

R元年度5年生卒業時(2020,1)アンケート 集計

※以下における略記は、次のとおりです。

- Qn: 設問番号
- 1 2 3 4 5: 選択肢番号
- M=機械工学科, E=電気工学科, I=電子情報工学科, C=物質工学科, A=建築学科, Z=学科全体

【A】まず、あなた自身について、回答して下さい。

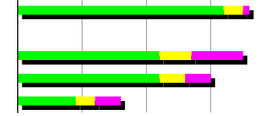
○所属学科

	1	2	3	4	5
M	36	—	—	—	—
E	—	0	—	—	—
I	—	—	35	—	—
C	—	—	—	30	—
A	—	—	—	—	16



○卒業後の進路

	1	2	3	4
M	32	3	1	0
E	—	—	—	—
I	22	5	8	0
C	22	4	4	0
A	9	3	4	0
Z	85	15	17	0

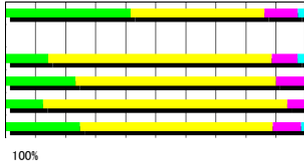


【B】有明高専における教育全般を、総括して評価して下さい。

(1満足している 2おおむね満足している 3やや不満である 4不満である)

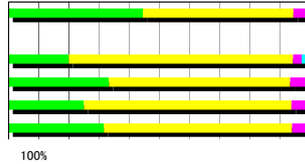
○一般教育はどうでしたか。

	1	2	3	4
M	15	16	4	1
E	—	—	—	—
I	5	26	3	1
C	7	20	3	0
A	2	13	1	0
Z	29	75	11	2



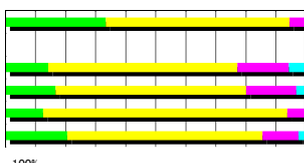
○専門教育はどうでしたか。

	1	2	3	4
M	16	18	2	0
E	—	—	—	—
I	7	26	1	1
C	10	18	2	0
A	4	11	1	0
Z	37	73	6	1



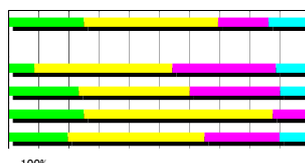
○教育設備はどうでしたか。

	1	2	3	4
M	12	22	2	0
E	—	—	—	—
I	5	22	6	2
C	5	19	5	1
A	2	13	1	0
Z	24	76	14	3



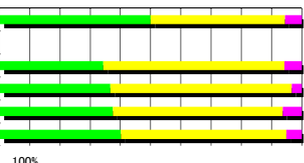
○校内ネットワークやパソコン等のICT環境はどうでしたか。

	1	2	3	4
M	9	16	6	5
E	—	—	—	—
I	3	16	12	4
C	7	11	9	3
A	4	10	2	0
Z	23	53	29	12



○勉強以外の学生生活はどうでしたか。

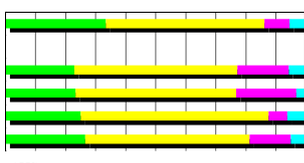
	1	2	3	4
M	18	16	2	0
E	—	—	—	—
I	12	21	2	0
C	11	18	1	0
A	6	9	1	0
Z	47	64	6	0



○有明高専の在学期間で、自分自身に実力が付いたと思いますか。

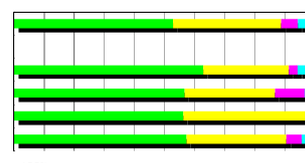
(1身に付いたと思う 2おおむね身に付いたと思う 3少し身に付いたと思う 4余り身に付かなかった。(1知っていた 2おおむね知っていた 3少し知っていた 4知らなかった)

	1	2	3	4
M	12	19	3	2
E	—	—	—	—
I	8	19	6	2
C	7	16	6	1
A	4	10	1	1
Z	31	64	16	6



○卒業要件を知っていますか。(全必修科目を修得し、一般75以上、専門82以上、計167単位以上)

	1	2	3	4
M	19	13	2	2
E	—	—	—	—
I	22	10	1	2
C	17	9	3	1
A	9	7	0	0
Z	67	39	6	5



【C】個々の教科目の教育について、次の3点について評価して下さい。

[必要性] (1必要と思う 2おおむね必要と思う 3余り必要でないと思う 4必要でないと思う)

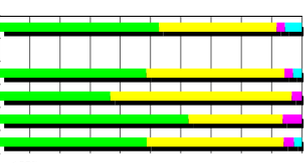
[教育実状] (1適正だったと思う 2おおむね適正だったと思う 3やや不適正だったと思う 4不適正だったと思う)

[到達度] (1身に付いたと思う 2おおむね身に付いたと思う 3少し身に付いたと思う 4余り身に付かなかったと思う)

★一般科目

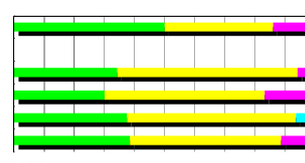
○国語[必要性]

	1	2	3	4
M	19	14	1	2
E	—	—	—	—
I	17	16	1	1
C	11	18	1	0
A	10	5	1	0
Z	57	53	4	3



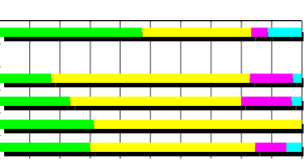
○国語[教育実状]

	1	2	3	4
M	18	13	4	1
E	—	—	—	—
I	12	21	1	1
C	9	16	5	0
A	6	9	0	1
Z	45	59	10	3



○国語[到達度]

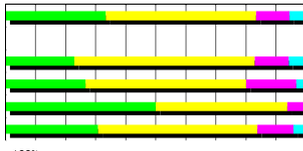
	1	2	3	4
M	17	13	2	4
E	—	—	—	—
I	6	23	5	1
C	7	17	5	1
A	5	11	0	0
Z	35	64	12	6



○社会[必要性]

	1	2	3	4
117				
M	12	18	4	2
E				
I	8	21	4	2
C	8	16	5	1
A	8	7	1	0
Z	36	62	14	5

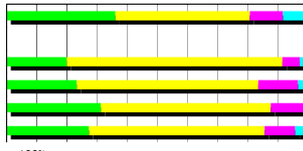
30.8% 53.0% 12.0% 4.3%



○社会[教育実状]

	1	2	3	4
117				
M	13	16	4	3
E				
I	7	25	2	1
C	7	18	4	1
A	5	9	2	0
Z	32	68	12	5

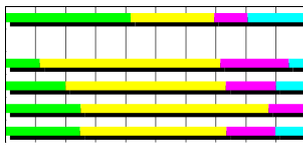
27.4% 58.1% 10.3% 4.3%



○社会[到達度]

	1	2	3	4
117				
M	15	10	4	7
E				
I	4	21	8	2
C	6	16	5	3
A	4	10	2	0
Z	29	57	19	12

24.8% 48.7% 16.2% 10.3%



○英語[必要性]

	1	2	3	4
117				
M	30	6	0	0
E				
I	29	5	1	0
C	24	6	0	0
A	9	7	0	0
Z	92	24	1	0

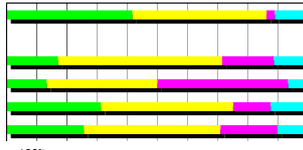
78.6% 20.5% 0.9% 0.0%



○英語[教育実状]

	1	2	3	4
117				
M	15	16	1	4
E				
I	6	19	6	4
C	4	11	13	2
A	5	7	2	2
Z	30	53	22	12

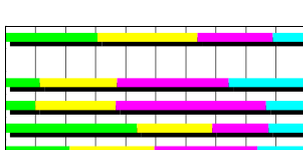
25.6% 45.3% 18.8% 10.3%



○英語[到達度]

	1	2	3	4
117				
M	11	12	9	4
E				
I	4	9	13	9
C	3	8	15	4
A	7	4	3	2
Z	25	33	40	19

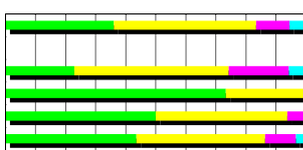
21.4% 28.2% 34.2% 16.2%



○化学・生物[必要性]

	1	2	3	4
117				
M	13	17	4	2
E				
I	8	18	7	2
C	22	8	0	0
A	8	7	1	0
Z	51	50	12	4

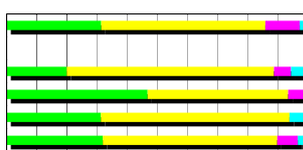
43.6% 42.7% 10.3% 3.4%



○化学・生物[教育実状]

	1	2	3	4
116				
M	11	19	4	1
E				
I	7	24	2	2
C	14	14	2	0
A	5	10	0	1
Z	37	67	8	4

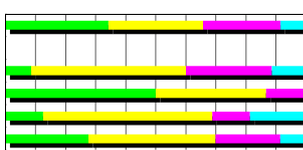
31.9% 57.8% 6.9% 3.4%



○化学・生物[到達度]

	1	2	3	4
116				
M	12	11	9	3
E				
I	3	18	10	4
C	15	11	4	0
A	2	9	2	3
Z	32	49	25	10

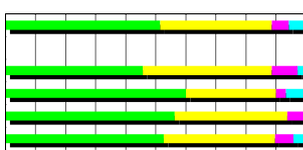
27.6% 42.2% 21.6% 8.6%



○体育[必要性]

	1	2	3	4
116				
M	18	13	2	2
E				
I	16	15	3	1
C	18	9	1	2
A	9	6	1	0
Z	61	43	7	5

52.6% 37.1% 6.0% 4.3%



○体育[教育実状]

	1	2	3	4
116				
M	17	15	3	0
E				
I	13	20	1	1
C	21	7	2	0
A	9	6	1	0
Z	60	48	7	1

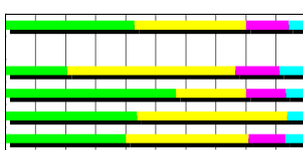
51.7% 41.4% 6.0% 0.9%



○体育[到達度]

	1	2	3	4
115				
M	15	13	5	2
E				
I	7	19	5	3
C	17	7	4	2
A	7	8	0	1
Z	46	47	14	8

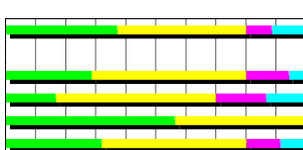
40.0% 40.9% 12.2% 7.0%



○美術・音楽[必要性]

	1	2	3	4
116				
M	13	15	3	4
E				
I	10	18	5	2
C	5	16	5	4
A	9	7	0	0
Z	37	56	13	10

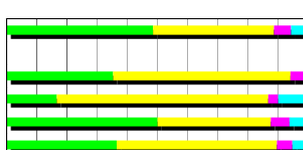
31.9% 48.3% 11.2% 8.6%



○美術・音楽[教育実状]

	1	2	3	4
115				
M	17	14	2	2
E				
I	12	20	2	0
C	5	21	1	3
A	8	6	1	1
Z	42	61	6	6

36.5% 53.0% 5.2% 5.2%



○美術・音楽[到達度]

	1	2	3	4
115				
M	13	13	4	5
E				
I	6	15	9	4
C	4	16	5	5
A	5	9	0	2
Z	28	53	18	16

24.3% 46.1% 15.7% 13.9%



○2年次までの数学[必要性]

	26	1	2	3	4
M	27	7	0	1	
E					
I	29	5	0	0	
C	22	8	0	0	
A	10	5	1	0	
115 Z	88	25	1	1	

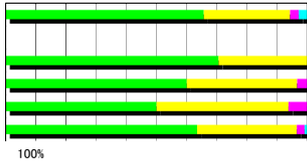
76.5% 21.7% 0.9% 0.9%



○2年次までの数学[教育実状]

	27	1	2	3	4
M	23	10	1	1	
E					
I	24	10	0	0	
C	18	11	1	0	
A	8	7	1	0	
115 Z	73	38	3	1	

63.5% 33.0% 2.6% 0.9%



○2年次までの数学[到達度]

	28	1	2	3	4
M	21	11	2	1	
E					
I	12	18	4	0	
C	12	15	3	0	
A	8	6	2	0	
115 Z	53	50	11	1	

46.1% 43.5% 9.6% 0.9%



○2年次までの物理[必要性]

	29	1	2	3	4
M	28	6	0	1	
E					
I	24	9	0	1	
C	20	10	0	0	
A	8	7	1	0	
115 Z	80	32	1	2	

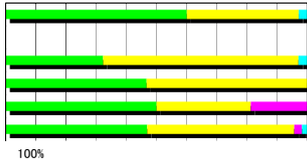
69.6% 27.8% 0.9% 1.7%



○2年次までの物理[教育実状]

	30	1	2	3	4
M	21	13	0	1	
E					
I	11	22	0	1	
C	14	16	0	0	
A	8	5	3	0	
115 Z	54	56	3	2	

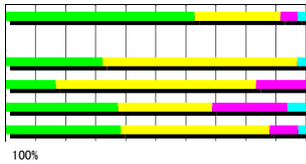
47.0% 48.7% 2.6% 1.7%



○2年次までの物理[到達度]

	31	1	2	3	4
M	22	10	2	1	
E					
I	11	22	0	1	
C	5	20	5	0	
A	6	5	4	1	
115 Z	44	57	11	3	

38.3% 49.6% 9.6% 2.6%

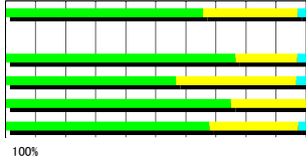


★全学科共通専門科目

○低学年時の情報処理基礎[必要性]

	32	1	2	3	4
M	23	11	0	1	
E					
I	26	7	0	1	
C	17	12	0	1	
A	12	4	0	0	
115 Z	78	34	0	3	

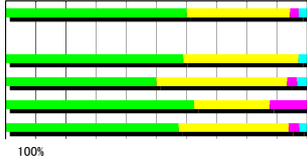
67.8% 29.6% 0.0% 2.6%



○低学年時の情報処理基礎[教育実状]

	33	1	2	3	4
M	21	12	1	1	
E					
I	20	13	0	1	
C	15	13	1	1	
A	10	4	2	0	
115 Z	66	42	4	3	

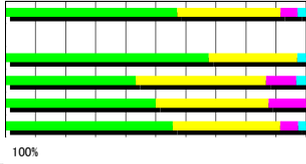
57.4% 36.5% 3.5% 2.6%



○低学年時の情報処理基礎[到達度]

	34	1	2	3	4
M	20	12	2	1	
E					
I	23	10	0	1	
C	13	13	3	1	
A	8	6	2	0	
115 Z	64	41	7	3	

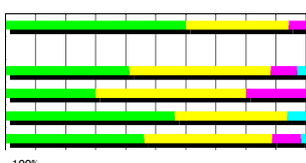
55.7% 35.7% 6.1% 2.6%



○低学年時の工学基礎 I,Ⅲ[必要性]

	35	1	2	3	4
M	21	12	2	0	
E					
I	14	16	3	1	
C	9	15	6	0	
A	9	6	0	1	
115 Z	53	49	11	2	

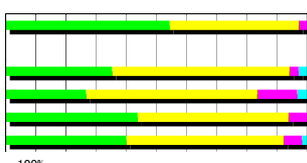
46.1% 42.6% 9.6% 1.7%



○低学年時の工学基礎 I,Ⅲ[教育実状]

	36	1	2	3	4
M	19	15	1	0	
E					
I	12	20	1	1	
C	8	17	4	1	
A	7	8	1	0	
115 Z	46	60	7	2	

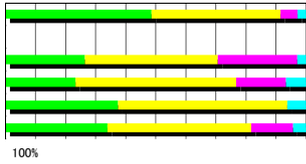
40.0% 52.2% 6.1% 1.7%



○低学年時の工学基礎 I,Ⅲ[到達度]

	37	1	2	3	4
M	17	15	2	1	
E					
I	9	15	9	1	
C	7	16	5	2	
A	6	9	0	1	
115 Z	39	55	16	5	

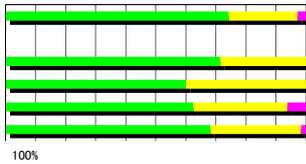
33.9% 47.8% 13.9% 4.3%



○3年次以上の数学[必要性]

	38	1	2	3	4
M	26	8	1	0	
E					
I	25	10	0	0	
C	18	12	0	0	
A	10	5	1	0	
116 Z	79	35	2	0	

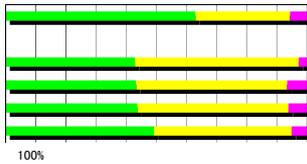
68.1% 30.2% 1.7% 0.0%



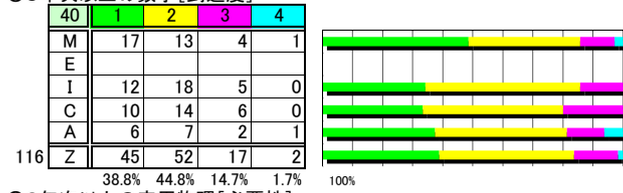
○3年次以上の数学[教育実状]

	39	1	2	3	4
M	22	11	2	0	
E					
I	15	19	1	0	
C	13	15	2	0	
A	7	8	1	0	
116 Z	57	53	6	0	

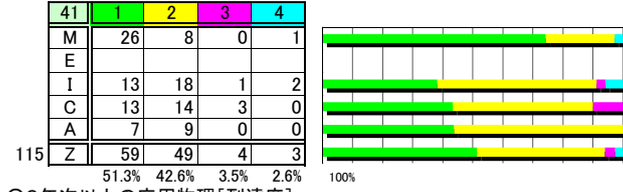
49.1% 45.7% 5.2% 0.0%



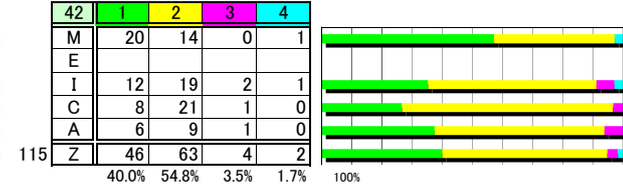
○3年次以上の数学[到達度]



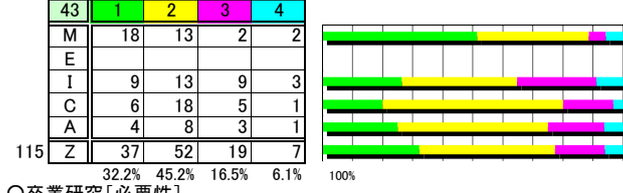
○3年次以上の応用物理[必要性]



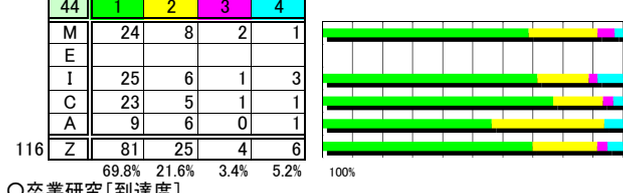
○3年次以上の応用物理[教育実状]



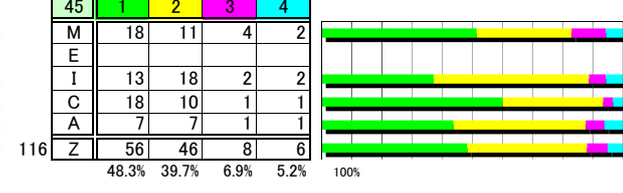
○3年次以上の応用物理[到達度]



○卒業研究[必要性]



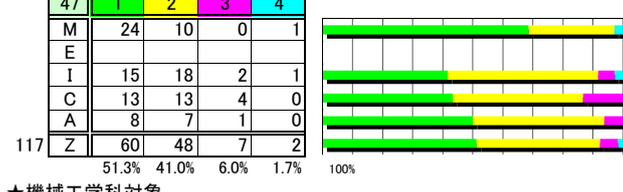
○卒業研究[教育実状]



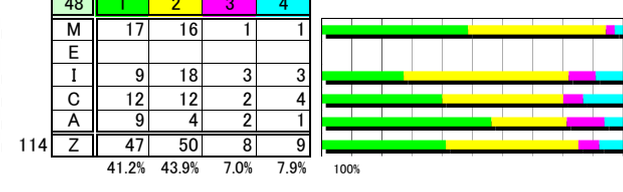
○卒業研究[到達度]



○授業外科目(学外実習, 課題研究)[必要性]

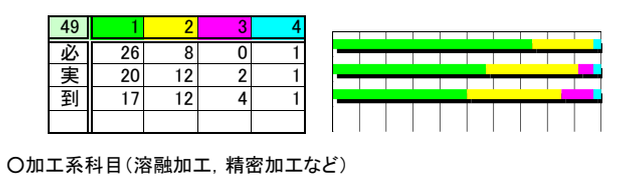


○授業外科目(学外実習, 課題研究)[到達度]



★機械工学科対象

○工学基礎系科目(工学基礎Ⅱ, 工業力学, 工業英語など)



○構造系科目(材料学, 材料力学, 機械振動学Ⅰ, 機構と要素, 機械要素設計, 機械振動学Ⅱ, 基礎塑性力学など)



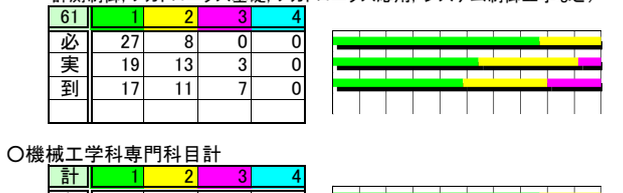
○加工系科目(溶融加工, 精密加工など)



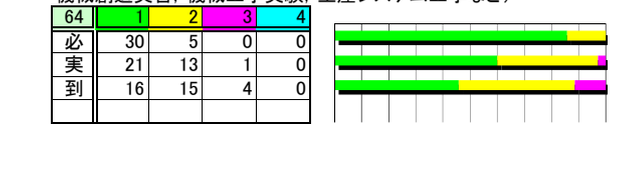
○エネルギー系科目(熱力学, 伝熱工学, 水力学, 流体工学, 流体機械, 熱機関工学など)



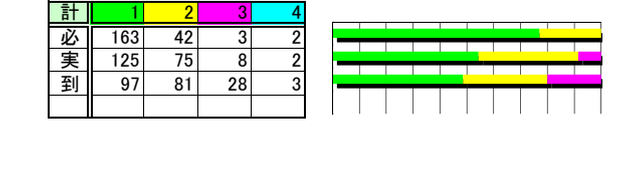
○制御系科目(コンピューター工学, 数値計算法, 電気電子工学, 計測制御, メカトロニクス基礎, メカトロニクス応用, システム制御工学など)



○総合系科目(機械基礎製図, 創造設計製図, 機械基礎実習, 機械創造実習, 機械工学実験, 生産システム工学など)



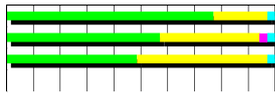
○機械工学科専門科目計



★電子情報工学科対象

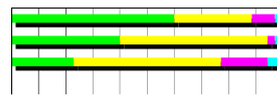
○電子情報基礎(工学基礎II, 電子工学基礎, プログラミング, 論理回路など)

49	1	2	3	4
必	27	7	0	1
実	20	13	1	1
到	17	17	0	1



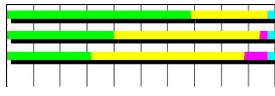
○電子工学系(電気回路, 電子回路, 電磁気学, 半導体工学, 電気電子計測など)

52	1	2	3	4
必	21	10	3	1
実	14	19	1	1
到	8	19	6	2



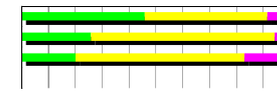
○情報工学系(アルゴリズム, 情報理論, 数値計算法, 言語処理系, 情報ネットワーク, ソフトウェア工学など)

55	1	2	3	4
必	24	10	0	1
実	14	19	1	1
到	11	20	3	1



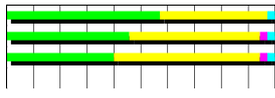
○総合領域(計算機工学, 通信工学, 情報処理システム, 制御工学など)

58	1	2	3	4
必	16	16	2	1
実	9	24	1	1
到	7	22	5	1



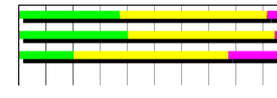
○情報工学系の演習(情報工学演習, 電子情報工学演習など)

61	1	2	3	4
必	20	14	0	1
実	16	17	1	1
到	14	19	1	1



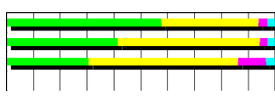
○電子工学系の実験(電子工学実験)

64	1	2	3	4
必	13	19	2	1
実	14	19	1	1
到	7	20	7	1



○電子情報工学科専門科目計

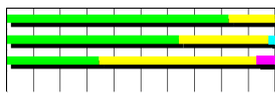
計	1	2	3	4
必	121	76	7	6
実	87	111	6	6
到	64	117	22	7



★物質工学科対象

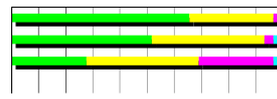
○基礎的な化学(共通科目)(工学基礎II, 分析化学, 無機化学, 有機化学, 物理化学, 化学工学など)

49	1	2	3	4
必	24	5	0	0
実	25	13	0	1
到	10	17	2	0



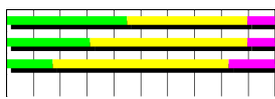
○基礎的な生物(共通科目)(生物化学, 生物工学基礎など)

52	1	2	3	4
必	19	9	1	0
実	15	12	1	1
到	8	12	8	1



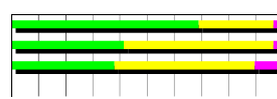
○基礎的な工学基礎(共通科目)(情報処理, 工業英語, 電気工学基礎, 機械工学基礎, 品質管理など)

55	1	2	3	4
必	13	13	3	0
実	9	17	3	0
到	5	19	5	0



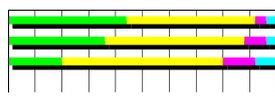
○専門展開科目(共通選択科目)(機器分析学, 生物工学基礎, 材料工学基礎, 環境化学, 食品工学, 高分子化学など)

58	1	2	3	4
必	20	8	1	0
実	12	16	1	0
到	11	15	3	0



○物質コース専門科目(機能材料工学 I, II, プロセス工学, 反応工学, 物質工学演習など)

61	1	2	3	4
必	11	12	1	1
実	9	13	2	1
到	5	15	3	2



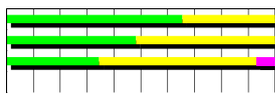
○生物コース専門科目(生体触媒工学, 生物工学, 微生物工学, 生体高分子工学, 生物演習など)

64	1	2	3	4
必	16	8	2	1
実	8	17	1	1
到	7	14	3	3



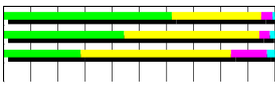
○実験(共通実験, コース別実験など)

67	1	2	3	4
必	19	10	0	0
実	14	15	0	0
到	10	17	2	0



○物質工学科専門科目計

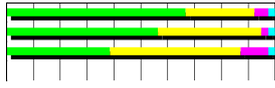
計	1	2	3	4
必	122	65	8	2
実	92	103	8	4
到	56	109	26	6



★建築学科対象

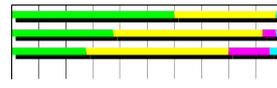
○建築学基礎(造形, 工学基礎Ⅱ, コンピュータリテラシ演習など)

49	1	2	3	4
必	9	7	0	0
実	7	8	0	0
到	8	7	1	0



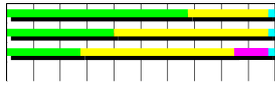
○計画系1(建築デザイン, 建築デザイン演習, 日本建築史, 西洋建築史, 近代建築史など)

52	1	2	3	4
必	11	4	0	1
実	9	5	1	1
到	5	8	2	1



○計画系2(住環境計画, 都市計画, 都市設計, 建築計画, 建築設計論など)

55	1	2	3	4
必	11	4	0	1
実	9	6	0	1
到	7	8	0	1



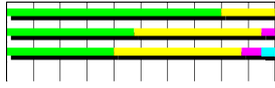
○環境系(建築環境工学, 建築設備, 建築設備演習など)

58	1	2	3	4
必	11	5	0	0
実	10	6	0	0
到	8	8	0	0



○構造系1(構造力学, 材料力学, 構造力学特論, 建築塑性解析, 建築振動学など)

61	1	2	3	4
必	10	6	0	0
実	7	8	1	0
到	6	9	1	0



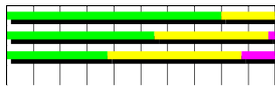
○構造系2(鋼構造, 鉄筋コンクリート構造, 基礎構造, 構造計画, 構造設計演習など)

64	1	2	3	4
必	10	6	0	0
実	7	7	1	0
到	5	9	2	0



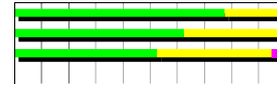
○生産系(建築構法, 建築材料, 建築材料実験, 建築法規, 建築生産など)

67	1	2	3	4
必	10	6	0	0
実	8	8	0	0
到	8	7	0	1



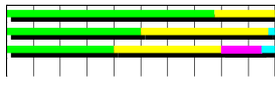
○実験(建築材料実験, 建築実験実習など)

70	1	2	3	4
必	11	5	0	0
実	7	8	0	1
到	7	8	1	0



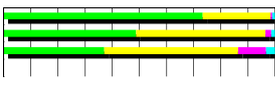
○建築設計演習(建築設計演習, 卒業設計など)

73	1	2	3	4
必	9	6	1	0
実	6	8	2	0
到	6	9	1	0



○建築学科専門科目計

計	1	2	3	4
必	92	49	1	2
実	70	64	5	3
到	60	73	8	3



[D]本校の学習・教育目標について、回答して下さい。

A-1 [教育の実状]

76	1	2	3	4
M	23	11	0	2
E				
I	5	26	2	2
C	7	19	3	1
A	6	10	0	0
Z	41	66	5	5



35% 56% 4% 4%

100%

A-1 [到達度]

77	1	2	3	4
M	17	14	4	1
E				
I	4	19	8	4
C	5	19	3	3
A	6	9	1	0
Z	32	61	16	8

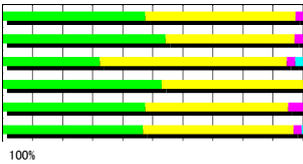


27% 52% 14% 7%

100%

A-2 [教育の実状]

78	1	2	3	4
M	18	15	2	1
E				
I	9	22	1	3
C	10	18	2	0
A	6	9	1	0
Z	43	64	6	4

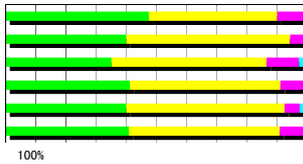


37% 55% 5% 3%

100%

A-2 [到達度]

79	1	2	3	4
M	14	18	3	1
E				
I	10	20	2	3
C	8	18	4	0
A	5	8	3	0
Z	37	64	12	4

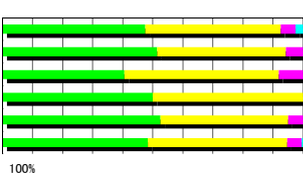


32% 55% 10% 3%

100%

A-3 [教育の実状]

80	1	2	3	4
M	22	12	1	1
E				
I	8	21	4	2
C	9	17	2	2
A	7	7	2	0
Z	46	57	9	5

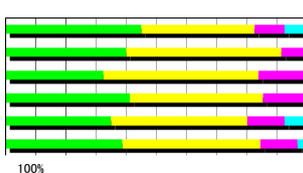


39% 49% 8% 4%

100%

A-3 [到達度]

81	1	2	3	4
M	15	18	2	1
E				
I	7	20	5	3
C	8	17	4	1
A	6	9	1	0
Z	36	64	12	5

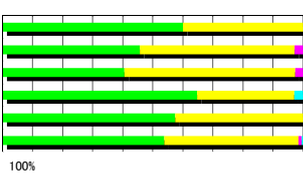


31% 55% 10% 4%

100%

B-1 [教育の実状]

82	1	2	3	4
M	21	14	0	1
E				
I	12	21	0	2
C	10	18	2	0
A	7	9	0	0
Z	50	62	2	3

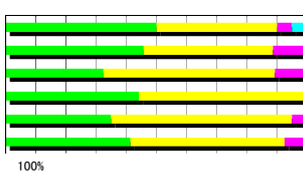


43% 53% 2% 3%

100%

B-1 [到達度]

83	1	2	3	4
M	16	18	1	1
E				
I	8	23	1	3
C	9	18	3	0
A	8	7	1	0
Z	41	66	6	4

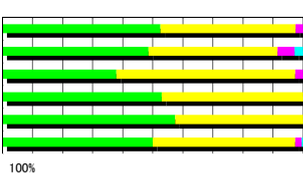


35% 56% 5% 3%

100%

B-2 [教育の実状]

84	1	2	3	4
M	17	18	0	1
E				
I	12	20	1	2
C	9	19	1	1
A	8	6	2	0
Z	46	63	4	4

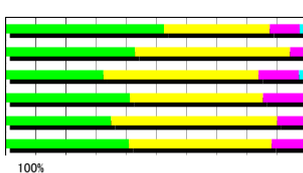


39% 54% 3% 3%

100%

B-2 [到達度]

85	1	2	3	4
M	14	18	3	1
E				
I	9	21	3	2
C	9	17	3	1
A	7	8	1	0
Z	39	64	10	4

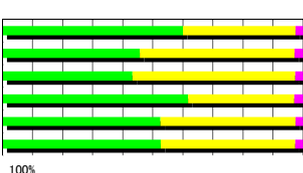


33% 55% 9% 3%

100%

B-3 [教育の実状]

86	1	2	3	4
M	16	18	1	1
E				
I	12	20	1	2
C	11	16	3	0
A	8	8	0	0
Z	47	62	5	3



40% 53% 4% 3%

100%

B-3 [到達度]

87	1	2	3	4
M	15	17	3	1
E				
I	6	23	4	2
C	9	17	4	0
A	5	10	1	0
Z	35	67	12	3



30% 57% 10% 3%

100%

B-4 [教育の実状]

88	1	2	3	4
M	17	17	0	2
E				
I	7	23	3	2
C	10	17	2	1
A	6	9	1	0
Z	40	66	6	5



34% 56% 5% 4%

100%

B-4 [到達度]

89	1	2	3	4
M	16	15	3	2
E				
I	3	23	6	3
C	8	18	3	1
A	6	10	0	0
Z	33	66	12	6

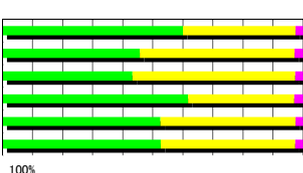


28% 56% 10% 5%

100%

C-1 [教育の実状]

90	1	2	3	4
M	22	12	0	2
E				
I	9	21	2	3
C	9	19	1	1
A	6	10	0	0
Z	46	62	3	6

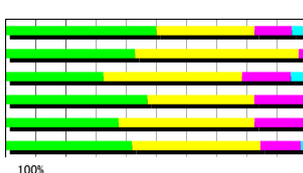


39% 53% 3% 5%

100%

C-1 [到達度]

91	1	2	3	4
M	14	18	3	1
E				
I	3	25	4	3
C	7	15	6	2
A	5	8	3	0
Z	29	66	16	6



25% 56% 14% 5%

100%

C-2 [教育の実状]

92	1	2	3	4
M	19	13	3	1
E				
I	9	22	2	2
C	9	16	4	1
A	6	9	1	0
Z	43	60	10	4

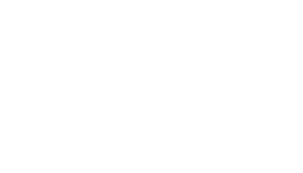


37% 51% 9% 3%

100%

C-2 [到達度]

93	1	2	3	4
M	15	16	4	1
E				
I	5	23	5	2
C	7	17	5	1
A	5	9	1	1
Z	32	65	15	5

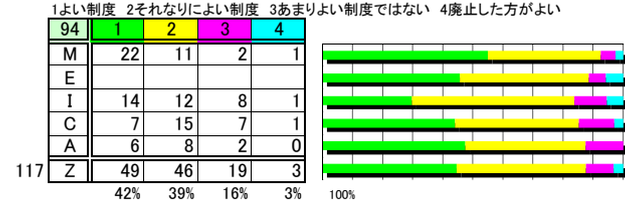


27% 56% 13% 4%

100%

【E】その他、以下のことについてお答え下さい。

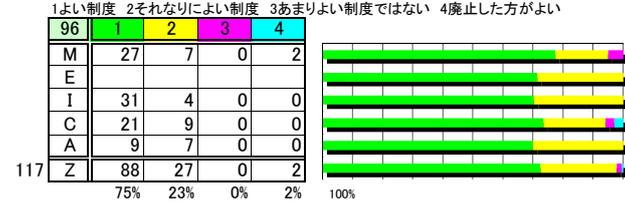
○TOEIC関係の英語教育は、役に立ちましたか。



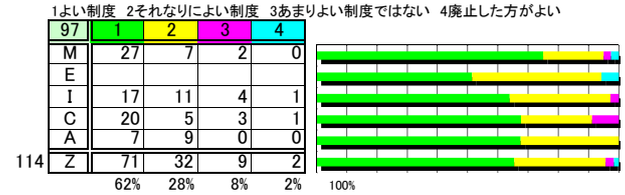
○2年次の混合学級制度を、どう思いますか。



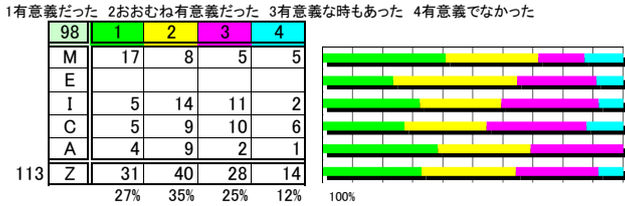
○授業外単位制度をどう思いますか。



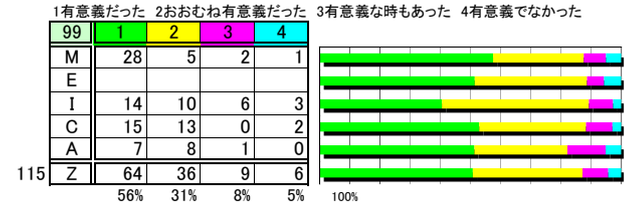
○追認制度を、どう思いますか。



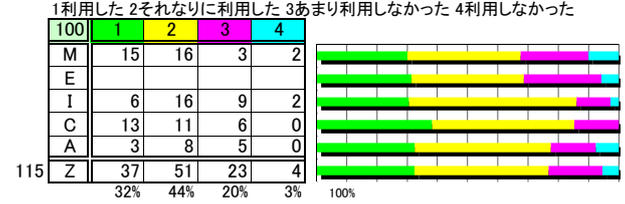
○1～3学年時のLHRについて、有意義でしたか。



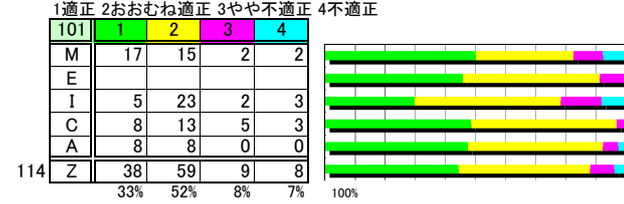
○99. 学校行事(阿蘇研修, 研修旅行, 体育祭, 球技大会, 歓迎行事, 特別講演等)は、有意義でしたか。



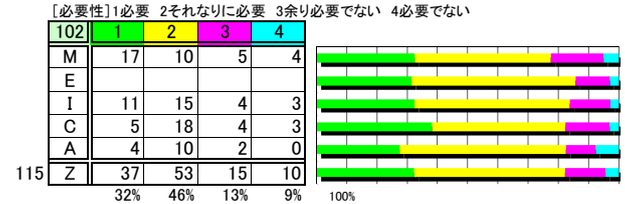
○シラバスを利用しましたか。



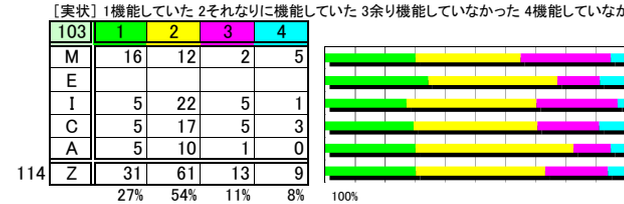
○レポート等のフィードバックはどうでしたか。(レポート等の不備の指摘等)



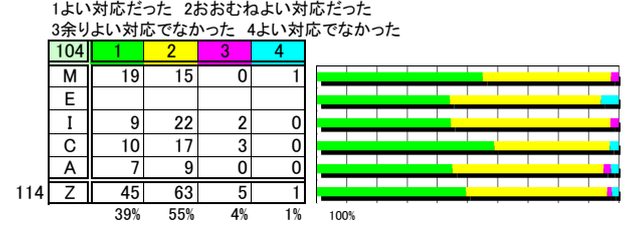
○授業時間外の学習指導体制(補習・オフィスタイム制度)は、制度としてどうでしたか。



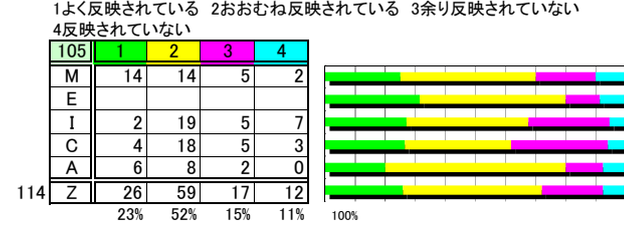
○授業時間外の学習指導体制(補習・オフィスタイム制度)は、制度として機能していましたか。



○教員の授業時間外での教科目に対する対応は、全般的にはどうでしたか。

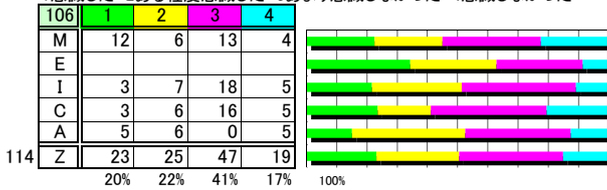


○授業改善アンケートの実施が、その後の授業改善の努力へ反映されていると感じられますか。



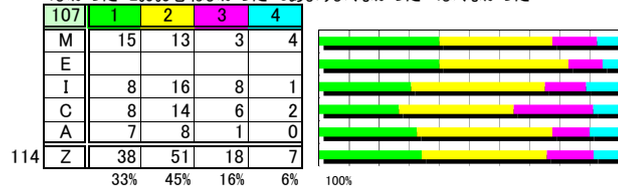
○学修単位制(1単位45時間)の科目の中で、授業15時間、自学自習30時間を適用した科目について意識しましたか。

1意識した 2ある程度意識した 3あまり意識しなかった 4意識しなかった



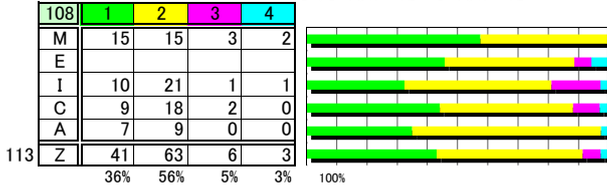
○学校の事務サービス(学生課・図書館・福利施設等での対応等)は、どうでしたか。

1よかった 2おおむねよかった 3あまりよくなかった 4よくなかった



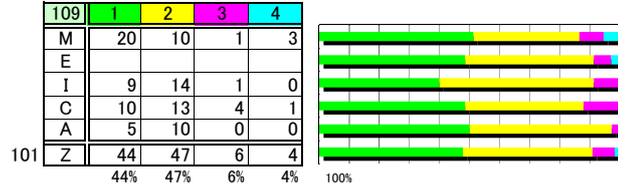
○進路支援(就職セミナー、進学・就職での先生方の対応など)は、どうでしたか。

1よかった 2おおむねよかった 3あまりよくなかった 4よくなかった



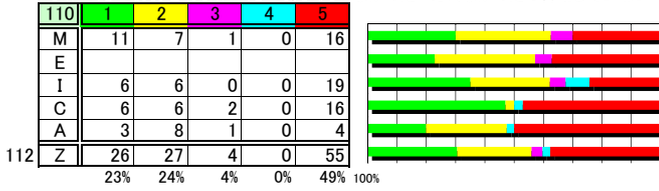
○課外活動(部活動等)の指導は、どうでしたか。

1よかった 2おおむねよかった 3あまりよくなかった 4よくなかった



○学生相談室での対応は、どうでしたか。

1よかった 2おおむねよかった 3あまりよくなかった 4よくなかった 5利用していない



○寮の運営・指導は、どうでしたか。

1よかった 2おおむねよかった 3あまりよくなかった 4よくなかった 5入寮の経験がない

