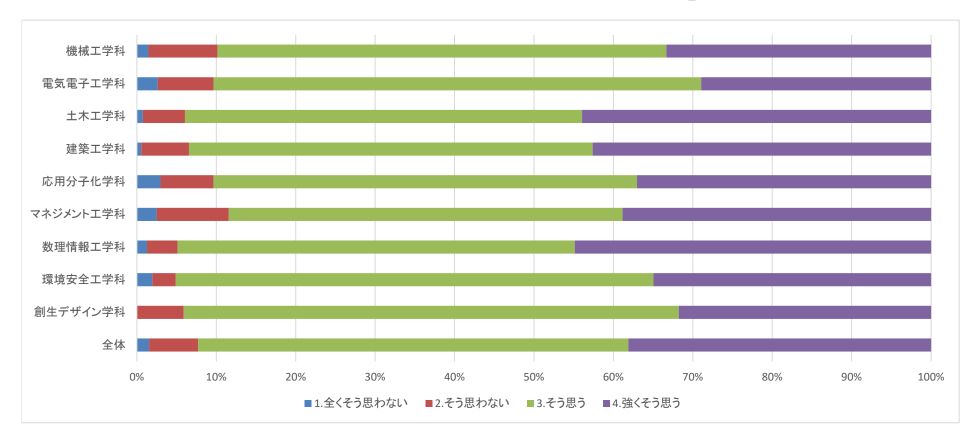
	機械工学科	電気電子工 学科	土木工学科	建築工学科	応用分子化 学科	マネジメント 工学科	数理情報工 学科	環境安全工 学科	創生デザイ ン学科	全体
1.全くそう思わない	2	3	2		1	3	1	2		14
2.そう思わない	10	8	5	10	11	8	13	7	5	77
3.そう思う	70	59	62	89	62	59	63	50	50	564
4.強くそう思う	56	44	63	84	61	51	79	44	30	512
総計	138	114	132	183	135	121	156	103	85	1167

【問5】生産実習でどのようなことが得られましたか。 【問5-M】生産実習で『コミュニケーションの大切さを感じた』と思いますか。



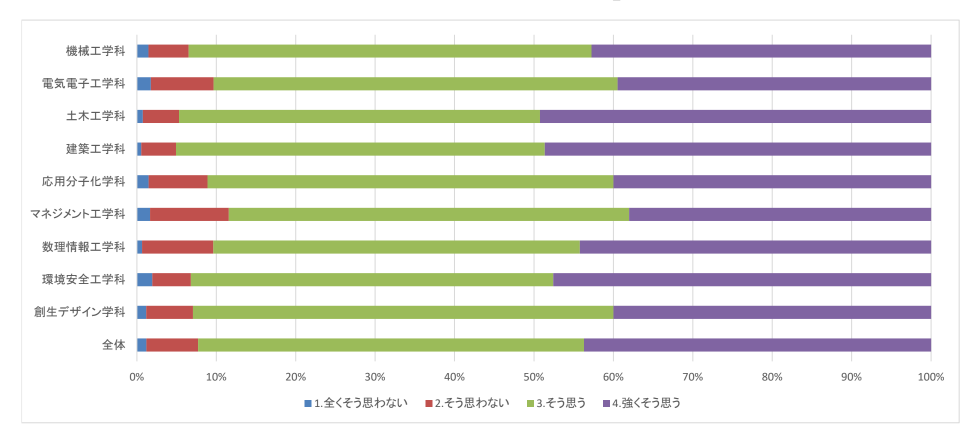
	機械工学科	電気電子工 学科	土木工学科	建築工学科	応用分子化 学科	マネジメント 工学科	数理情報工 学科	環境安全工 学科	創生デザイ ン学科	全体
1.全くそう思わない	2	2	1	1	2	2	1	2		13
2.そう思わない	5	6	5	8	12	9	9	3	3	60
3.そう思う	66	54	55	86	60	59	57	42	46	525
4.強くそう思う	65	52	71	88	61	51	89	56	36	569
総計	138	114	132	183	135	121	156	103	85	1167

【問5】生産実習でどのようなことが得られましたか。 【問5-N】生産実習で『主体的に取り組むことの大切さを感じた』と思いますか。



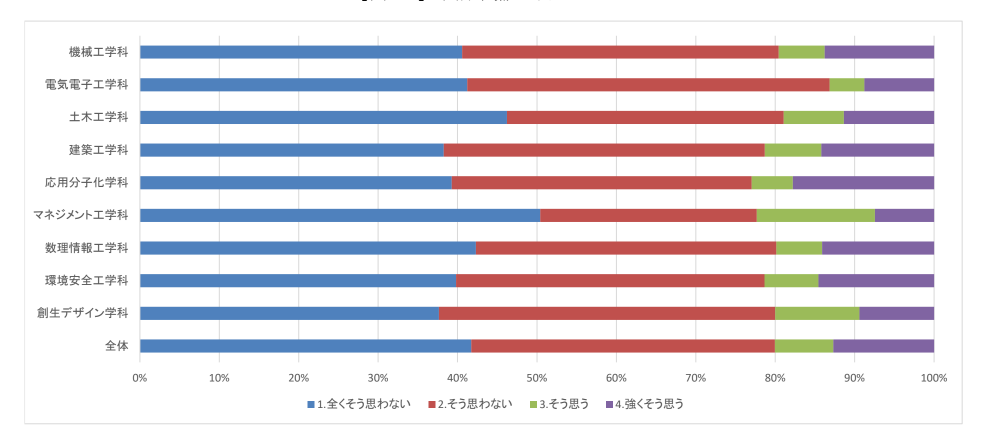
	機械工学科	電気電子工 学科	土木工学科	建築工学科	応用分子化 学科	マネジメント 工学科	数理情報工 学科	環境安全工 学科	創生デザイ ン学科	全体
1.全くそう思わない	2	3	1	1	4	3	2	2		18
2.そう思わない	12	8	7	11	9	11	6	3	5	72
3.そう思う	78	70	66	93	72	60	78	62	53	632
4.強くそう思う	46	33	58	78	50	47	70	36	27	445
総計	138	114	132	183	135	121	156	103	85	1167

【問5】生産実習でどのようなことが得られましたか。 【問5-0】生産実習で『挨拶の大切さを感じた』と思いますか。



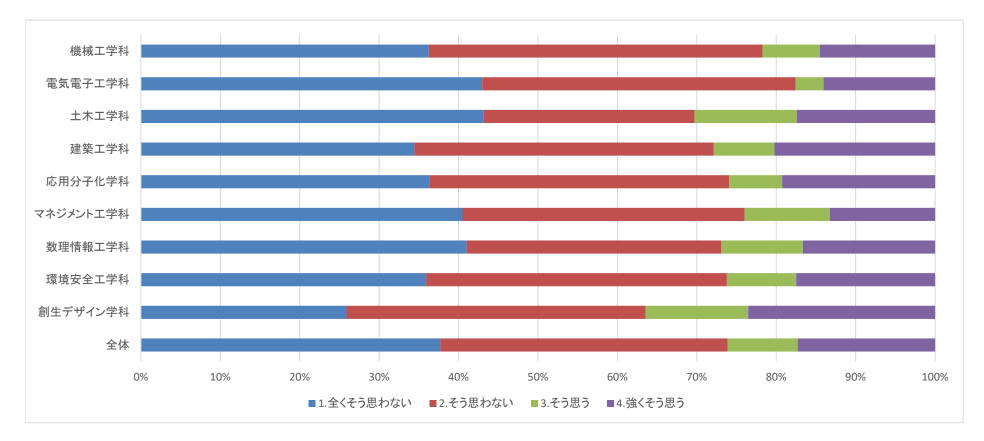
	機械工学科	電気電子工 学科	土木工学科	建築工学科	応用分子化 学科	マネジメント 工学科	数理情報工 学科	環境安全工 学科	創生デザイ ン学科	全体
1.全くそう思わない	2	2	1	1	2	2	1	2	1	14
2.そう思わない	7	9	6	8	10	12	14	5	5	76
3.そう思う	70	58	60	85	69	61	72	47	45	567
4.強くそう思う	59	45	65	89	54	46	69	49	34	510
総計	138	114	132	183	135	121	156	103	85	1167

【問6】生産実習を行い、反省する点はありましたか。 【問6-A】事前準備が不足していた



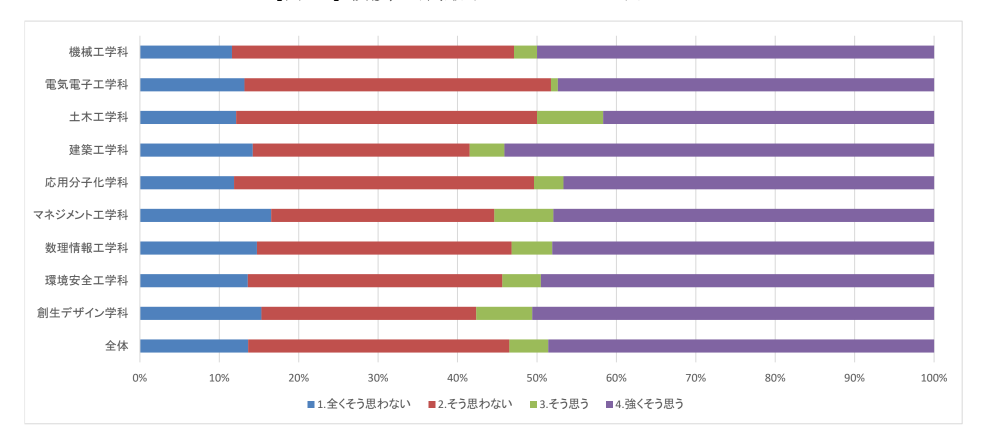
	機械工学科	電気電子工 学科	土木工学科	建築工学科	応用分子化 学科	マネジメント 工学科	数理情報工 学科	環境安全工 学科	創生デザイ ン学科	全体
1.全くそう思わない	56	47	61	70	53	61	66	41	32	487
2.そう思わない	55	52	46	74	51	33	59	40	36	446
3.そう思う	8	5	10	13	7	18	9	7	9	86
4.強くそう思う	19	10	15	26	24	9	22	15	8	148
総計	138	114	132	183	135	121	156	103	85	1167

【問6】生産実習を行い、反省する点はありましたか。 【問6-B】積極性が足りなかった



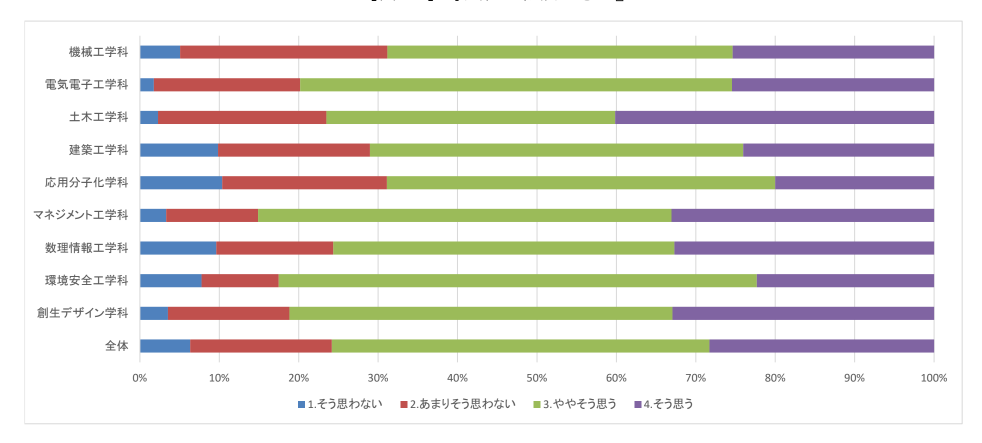
	機械工学科	電気電子工 学科	土木工学科	建築工学科	応用分子化 学科	マネジメント 工学科	数理情報工 学科	環境安全工 学科	創生デザイ ン学科	全体
1.全くそう思わない	50	49	57	63	49	49	64	37	22	440
2.そう思わない	58	45	35	69	51	43	50	39	32	422
3.そう思う	10	4	17	14	9	13	16	9	11	103
4.強くそう思う	20	16	23	37	26	16	26	18	20	202
総計	138	114	132	183	135	121	156	103	85	1167

【問6】生産実習を行い、反省する点はありましたか。 【問6-C】挨拶、時間厳守などのマナーが守れなかった



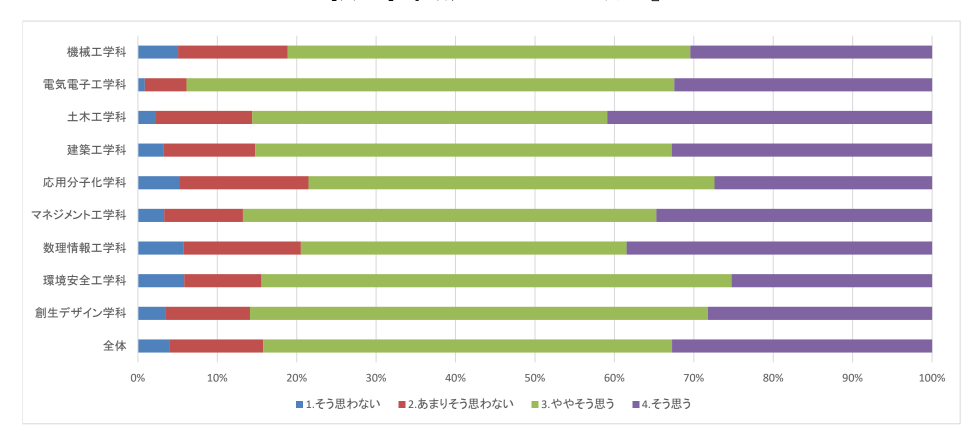
	機械工学科	電気電子工 学科	土木工学科	建築工学科	応用分子化 学科	マネジメント 工学科	数理情報工 学科	環境安全工 学科	創生デザイ ン学科	全体
1.全くそう思わない	16	15	16	26	16	20	23	14	13	159
2.そう思わない	49	44	50	50	51	34	50	33	23	384
3.そう思う	4	1	11	8	5	9	8	5	6	57
4.強くそう思う	69	54	55	99	63	58	75	51	43	567
総計	138	114	132	183	135	121	156	103	85	1167

【問7】あなたが卒業する学科の教員について、どうのように思いますか。 【問7-A】『気軽に相談できる』



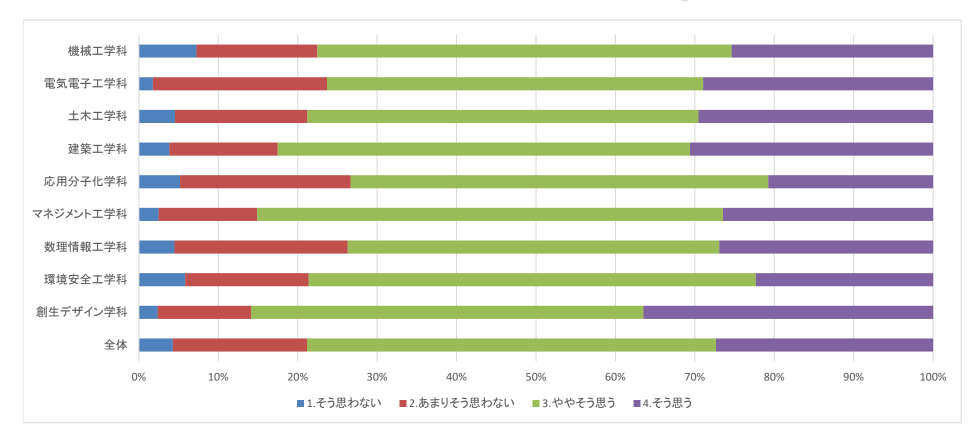
	機械工学科	電気電子工 学科	土木工学科	建築工学科	応用分子化 学科	マネジメント 工学科	数理情報工 学科	環境安全工 学科	創生デザイ ン学科	全体
1.そう思わない	7	2	3	18	14	4	15	8	3	74
2.あまりそう思わない	36	21	28	35	28	14	23	10	13	208
3. ややそう思う	60	62	48	86	66	63	67	62	41	555
4.そう思う	35	29	53	44	27	40	51	23	28	330
総計	138	114	132	183	135	121	156	103	85	1167

【問7】あなたが卒業する学科の教員について、どうのように思いますか。 【問7-B】『的確なアドバイスをくれる』



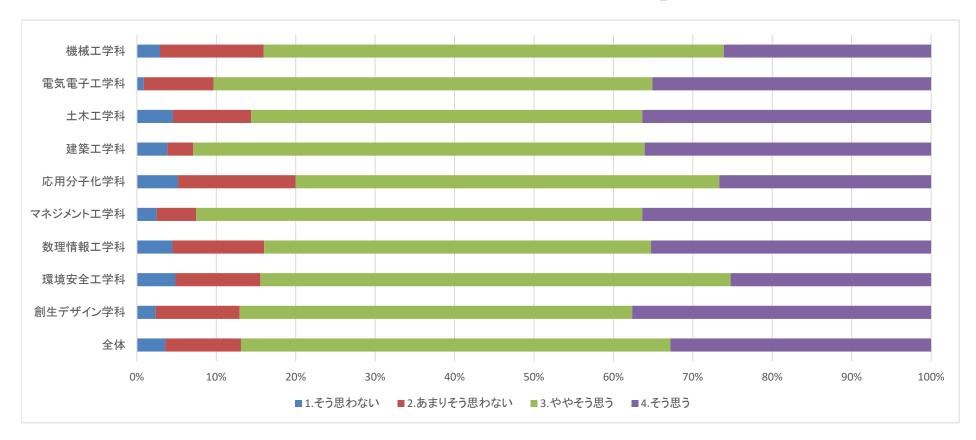
	機械工学科	電気電子工 学科	土木工学科	建築工学科	応用分子化 学科	マネジメント 工学科	数理情報工 学科	環境安全工 学科	創生デザイ ン学科	全体
1.そう思わない	7	1	3	6	7	4	9	6	3	46
2.あまりそう思わない	19	6	16	21	22	12	23	10	9	138
3. ややそう思う	70	70	59	96	69	63	64	61	49	601
4.そう思う	42	37	54	60	37	42	60	26	24	382
総計	138	114	132	183	135	121	156	103	85	1167

【問7】あなたが卒業する学科の教員について、どうのように思いますか。 【問7-C】『学問のおもしろさを教えてくれる』



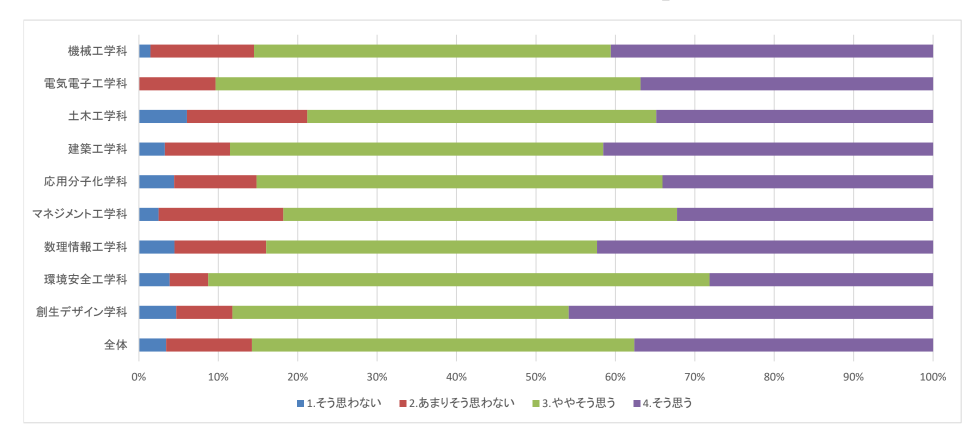
	機械工学科	電気電子工 学科	土木工学科	建築工学科	応用分子化 学科	マネジメント 工学科	数理情報工 学科	環境安全工 学科	創生デザイ ン学科	全体
1.そう思わない	10	2	6	7	7	3	7	6	2	50
2.あまりそう思わない	21	25	22	25	29	15	34	16	10	197
3. ややそう思う	72	54	65	95	71	71	73	58	42	601
4.そう思う	35	33	39	56	28	32	42	23	31	319
総計	138	114	132	183	135	121	156	103	85	1167

【問7】あなたが卒業する学科の教員について、どうのように思いますか。 【問7-D】『興味深い知識を教えてくれる』



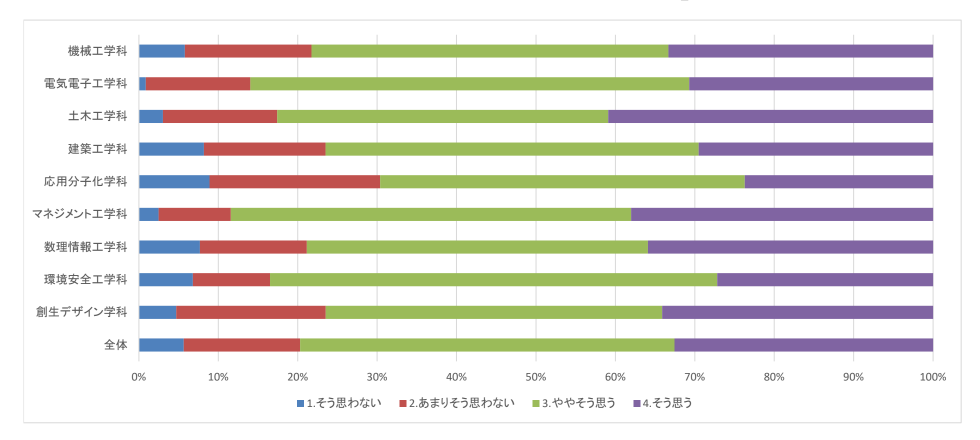
	機械工学科	電気電子工 学科	土木工学科	建築工学科	応用分子化 学科	マネジメント 工学科	数理情報工 学科	環境安全工 学科	創生デザイ ン学科	全体
1.そう思わない	4	1	6	7	7	3	7	5	2	42
2.あまりそう思わない	18	10	13	6	20	6	18	11	9	111
3. ややそう思う	80	63	65	104	72	68	76	61	42	631
4.そう思う	36	40	48	66	36	44	55	26	32	383
総計	138	114	132	183	135	121	156	103	85	1167

【問7】あなたが卒業する学科の教員について、どうのように思いますか。 【問7-E】『研究の厳しさを教えてくれる』



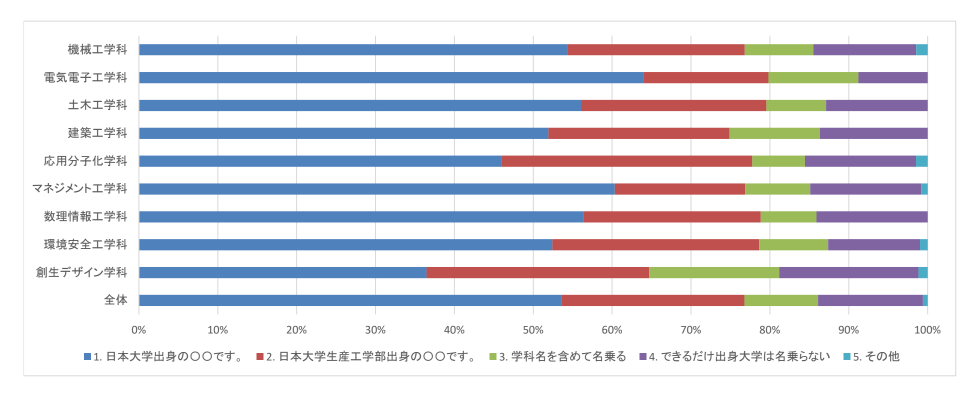
	機械工学科	電気電子工 学科	土木工学科	建築工学科	応用分子化 学科	マネジメント 工学科	数理情報工 学科	環境安全工 学科	創生デザイ ン学科	全体
1.そう思わない	2		8	6	6	3	7	4	4	40
2.あまりそう思わない	18	11	20	15	14	19	18	5	6	126
3. ややそう思う	62	61	58	86	69	60	65	65	36	562
4.そう思う	56	42	46	76	46	39	66	29	39	439
総計	138	114	132	183	135	121	156	103	85	1167

【問7】あなたが卒業する学科の教員について、どうのように思いますか。 【問7-F】『親身になって相談にのってくれる』



	機械工学科	電気電子工 学科	土木工学科	建築工学科	応用分子化 学科	マネジメント 工学科	数理情報工 学科	環境安全工 学科	創生デザイ ン学科	全体
1.そう思わない	8	1	4	15	12	3	12	7	4	66
2.あまりそう思わない	22	15	19	28	29	11	21	10	16	171
3. ややそう思う	62	63	55	86	62	61	67	58	36	550
4.そう思う	46	35	54	54	32	46	56	28	29	380
総計	138	114	132	183	135	121	156	103	85	1167

【問8】これから社会に旅立っていきます。そのとき、社会での出身大学等の名乗り方はどれですか。



	機械工学科	電気電子工 学科	土木工学科	建築工学科	応用分子化 学科	マネジメント 工学科	数理情報工 学科	環境安全工 学科	創生デザイ ン学科	全体
1. 日本大学出身の〇〇です。	75		74	95		73	88	54	31	625
2. 日本大学生産工学部出身の〇〇です。	31	18	31	42	43	20	35	27	24	271
3. 学科名を含めて名乗る	12	13	10	21	9	10	11	9	14	109
4. できるだけ出身大学は名乗らない	18	10	17	25	19	17	22	12	15	155
5. その他	2				2	1		1	1	7
総計	138	114	132	183	135	121	156	103	85	1167

#### [その他]

- ・そのときの環境、雰囲気によって変わると思うので、一概には何ともいえない.
- 院進します
- ・応化出身の〇〇です。
- 次の進学先の名前
- ・大学院に進学します
- ・大学院に入るのでそこの大学名を名乗る
- ・大学院進学ですので、「日本大学大学院の~です。」になると思います。