

平成29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	8科目	4.4	1.4	3.6	3.9	4.0	3.8	3.8	3.7	4.1	—	3.9	3.7	3.9	3.1	3.9	3.8
	外国語科目	28科目	3.7	1.8	4.0	4.2	4.3	4.2	4.1	4.0	4.3	4.1	4.1	4.1	4.2	3.1	4.2	4.1
	工学基礎科目	12科目	4.5	2.3	3.9	4.1	4.1	4.2	4.3	4.1	4.3	4.2	4.1	4.1	4.2	3.6	4.2	4.1
	専門科目	28科目	4.6	2.3	3.8	3.8	3.9	3.8	3.9	3.7	4.0	4.0	3.9	3.8	3.9	3.6	3.9	3.9
大学院	専門基幹科目	7科目	4.2	2.2	4.3	4.2	4.3	4.3	4.5	4.2	4.4	—	4.3	4.3	4.3	3.6	4.3	4.3
	専門科目	9科目	4.0	2.1	4.1	3.9	3.9	4.0	3.9	3.7	4.1	—	4.0	4.0	4.0	3.4	3.9	4.0
	外国語科目	1科目 (うち2クラス開講)	4.7	2.3	4.1	4.2	4.3	4.0	4.0	4.2	4.6	—	4.3	4.2	4.2	3.7	4.2	4.2
	高度教養科目	1科目	5.0	1.8	4.4	4.5	4.6	4.4	4.4	4.0	4.6	—	4.4	4.5	4.5	3.7	4.4	4.5

【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 意欲	5 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	3科目	3.1	4.2	4.0	4.4	4.5	4.5	4.4	4.3	4.4	3.8	4.5	4.4
	専門科目	5科目 (うち2科目はコース分けあり)	2.9	4.2	3.8	4.1	4.2	4.3	4.2	4.1	4.2	3.6	4.2	4.2

【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 熱意	H 総合	学生の 取組み A,B	教員の 取組み C~I
健康・体力科目	4科目 (うち2科目は3コースあり)	4.5	3.8	4.5	4.5	3.8	4.5	4.6	4.5	4.1	4.4

※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。

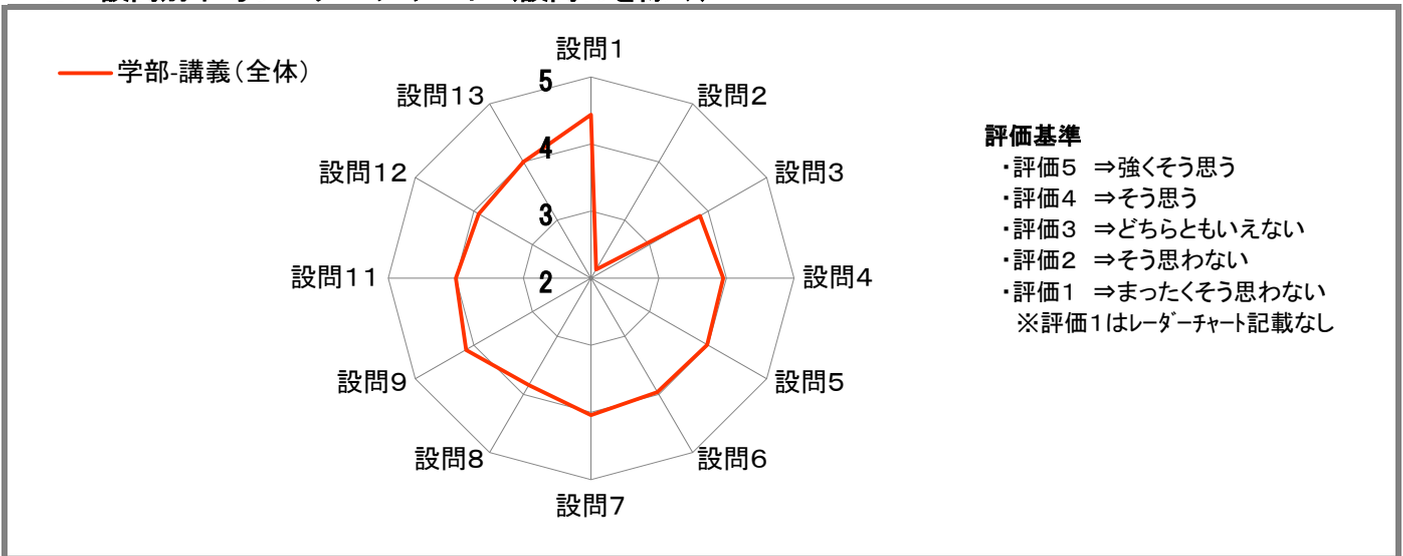
■平成29年度後期授業アンケート 学部-講義科目全体 集計結果

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	2,473名	回答率	66.53%
--------	------------	------	--------	------	--------	-----	--------

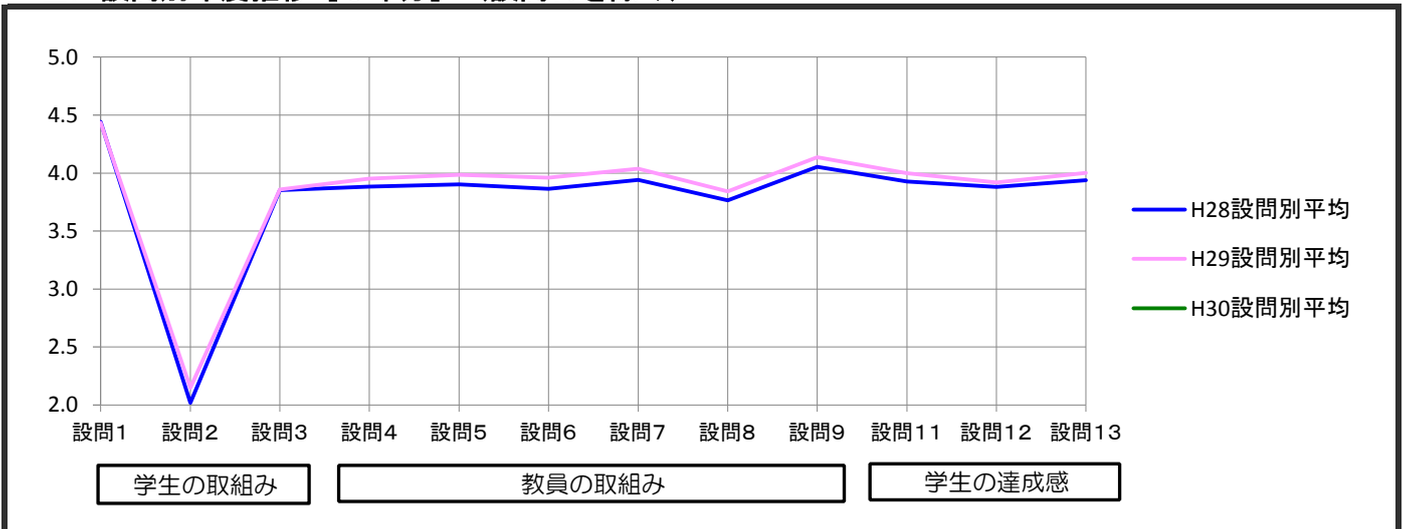
I. 設問別集計結果

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)	1678	383	231	131	38	12	4.4
	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)	138	197	507	671	948	12	2.1
	3. 意欲的にこの授業に取り組んだ。	610	1048	665	86	40	24	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。	714	1078	545	85	39	12	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。	739	1078	544	63	36	13	4.0
	6. 教材(教科書、配布資料)は適切だった。	731	1038	558	70	43	33	4.0
	7. この授業はシラバスに沿って進められた。	845	926	588	41	27	46	4.0
	8. この授業のシラバスは履修する上で役に立った。	678	846	793	56	53	47	3.8
	9. この授業に対する教員の熱意や真摯さを感じた。	898	1085	417	35	25	13	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)	221	209	135	8	7	565	4.1
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。	690	1179	491	56	29	28	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。	642	1104	603	59	40	25	3.9
	13. 全体を通してこの授業に満足した。	728	1113	512	56	34	30	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)



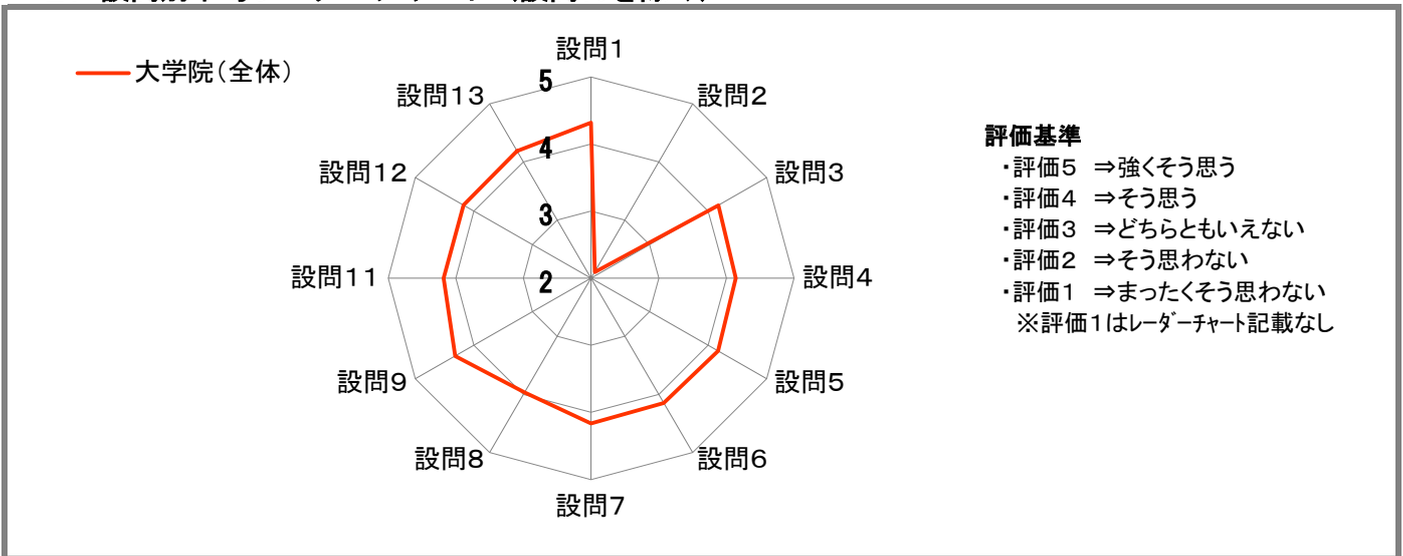
■平成29年度後期授業アンケート 大学院科目全体 集計結果

集計グループ	全体集計：大学院	履修者数	360名	回答者数	234名	回答率	65.00%
--------	----------	------	------	------	------	-----	--------

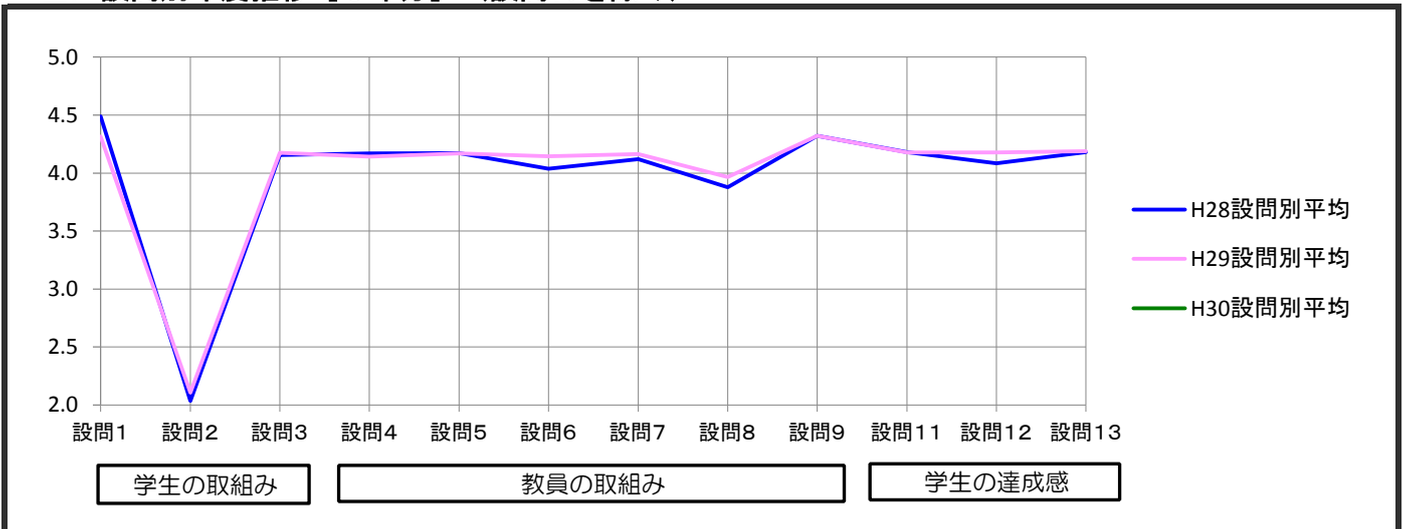
I. 設問別集計結果

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)	137	53	26	17	1	0	4.3
	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)	3	12	62	87	70	0	2.1
	3. 意欲的にこの授業に取り組んだ。	79	118	36	1	0	0	4.2
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。	76	123	28	6	1	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。	92	98	37	6	1	0	4.2
	6. 教材(教科書、配布資料)は適切だった。	84	107	37	5	1	0	4.1
	7. この授業はシラバスに沿って進められた。	88	99	42	4	0	1	4.2
	8. この授業のシラバスは履修する上で役に立った。	63	103	63	4	0	1	4.0
	9. この授業に対する教員の熱意や真摯さを感じた。	103	106	22	3	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	122	27	4	1	0	4.2
	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。	81	119	30	3	1	0	4.2
	13. 全体を通してこの授業に満足した。	81	121	28	3	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)



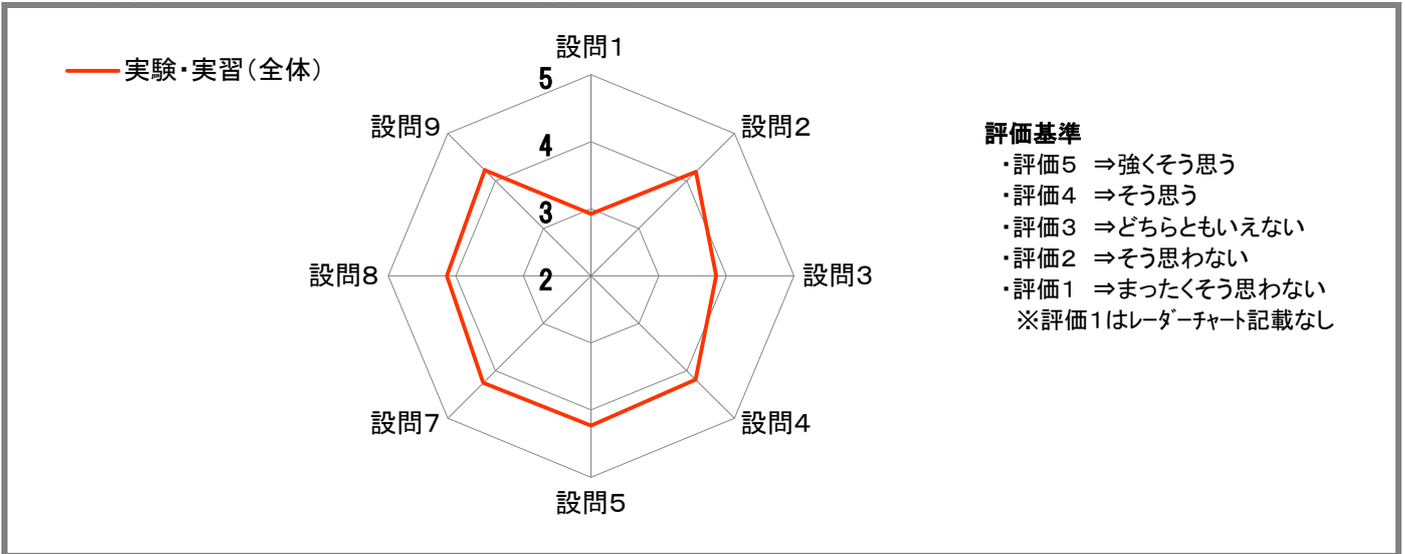
■平成29年度後期授業アンケート 実験・実習科目全体 集計結果

集計グループ	全体集計：実験・実習	履修者数	454名	回答者数	427名	回答率	94.05%
--------	------------	------	------	------	------	-----	--------

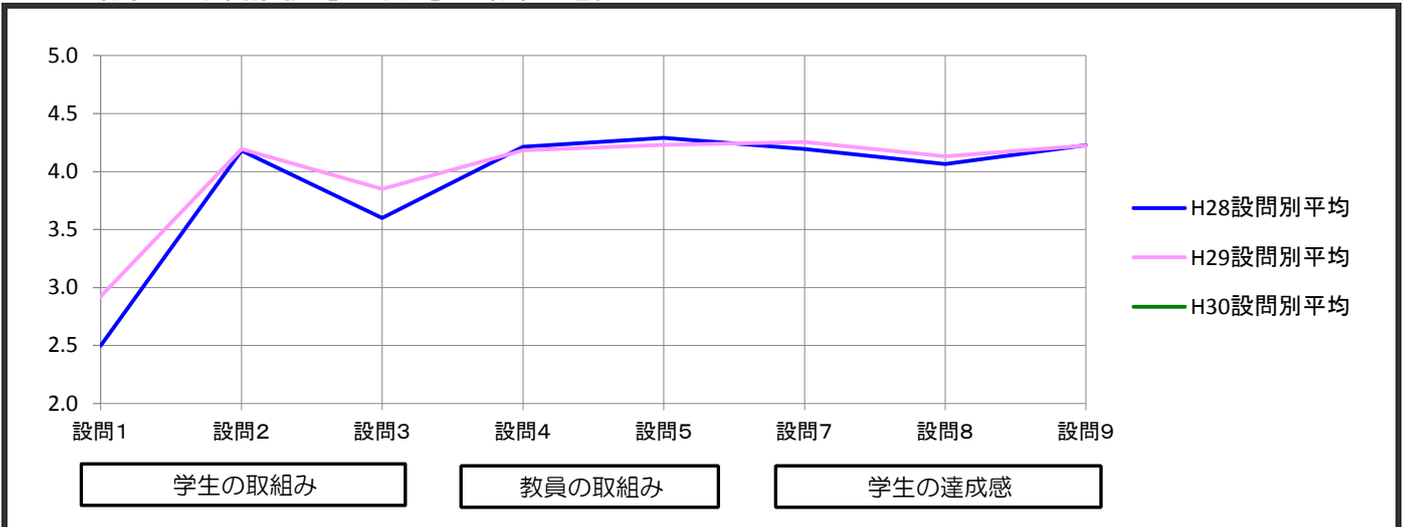
I. 設問別集計結果

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）	161	122	435	325	104	238	2.9
	2. 主体的にこのテーマに取り組みましたか。	442	510	173	20	2	238	4.2
	3. 創造的なアイデア創出や工夫をしましたか。	291	446	358	49	2	239	3.9
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。	484	440	181	30	11	239	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た。	530	399	168	32	12	244	4.2
	6. TAは積極的に指導をしていた。（TAのいる科目に限る）	402	274	87	21	8	275	4.3
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・能力の向上を感じた。	478	500	149	9	6	243	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くなった。	401	537	178	19	11	239	4.1
	9. 全体を通してこのテーマに満足した。	463	509	140	18	10	245	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）



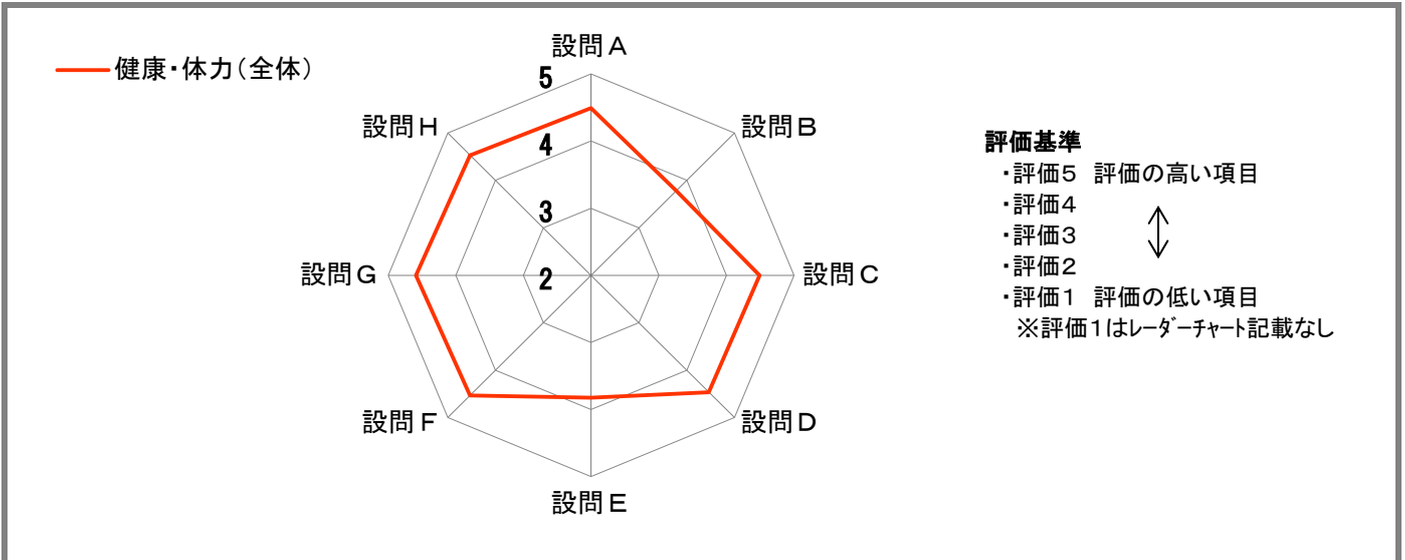
■平成29年度後期授業アンケート 健康・体力科目全体 集計結果

集計グループ	全体集計：健康・体力	履修者数	195名	回答者数	132名	回答率	67.69%
--------	------------	------	------	------	------	-----	--------

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。	78	41	13	0	0	0	4.5
	B. この授業にどれだけ出席しましたか。	46	32	33	21	0	0	3.8
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。	79	41	11	0	1	0	4.5
	D. 選択したコース・種目は期待どおりでしたか。	76	43	12	0	1	0	4.5
	E. 授業内容の難易度はどうでしたか。	42	25	65	0	0	0	3.8
	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。	80	41	10	0	0	1	4.5
	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。	87	36	9	0	0	0	4.6
	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。	80	44	7	0	1	0	4.5

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]

