

2020年度後期「全学授業アンケート」結果

【講義・演習科目】

科目区分	対象科目数	アンケート項目(評価平均値)																
		1 出席	2 予習	3 学生 意欲	4 理解度	5 教員 意欲	6 教材	7 シラバ ス①	8 シラバ ス②	9 熱意	10 TA	11 向上	12 興味	13 満足度	学生の 取組み 1~3	教員の 取組み 4~10	学生の 達成感 11~13	
学部	教養科目 (うち1科目2クラス開講)	6科目	4.8	2.6	4.1	4.1	4.1	4.0	3.9	3.8	4.2	3.6	4.0	3.9	4.1	3.8	4.0	4.0
	外国語科目	28科目	4.3	2.3	4.1	4.2	4.2	4.2	4.0	3.8	4.3	3.9	4.0	4.0	4.1	3.1	4.1	4.0
	工学基礎科目	14科目	4.8	3.1	4.0	3.9	4.0	3.9	3.8	3.7	4.1	3.6	4.0	3.9	4.0	4.0	3.9	4.0
	専門科目	31科目	4.7	3.1	4.1	3.9	3.9	3.9	4.1	3.9	4.0	3.9	4.1	4.0	4.0	3.9	4.0	4.0
大学院	専門基幹科目	11科目	4.5	2.8	4.2	4.1	4.0	4.1	4.3	4.1	4.2	-	4.1	4.0	4.1	3.8	4.2	4.0
	専門科目	9科目	4.4	2.5	4.0	4.2	4.1	4.1	4.1	3.9	4.3	-	4.1	4.0	4.2	3.6	4.1	4.1
	外国語科目	1科目 (うち2クラス開講)	4.5	2.2	4.1	4.2	4.2	3.9	4.3	3.8	4.6	-	4.1	4.0	4.2	3.6	4.2	4.1
	高度教養科目	1科目	5.0	2.1	4.0	4.0	3.9	4.0	4.2	3.2	4.3	-	4.1	4.0	4.0	3.7	3.9	4.0

【実験・実習科目】

科目区分	対象科目数	アンケート項目(評価平均値)											学生の 取組み 1~3	教員の 取組み 4~6	学生の 達成感 7~9
		1 予習	2 主体的 取組み	3 創造的	4 教員 意欲	5 教員 熱意	6 TA	7 向上	8 興味	9 満足度					
学部	工学基礎科目	2科目	4.3	4.3	4.0	4.1	4.2	4.5	4.1	4.0	4.1	4.2	4.3	4.1	
	専門科目	6科目 (うち1科目はコース分けあり)	3.5	4.2	4.0	4.0	4.0	4.1	4.1	4.0	4.0	3.7	4.3	4.3	

【健康・体力科目】

科目区分	対象科目数	アンケート項目(評価平均値)										学生の 取組み A,B	教員の 取組み C~H
		A 取組	B 出席	C 工夫	D(※) 期待	E 難易	F 指導	G 理解	H 熱意				
健康・体力科目	3科目	4.2	4.8	4.1	-	3.3	4.1	4.1	3.9	4.5	3.9		

(※)2020年度はコース別履修がなかったため設問Dはアンケート実施なし

※アンケート項目の各設問は5段階評価(一番低いものは1、一番高いものを5)とし、平均値を記載。

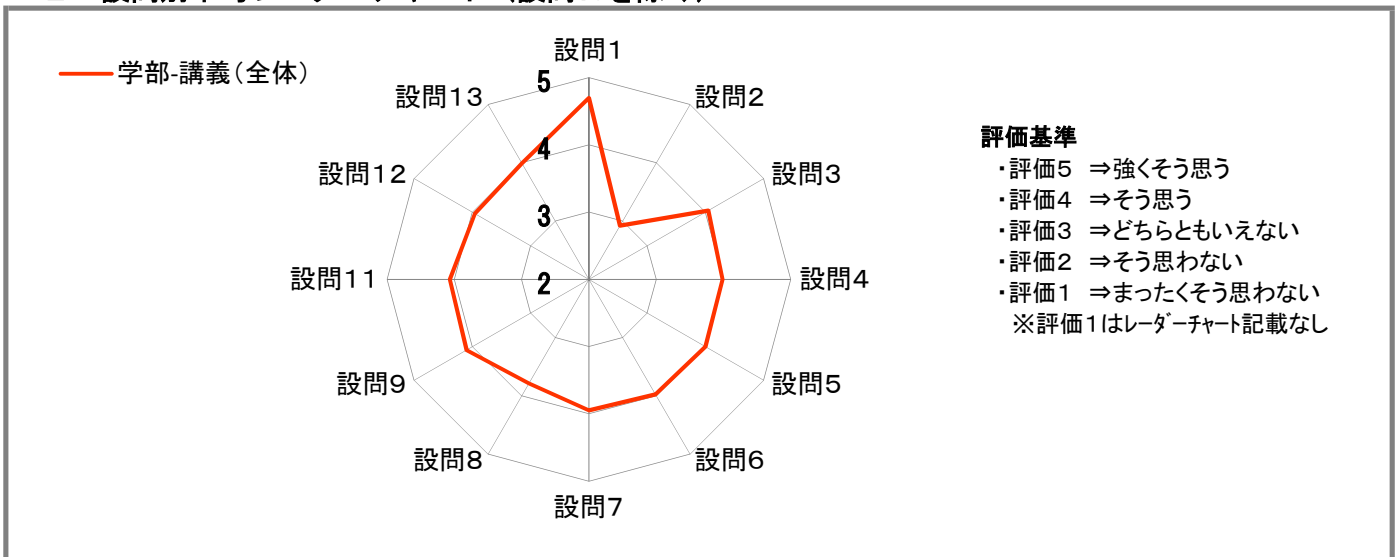
■2020年度後期授業アンケート 学部-講義科目全体 集計結果

集計グループ	全体集計：学部-講義	履修者数	3,717名	回答者数	3,214名	回答率	86.47%
--------	------------	------	--------	------	--------	-----	--------

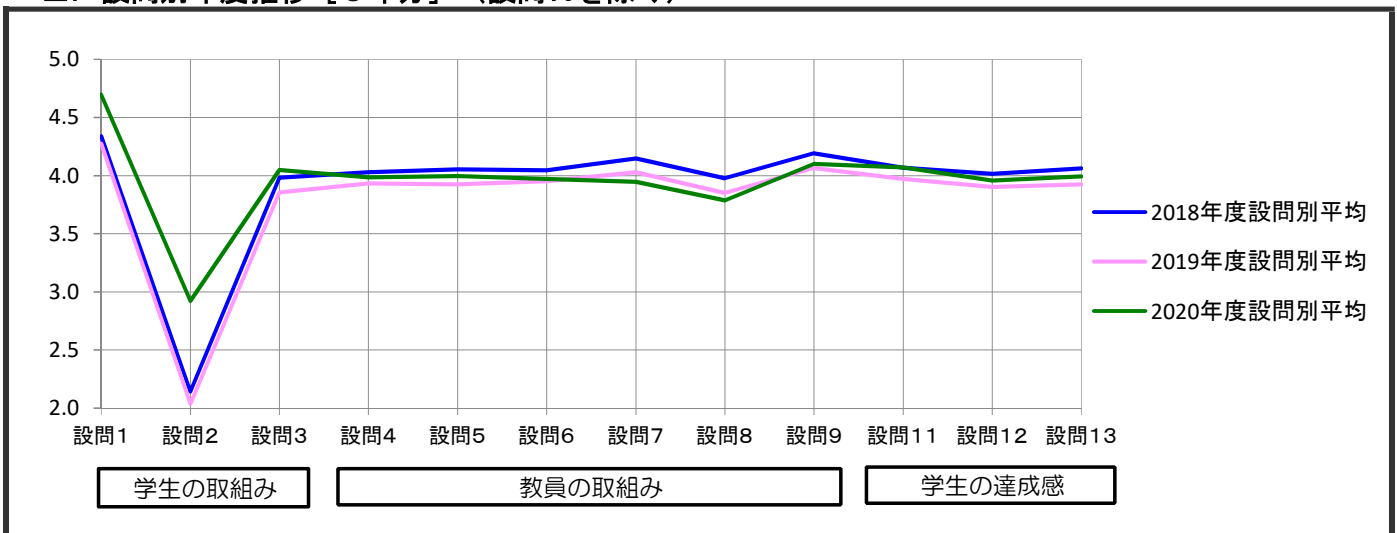
I. 設問別集計結果

設問内容		評価5	評価4	評価3	評価2	評価1	無効回答	平均点
学生の取組み	1. この授業にどれだけ出席しましたか。 (5=欠席なし 4=1回欠席 3=2回欠席 2=3~4回欠席 1=5回以上欠席)	2572	415	144	62	21	0	4.7
	2. この授業に毎回平均どれぐらい予習復習(宿題、課題含む)を行いましたか。 (5=3時間以上 4=2~3時間 3=1~2時間 2=30分~1時間 1=30分未満)	383	606	1046	736	443	0	2.9
	3. 意欲的にこの授業に取り組んだ。	960	1571	582	80	21	0	4.0
教員の取組み	4. 教員は、学生のレベルや理解度に配慮して授業を進めていた。	1019	1370	638	131	56	0	4.0
	5. 教員は、授業内容への理解を深めたり、学習意欲を引き出すような工夫や努力をしていた。	1018	1395	640	95	66	0	4.0
	6. 教材(教科書、配布資料)は適切だった。	976	1372	706	118	42	0	4.0
	7. この授業はシラバスに沿って進められた。	994	1262	792	122	44	0	3.9
	8. この授業のシラバスは履修する上で役に立った。	802	1173	1052	127	60	0	3.8
	9. この授業に対する教員の熱意や真摯さを感じた。	1115	1462	528	68	41	0	4.1
	10. TAは積極的に指導をしていた。(TAのいる科目に限る)	203	241	277	27	24	680	3.7
達成感の	11. この授業を受講して、新しい知識を得たり、技術・能力の向上を感じた。	978	1589	565	57	25	0	4.1
	12. この授業を受講して、知的興味がわき、さらに深く勉強したくなった。	875	1490	723	92	34	0	4.0
	13. 全体を通してこの授業に満足した。	966	1487	595	110	56	0	4.0

II. 設問別平均レーダーチャート(設問10を除く)



III. 設問別年度推移[3年分](設問10を除く)



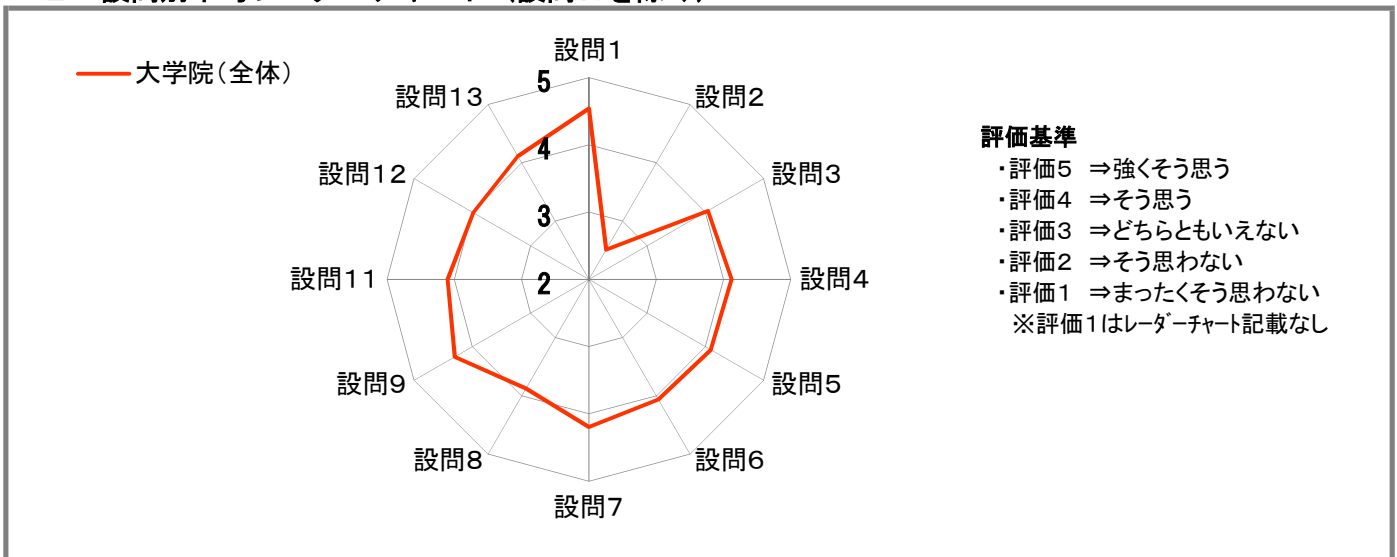
■2020年度後期授業アンケート 大学院科目全体 集計結果

集計グループ	全体集計：大学院	履修者数	368名	回答者数	299名	回答率	81.25%
--------	----------	------	------	------	------	-----	--------

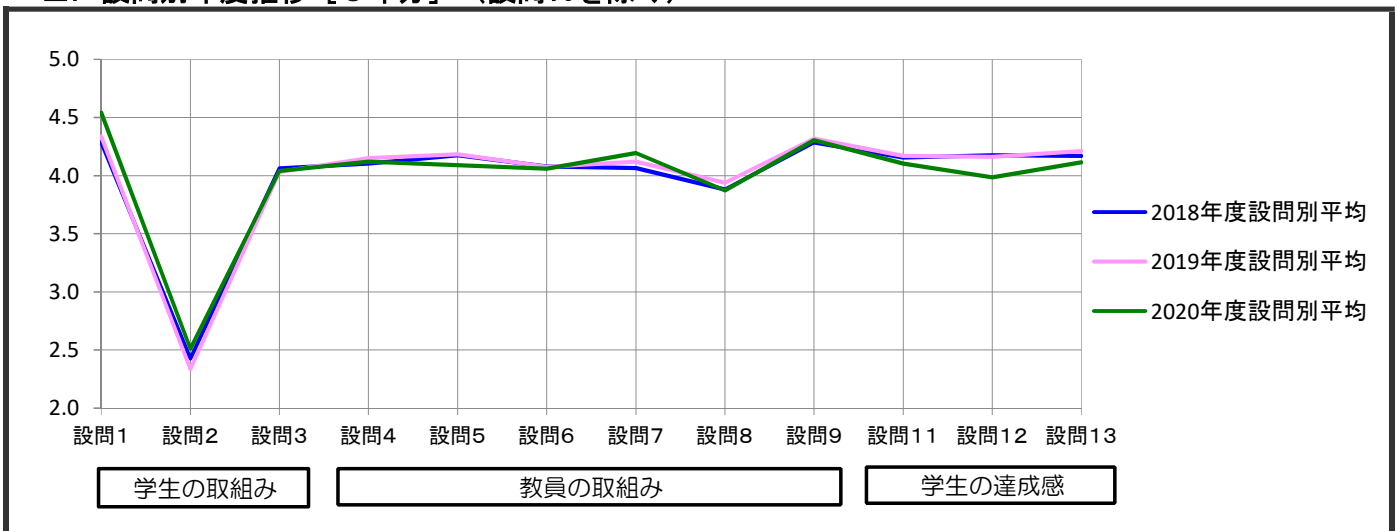
I. 設問別集計結果

設問内容		評価5	評価4	評価3	評価2	評価1	無効回答	平均点
学生の取組み	1. この授業にどれだけ出席しましたか。 (5=欠席なし 4=1回欠席 3=2回欠席 2=3~4回欠席 1=5回以上欠席)	213	50	26	5	5	0	4.5
	2. この授業に毎回平均どれぐらい予習復習(宿題、課題含む)を行いましたか。 (5=3時間以上 4=2~3時間 3=1~2時間 2=30分~1時間 1=30分未満)	21	27	90	107	54	0	2.5
	3. 意欲的にこの授業に取り組んだ。	90	142	57	9	1	0	4.0
教員の取組み	4. 教員は、学生のレベルや理解度に配慮して授業を進めていた。	106	138	44	7	4	0	4.1
	5. 教員は、授業内容への理解を深めたり、学習意欲を引き出すような工夫や努力をしていた。	115	119	47	13	5	0	4.1
	6. 教材(教科書、配布資料)は適切だった。	113	120	45	13	8	0	4.1
	7. この授業はシラバスに沿って進められた。	127	108	59	5	0	0	4.2
	8. この授業のシラバスは履修する上で役に立った。	90	108	80	15	6	0	3.9
	9. この授業に対する教員の熱意や真摯さを感じた。	148	109	32	5	5	0	4.3
10. TAは積極的に指導をしていた。(TAのいる科目に限る)								
達学生成生の	11. この授業を受講して、新しい知識を得たり、技術・能力の向上を感じた。	104	141	43	3	8	0	4.1
	12. この授業を受講して、知的興味がわき、さらに深く勉強したくなった。	96	131	53	10	9	0	4.0
	13. 全体を通してこの授業に満足した。	113	129	43	6	8	0	4.1

II. 設問別平均レーダーチャート(設問10を除く)



III. 設問別年度推移[3年分](設問10を除く)



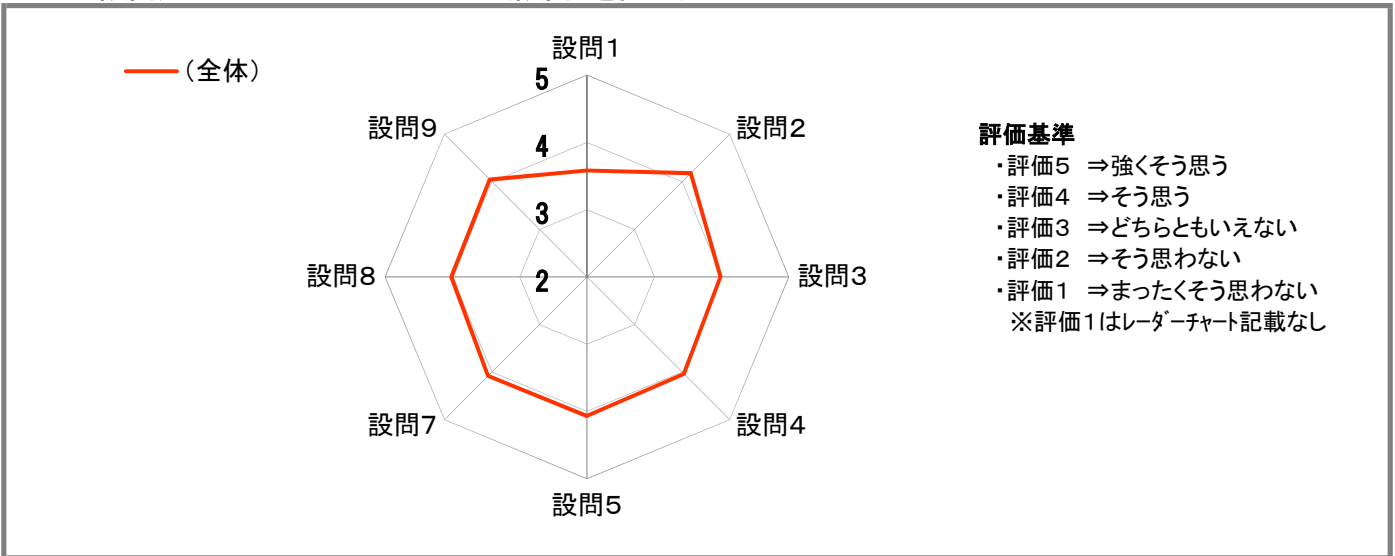
■2020年度後期授業アンケート 実験・実習科目全体 集計結果

集計グループ	全体集計：実験・実習	履修者数	600名	回答者数	458名	回答率	76.33%
--------	------------	------	------	------	------	-----	--------

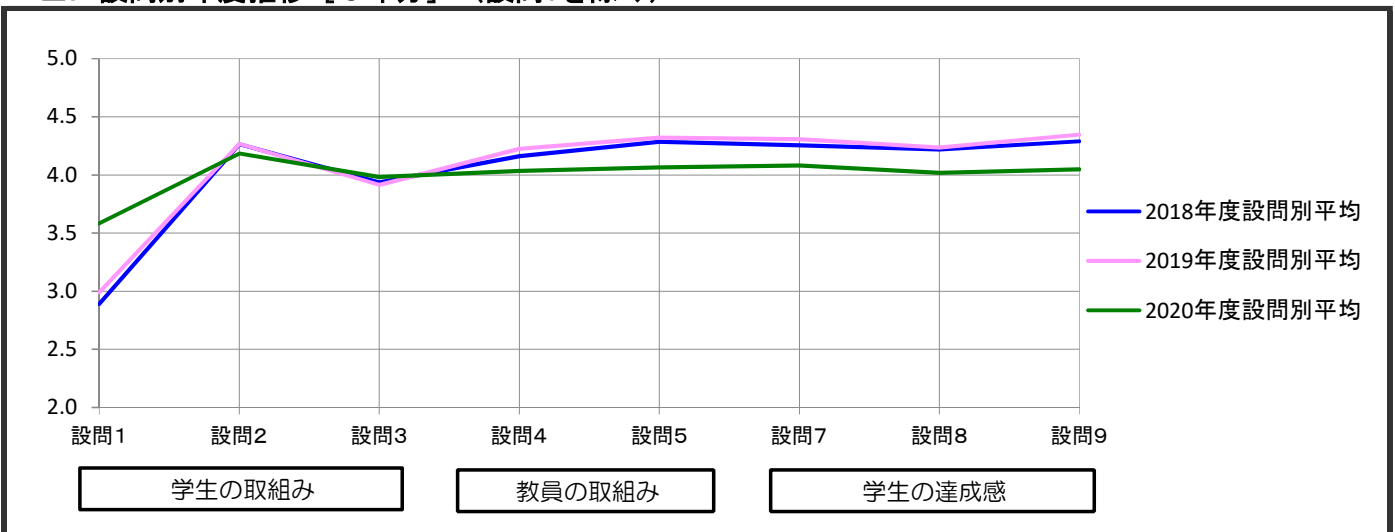
I. 設問別集計結果

設問内容		評価5	評価4	評価3	評価2	評価1	無効回答	平均点
取 学 組 生 の	1. このテーマに毎回平均どれぐらい予習（調査、課題準備含む）を行いましたか。 （5=3時間以上 4=2~3時間 3=1~2時間 2=30分~1時間 1=30分未満）	313	345	325	157	58	0	3.6
	2. 主体的にこのテーマに取り組みましたか。	444	565	168	8	13	0	4.2
	3. 創造的なアイデア創出や工夫をしましたか。	337	564	250	34	13	0	4.0
取 教 員 の	4. 教員・指導員は、実験/実習内容への理解を深めたり、学習意欲を引き出すような工夫や努力をしていた。	385	544	221	22	26	0	4.0
	5. このテーマに対する教員・指導員の熱意や真摯さを感じた。	400	538	222	15	23	0	4.1
	6. TAは積極的に指導をしていた。（TAのいる科目に限る）	330	310	165	7	8	15	4.2
達 学 生 感 の	7. このテーマを受講して、新しい知識を得たり、技術・能力の向上を感じた。	380	593	185	23	17	0	4.1
	8. このテーマを受講して、知的興味がわき、さらに深く勉強したくなった。	347	592	211	30	18	0	4.0
	9. 全体を通してこのテーマに満足した。	385	557	206	31	19	0	4.1

II. 設問別平均レーダーチャート（設問6を除く）



III. 設問別年度推移【3年分】（設問6を除く）



■2020年度後期授業アンケート 健康・体力科目全体 集計結果

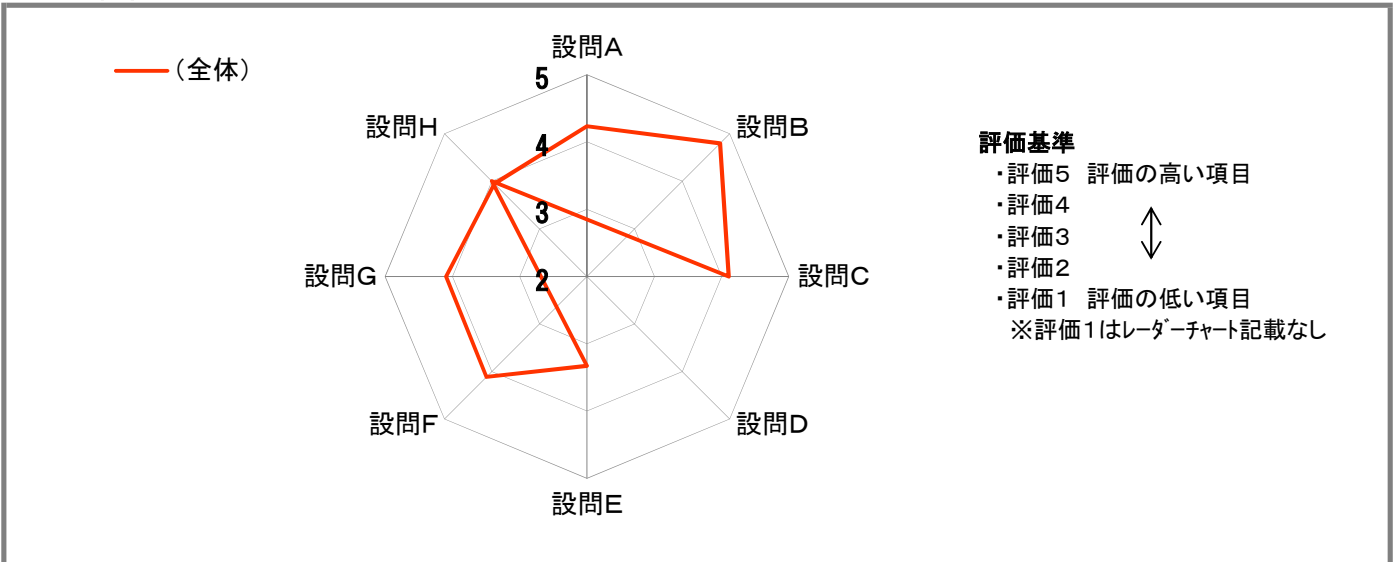
集計グループ	全体集計：健康・体力	履修者数	182名	回答者数	177名	回答率	97.25%
--------	------------	------	------	------	------	-----	--------

2020年度後期はコース選択がなかったため、設問Dはアンケート回答なし。

I. 設問別集計結果

設問内容		評価5	評価4	評価3	評価2	評価1	無効回答	平均点
取 学 組 生 の	A. この授業に積極的（意欲的）に取り組みましたか。	70	80	25	2	0	0	4.2
	B. この授業にどれだけ出席しましたか。	149	20	8	0	0	0	4.8
教 員 の 取 組 み	C. この授業は、興味がわくように工夫して進められていますか。	63	75	34	5	0	0	4.1
	D. 選択したコース・種目は期待どおりでしたか。	-	-	-	-	-	-	-
	E. 授業内容の難易度はどうでしたか。	21	32	111	10	3	0	3.3
	F. 選択したコース・種目に対する担当教員の指導は適切でしたか。	58	83	34	2	0	0	4.1
	G. この授業に対する担当教員の熱意は感じられましたか。	53	90	32	2	0	0	4.1
	H. この授業科目は総合的に見てどのように評価できますか。	45	86	38	8	0	0	3.9

II. 設問別平均レーダーチャート



III. 設問別年度推移 [3年分]

