

2021年度前期「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)	8科目	4.7	2.1	3.9	4.0	4.0	4.0	4.1	3.7	4.1	-	4.0	3.8	3.9	3.5	4.0	3.9
	外国語科目	25科目	4.4	2.3	4.0	4.1	4.1	4.1	4.0	3.8	4.1	3.2	4.0	3.9	4.0	3.5	3.9	4.0
	工学基礎科目	13科目	4.8	2.8	4.1	4.0	4.1	3.9	4.1	3.9	4.2	4.0	4.2	4.1	4.1	3.9	4.0	4.1
	専門科目	42科目	4.8	2.9	4.1	3.7	3.8	3.9	4.0	3.8	4.0	4.2	4.1	3.9	3.9	3.9	3.9	4.0
大学院	専門基幹科目	7科目	4.5	3.0	4.0	3.9	4.1	4.0	4.3	4.0	4.3	-	4.2	4.1	4.1	3.9	4.1	4.1
	専門科目	11科目	4.6	2.7	4.0	4.0	4.1	3.9	4.1	4.0	4.2	-	4.1	4.0	4.0	3.8	4.1	4.0
	外国語科目	1科目 (2クラス開講)	4.7	1.8	3.8	4.1	4.0	4.1	4.4	4.1	4.1	3.8	3.9	3.8	3.9	3.4	4.1	3.9
	高度教養科目	2科目	5.0	2.4	4.0	4.3	4.2	4.2	4.4	4.1	4.4	-	4.3	4.3	4.3	3.8	4.3	4.3

【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	3科目	3.3	4.4	3.9	4.5	4.5	4.7	4.5	4.4	4.5	3.8	4.6	4.4	
	専門科目	7科目 (うち6科目はコース分けあり)	3.3	4.2	3.8	4.1	4.2	4.3	4.2	4.1	4.1	3.8	4.2	4.1	

【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~I
		A 取組	B 出席	C 工夫	D 期待	E 難易	F 指導	G 理解	H 熱意	I 総合				
健康・体力科目	3科目	4.5	4.9	4.3	-	4.3	4.4	3.4	4.4	4.3	4.7	4.2		

※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。

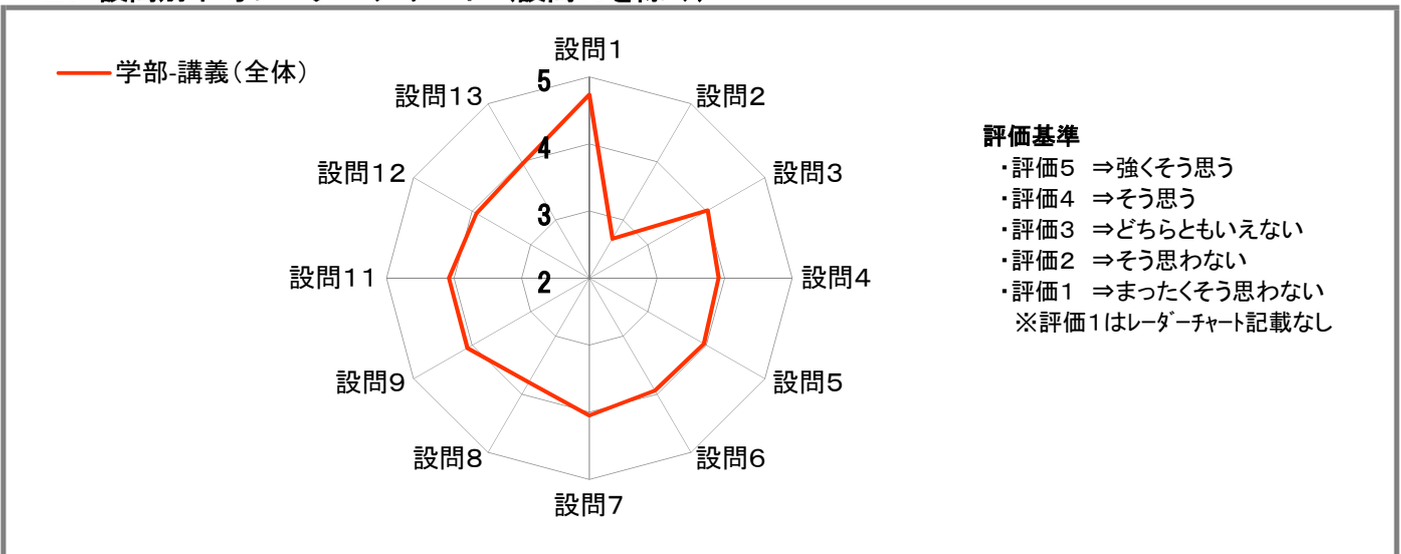
# ■2021年度前期授業アンケート 学部-講義科目全体 集計結果

集計グループ	全体集計：学部-講義	履修者数	4,203名	回答者数	3,402名	回答率	80.94%
--------	------------	------	--------	------	--------	-----	--------

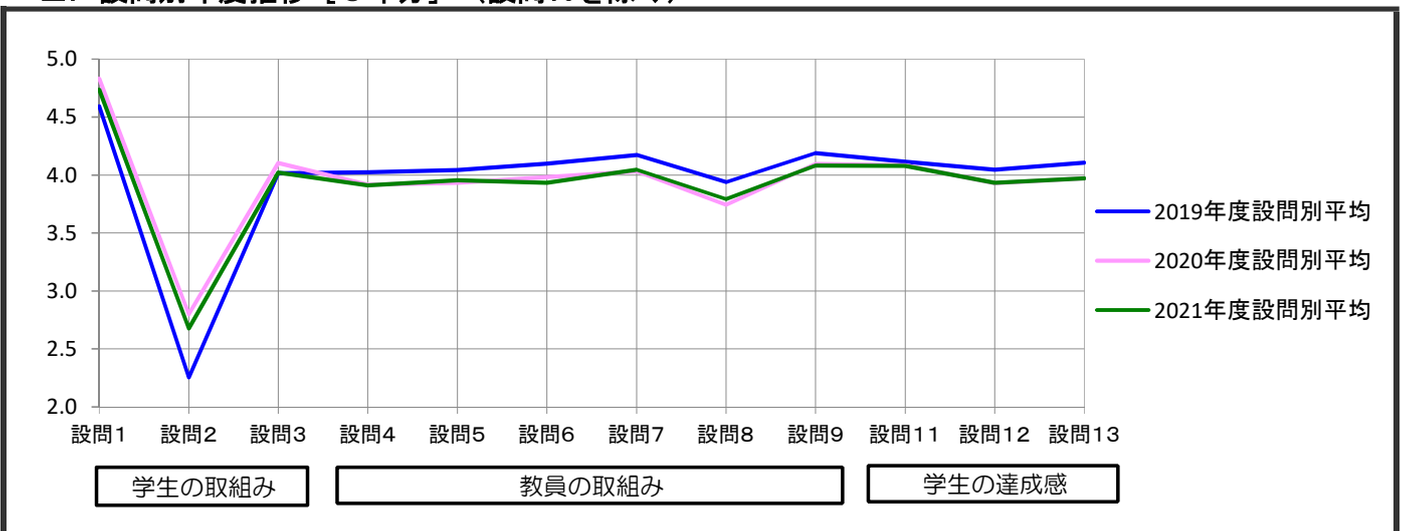
## I. 設問別集計結果

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)	2802	391	142	47	20	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)	354	531	931	836	750	0	2.7
	3. 意欲的にこの授業に取り組みましたか。	1053	1541	682	80	46	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。	1032	1398	696	188	88	0	3.9
	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。	1078	1399	698	149	78	0	4.0
	6. 教材(教科書、配布資料)は適切だった。	1044	1374	778	126	80	0	3.9
	7. この授業はシラバスに沿って進められた。	1173	1343	784	70	32	0	4.0
	8. この授業のシラバスは履修する上で役に立った。	859	1233	1125	114	71	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。	1243	1396	613	100	50	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)	455	364	288	25	32	586	4.0
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。	1134	1591	549	70	58	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。	984	1469	762	112	75	0	3.9
	13. 全体を通してこの授業に満足した。	1054	1492	645	128	83	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)



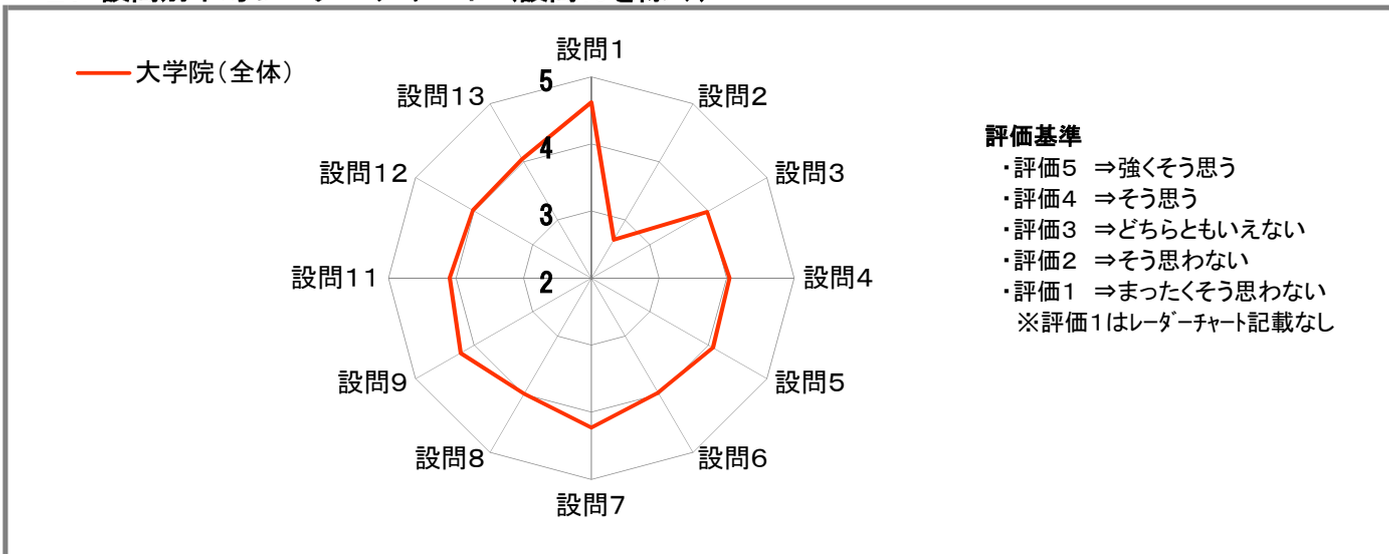
# ■2021年度前期授業アンケート 大学院科目全体 集計結果

集計グループ	全体集計：大学院	履修者数	480名	回答者数	374名	回答率	77.92%
--------	----------	------	------	------	------	-----	--------

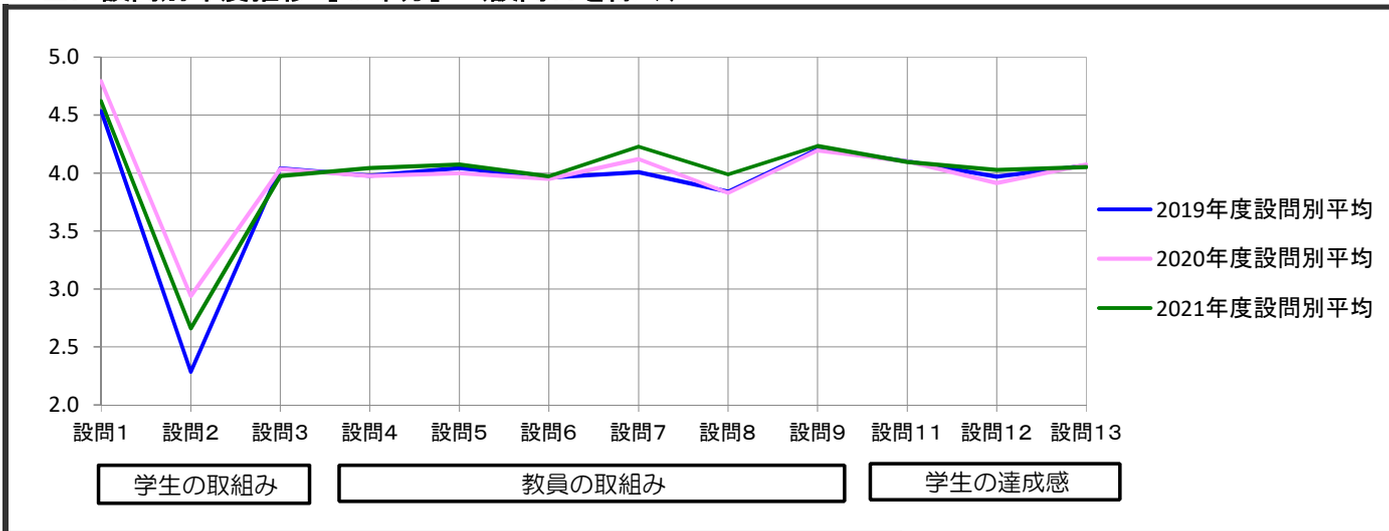
## I. 設問別集計結果

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)	285	56	20	6	7	0	4.6
	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)	22	62	116	115	59	0	2.7
	3. 意欲的にこの授業に取り組みましたか。	99	180	83	10	2	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。	112	183	64	13	2	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。	114	187	61	11	1	0	4.1
	6. 教材(教科書、配布資料)は適切だった。	113	161	78	20	2	0	4.0
	7. この授業はシラバスに沿って進められた。	148	170	50	5	1	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。	121	150	86	12	5	0	4.0
	9. この授業に対する教員の熱意や真摯さを感じた。	151	166	50	7	0	0	4.2
10. TAは積極的に指導をしていた。(TAのいる科目に限る)	6	3	5	2	0	33	3.8	
達学生成感の	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。	123	179	59	11	2	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。	108	181	74	9	2	0	4.0
	13. 全体を通してこの授業に満足した。	110	190	60	11	3	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)



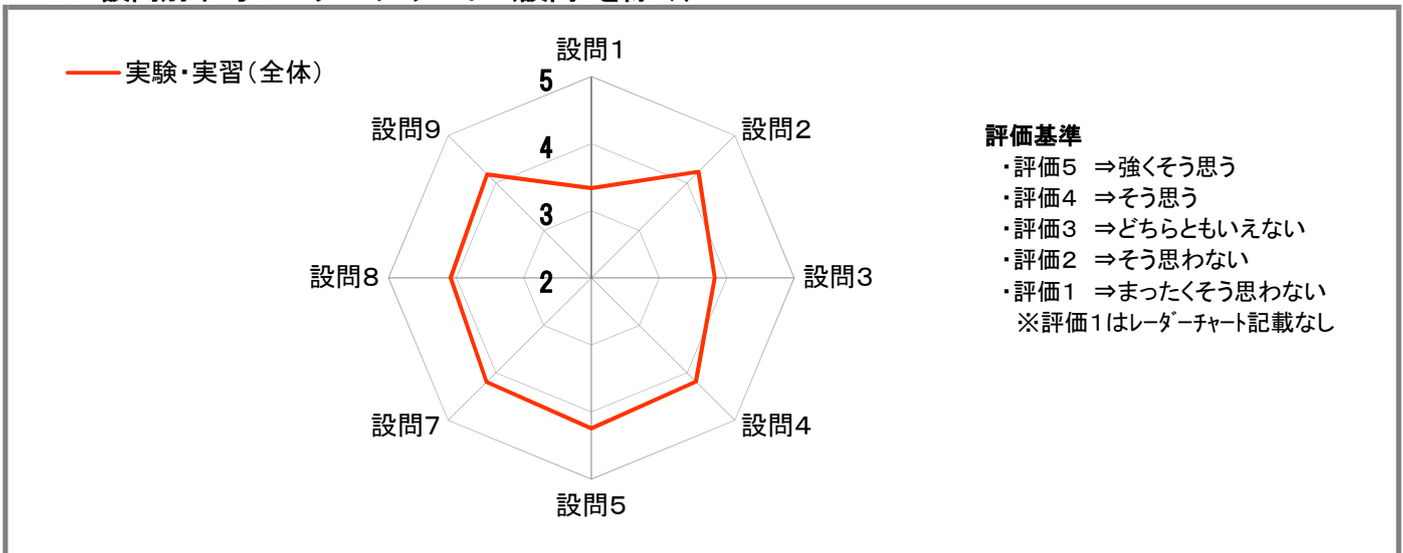
# ■2021年度前期授業アンケート 実験・実習科目全体 集計結果

集計グループ	全体集計：実験・実習	履修者数	512名	回答者数	452名	回答率	88.28%
--------	------------	------	------	------	------	-----	--------

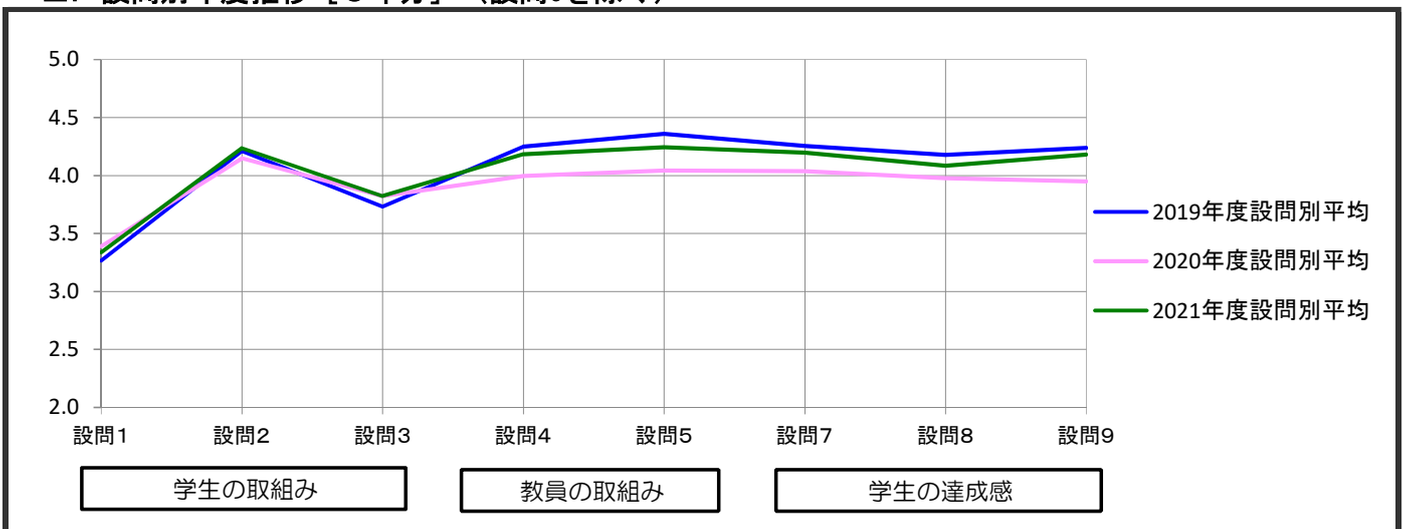
## I. 設問別集計結果

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
取組生みの	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）	339	359	553	335	71	0	3.3
	2. 主体的にこのテーマに取り組みましたか。	653	789	185	15	15	0	4.2
	3. 創造的なアイデア創出や工夫をしましたか。	402	697	446	85	27	0	3.8
取組員の	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ましたか。	659	732	203	36	27	0	4.2
	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ましたか。	735	681	179	34	28	0	4.2
	6. TAは積極的に指導をしていましたか。（TAのいる科目に限る）	668	446	106	21	16	1	4.4
達成感の	7. このテーマを受講して、新しい知識を得たり、技術・能力の向上を感じましたか。	621	801	195	19	21	0	4.2
	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いと思いましたか。	561	765	269	34	28	0	4.1
	9. 全体を通してこのテーマに満足しましたか。	642	759	198	30	28	0	4.2

## 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）



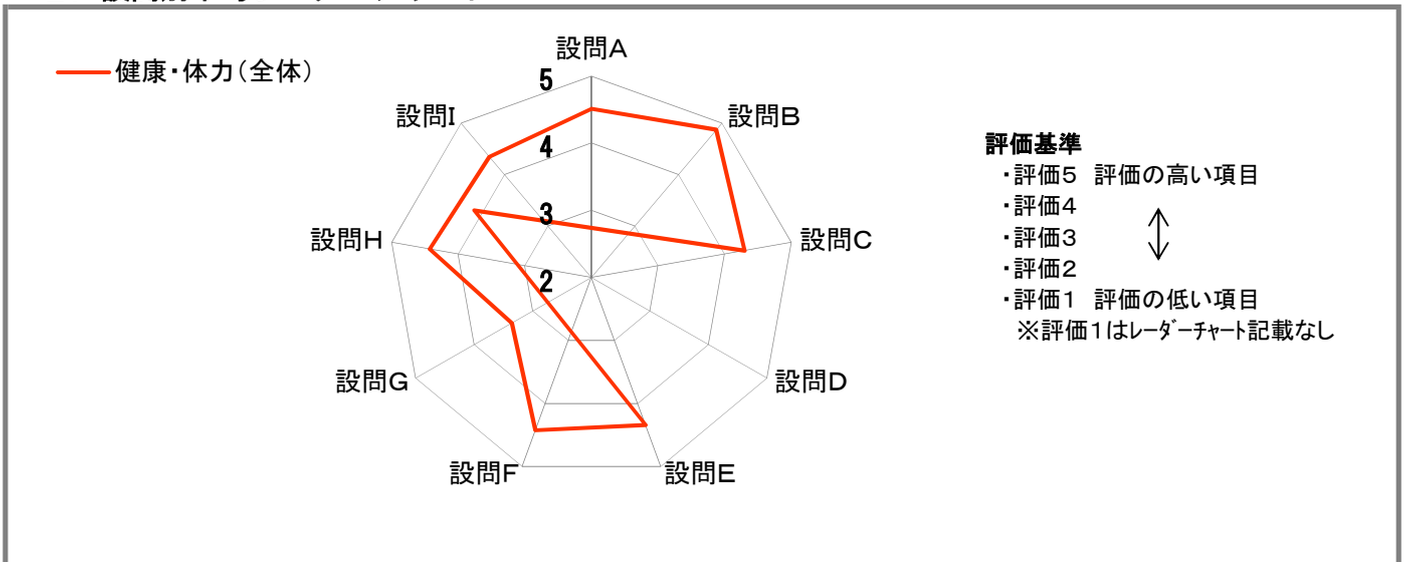
# ■2021年度前期授業アンケート 健康・体力科目全体 集計結果

集計グループ	全体集計：健康・体力	履修者数	204名	回答者数	172名	回答率	84.31%
--------	------------	------	------	------	------	-----	--------

## 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。	104	53	14	1	0	0	4.5
	B. この授業にどれだけ出席しましたか。	156	11	4	1	0	0	4.9
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。	76	75	18	3	0	0	4.3
	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。	85	63	23	0	1	0	4.3
	F. 実技に対する担当教員の指導は適切でしたか。	91	63	18	0	0	0	4.4
	G. 心肺蘇生やAEDの使い方は理解できましたか。（受講者のみ回答）	43	33	64	7	25	0	3.4
	H. この授業に対する担当教員の熱意は感じられましたか。	88	73	9	1	1	0	4.4
	I. 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。	82	72	14	4	0	0	4.3

## 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]

