

2022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	7科目	4.3	2.0	3.8	4.0	3.9	3.9	4.0	3.7	4.1	-	4.0	3.8	3.9	3.4	3.9	3.9
	外国語科目	28科目	3.7	2.0	4.0	4.1	4.1	4.1	4.1	3.8	4.2	3.7	4.0	3.9	4.1	3.2	4.0	4.0
	工学基礎科目	17科目	4.2	2.3	3.7	3.7	3.7	3.9	4.0	3.7	3.9	4.1	4.0	3.8	3.8	3.4	3.8	3.8
	専門科目	30科目	4.4	2.8	4.0	3.8	3.9	3.8	4.1	3.8	4.0	4.1	4.1	3.9	3.9	3.7	3.9	4.0
大学院	専門基幹科目	11科目	4.1	2.7	4.0	4.0	4.0	4.0	4.2	4.1	4.3	-	4.2	4.2	4.2	3.6	4.1	4.2
	専門科目	10科目	4.4	2.5	3.9	4.0	4.0	4.1	4.0	3.8	4.2	-	4.0	3.9	4.0	3.6	4.0	4.0
	外国語科目	1科目	4.0	2.2	4.1	4.6	4.7	4.2	4.3	4.0	4.7	-	4.2	4.1	4.4	3.4	4.4	4.3
	専門共通	1科目	4.9	2.8	4.4	4.3	4.3	4.4	4.5	3.9	4.7	-	4.4	4.3	4.3	4.0	4.4	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)											
			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	学生の 取組み 1~3	教員の 取組み 4~6	学生の 達成感 7~9
学部	工学基礎科目	2科目	2.8	4.2	3.8	4.3	4.4	4.5	4.4	4.1	4.4	3.6	4.4	4.3
	専門科目	6科目 (うち3科目はコース分けあり)	3.3	4.3	4.0	4.3	4.3	4.3	4.3	4.2	4.3	3.9	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)									
			A 取組	B 出席	C 工夫	D 期待	E 難易	F 指導	G 理解	I 総合	学生の 取組み A、B	教員の 取組み C~I
健康・体力科目	3科目	4.3	3.9	4.2	4.3	4.2	4.3	4.3	4.3	4.4	4.1	4.3

※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。

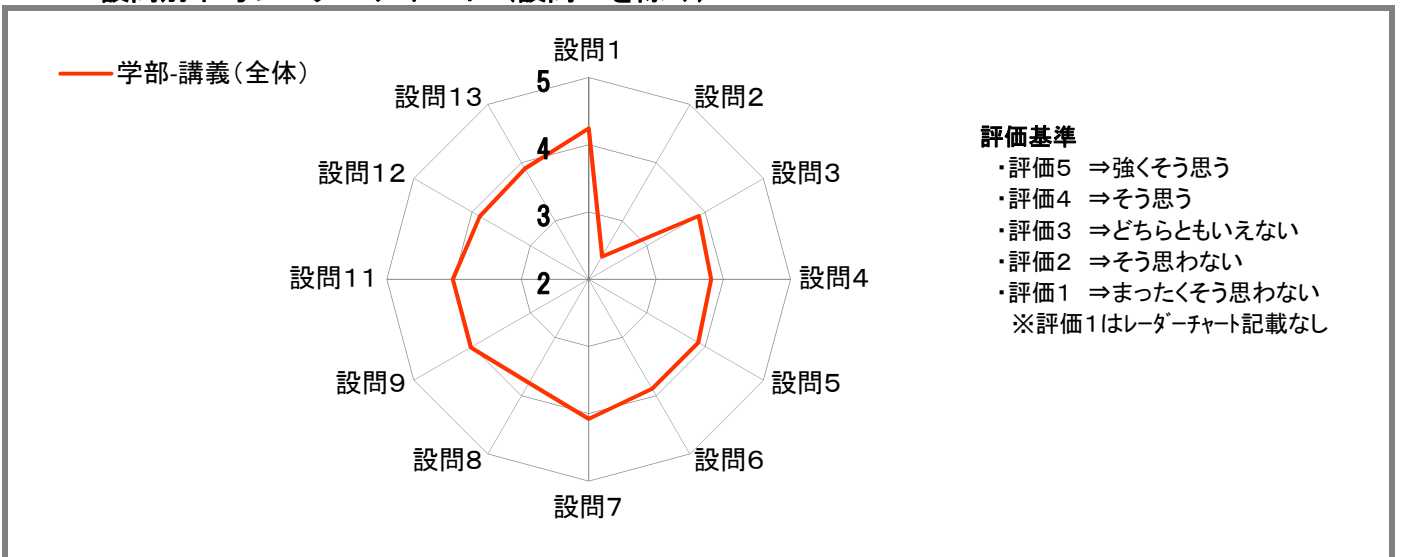
■2022年度後期授業アンケート 学部-講義科目全体 集計結果

集計グループ	全体集計：学部-講義	履修者数	3,276名	回答者数	2,039名	回答率	62.24%
--------	------------	------	--------	------	--------	-----	--------

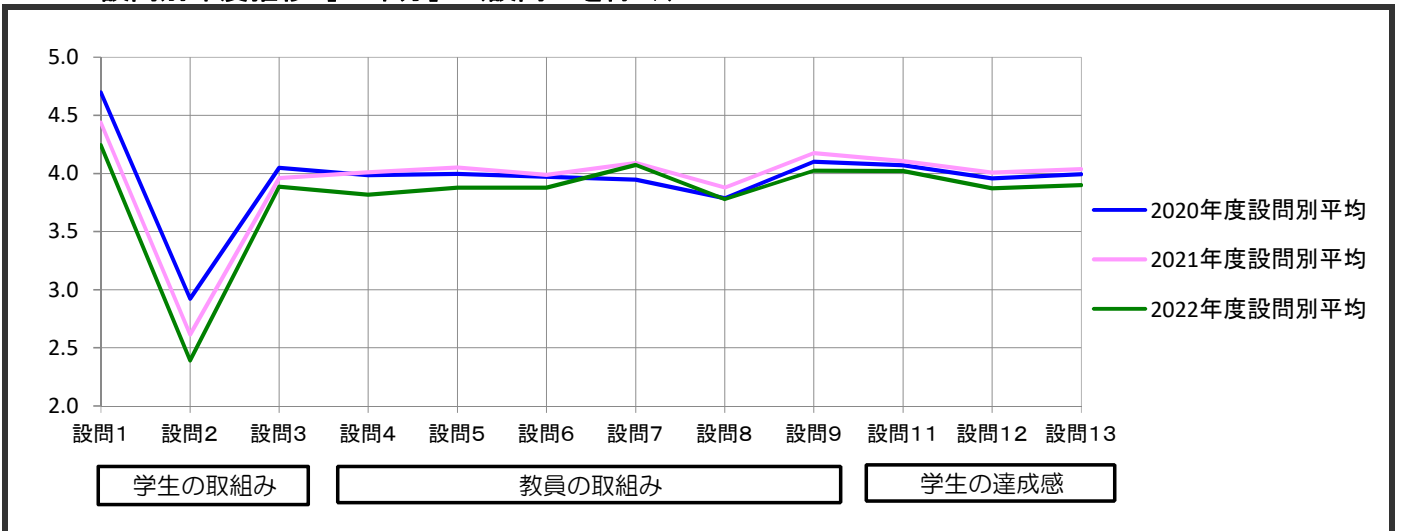
I. 設問別集計結果

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)	1135	468	287	126	32	0	4.2
	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)	133	221	516	623	555	0	2.4
	3. 意欲的にこの授業に取り組んだ。	499	958	470	101	20	0	3.9
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。	552	862	413	152	69	0	3.8
	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。	609	823	431	129	56	0	3.9
	6. 教材(教科書、配布資料)は適切だった。	602	816	462	112	56	0	3.9
	7. この授業はシラバスに沿って進められた。	732	823	422	54	17	0	4.1
	8. この授業のシラバスは履修する上で役に立った。	515	769	603	116	45	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。	698	855	382	73	40	0	4.0
	10. TAは積極的に指導をしていた。(TAのいる科目に限る)	225	161	159	10	6	443	4.0
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。	625	967	365	59	32	0	4.0
	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。	568	851	477	104	48	0	3.9
	13. 全体を通してこの授業に満足した。	608	841	441	101	57	0	3.9

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)



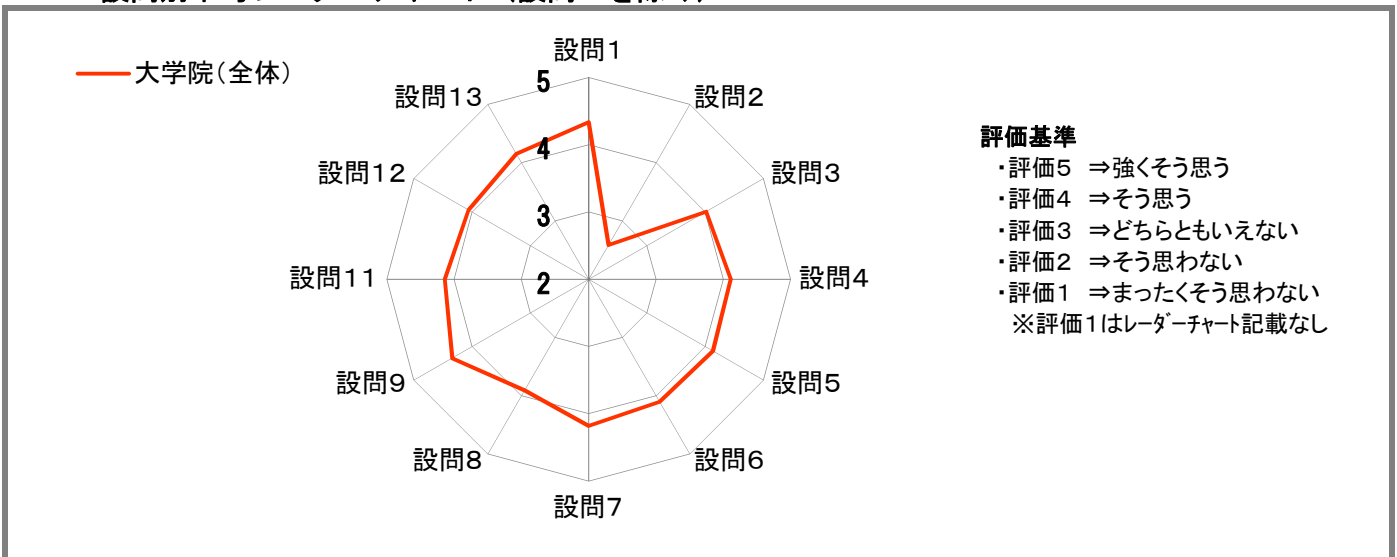
■2022年度後期授業アンケート 大学院科目全体 集計結果

集計グループ	全体集計：大学院	履修者数	340名	回答者数	235名	回答率	69.12%
--------	----------	------	------	------	------	-----	--------

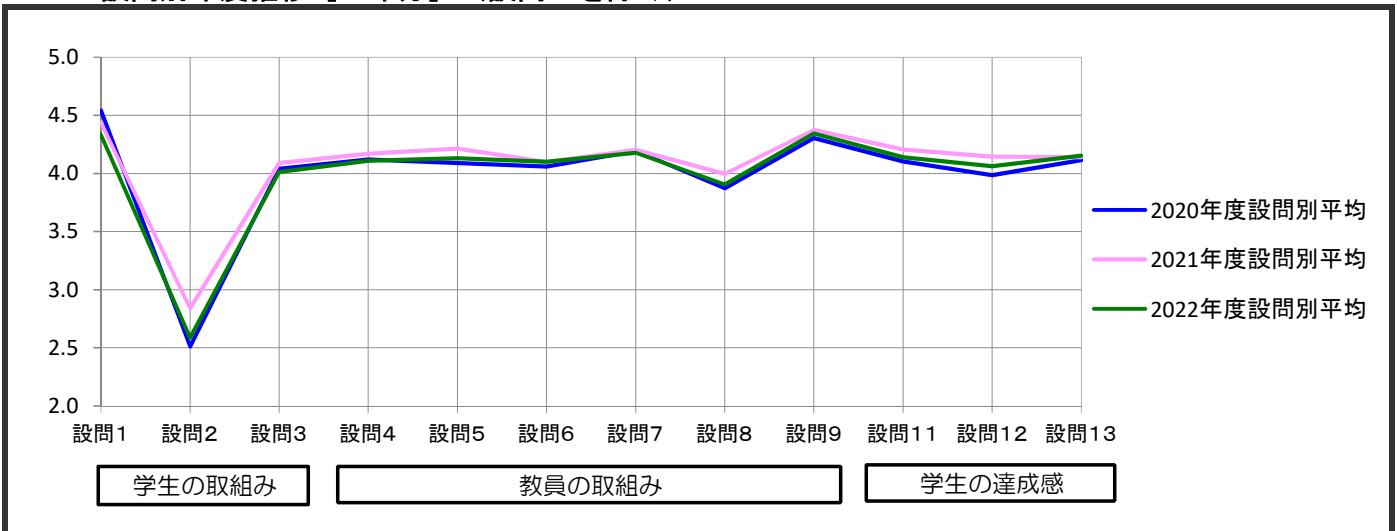
I. 設問別集計結果

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)	136	57	28	13	1	0	4.3
	2. この授業に毎回平均どれくらい予習復習(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)	15	26	79	77	38	0	2.6
	3. 意欲的にこの授業に取り組んだ。	67	112	49	6	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。	88	96	42	7	2	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。	94	91	41	5	4	0	4.1
	6. 教材(教科書、配布資料)は適切だった。	87	99	39	6	4	0	4.1
	7. この授業はシラバスに沿って進められた。	93	98	38	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。	62	99	65	8	1	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。	108	102	23	2	0	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 生成の 感	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。	80	112	39	4	0	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。	71	117	40	5	2	0	4.1
	13. 全体を通してこの授業に満足した。	87	104	38	5	1	0	4.2

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)



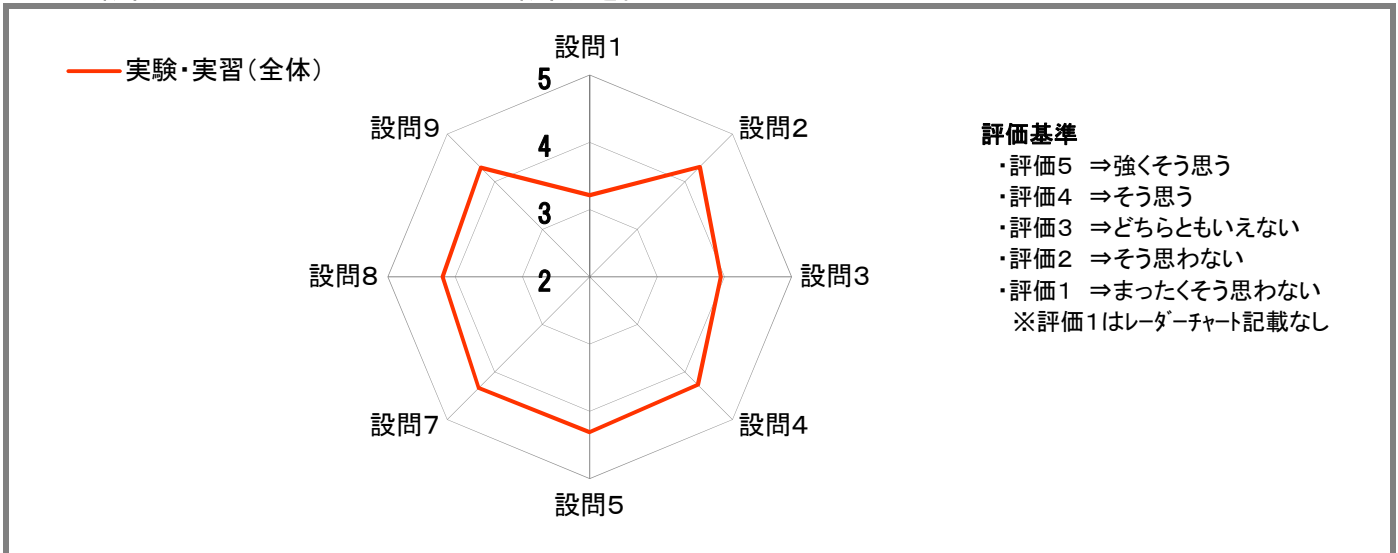
■2022年度後期授業アンケート 実験・実習科目全体 集計結果

集計グループ	全体集計：実験・実習	履修者数	513名	回答者数	391名	回答率	76.22%
--------	------------	------	------	------	------	-----	--------

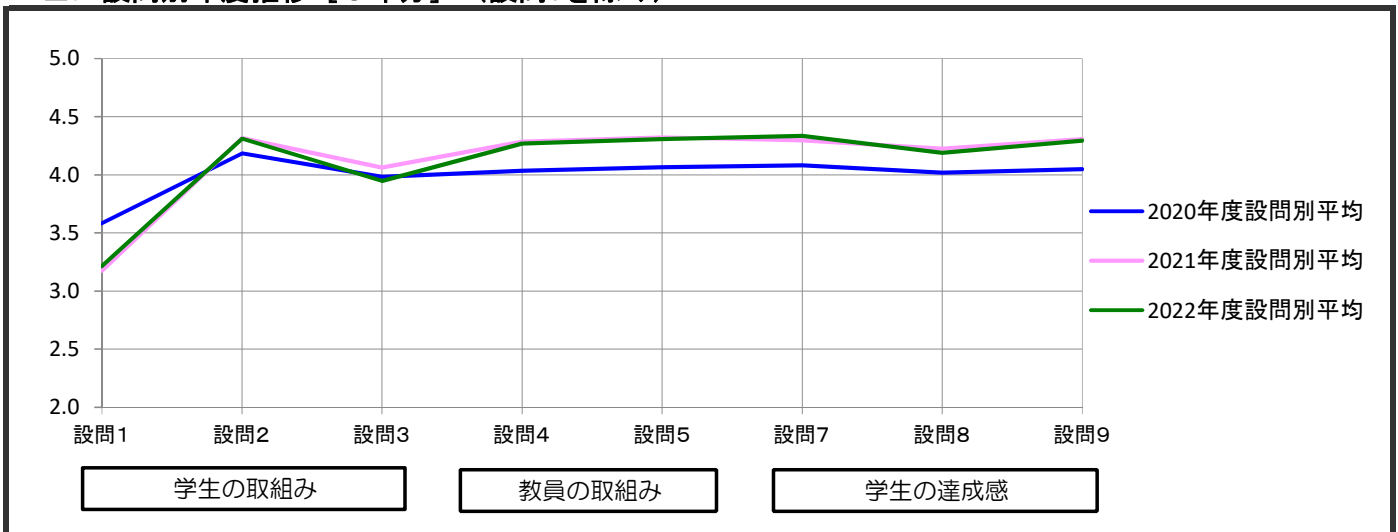
I. 設問別集計結果

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）	185	208	340	241	58	84	3.2
	2. 主体的にこのテーマに取り組みましたか。	404	554	51	16	1	90	4.3
	3. 創造的なアイデア創出や工夫をしましたか。	280	483	200	56	8	89	3.9
取 教 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。	403	525	75	15	7	91	4.3
	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。	419	523	60	13	6	95	4.3
	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）	420	367	61	19	4	101	4.4
達 学 成 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・能力の向上を感じましたか。	426	524	61	10	1	94	4.3
	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。	385	500	102	30	10	89	4.2
	9. 全体を通してこのテーマに満足しましたか。	422	521	59	17	9	88	4.3

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）



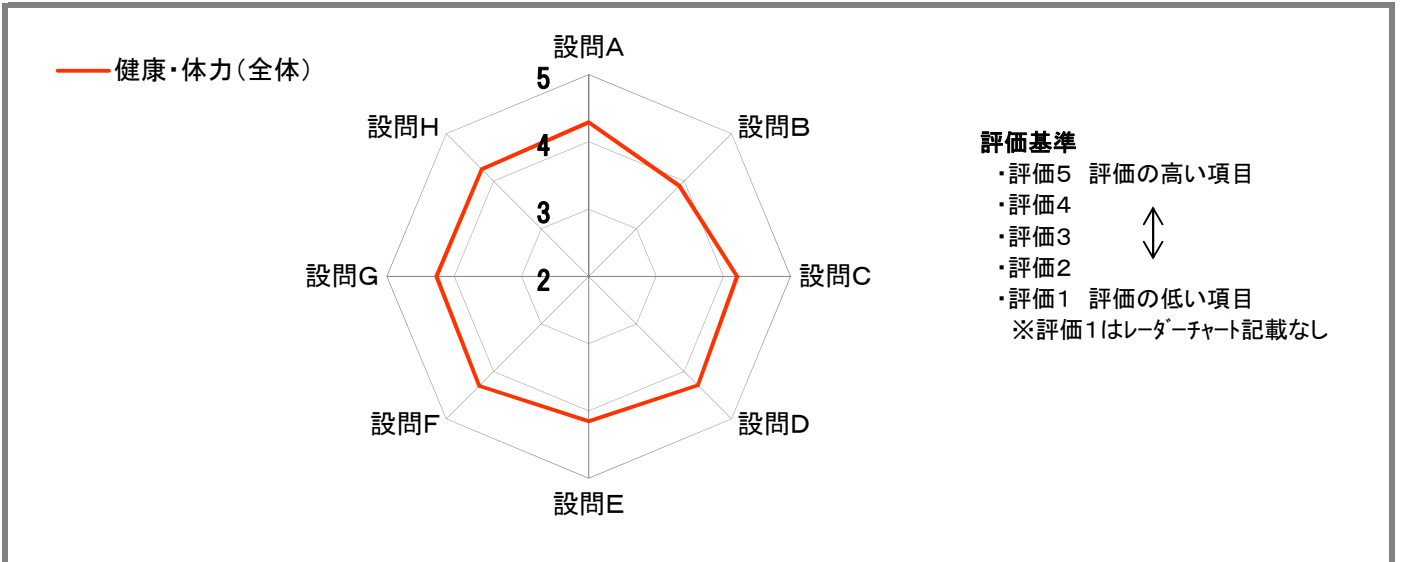
■2022年度後期授業アンケート 健康・体力科目全体 集計結果

集計グループ	全体集計：健康・体力	履修者数	189名	回答者数	83名	回答率	43.92%
--------	------------	------	------	------	-----	-----	--------

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
取学 組生 みの	A. この授業に積極的（意欲的）に取り組みましたか。	37	35	9	2	0	0	4.3
	B. この授業にどれだけ出席しましたか。	28	25	24	6	0	0	3.9
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。	31	40	10	2	0	0	4.2
	D. 選択したコース・種目は期待通りでしたか。	38	32	12	1	0	0	4.3
	E. 授業内容の難易度はどうでしたか。	27	43	12	1	0	0	4.2
	F. 実技に対する担当教員の指導は適切でしたか。	38	34	10	0	1	0	4.3
	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。	35	37	10	0	1	0	4.3
	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。	34	37	11	1	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]

