

「平成 30 年度学生による授業評価アンケート」について

教務委員会

本学では、「学生による授業評価アンケート」を実施しています。本学が実施している「学生による授業評価アンケート」は、各学期終了時に授業に対する学生の皆さんの意見を集約し、それを踏まえて今後の授業内容や授業方法の改善に取り組むための基礎資料とするものです。全学生を対象に、一部の少人数の授業を除き、ほぼ全科目について実施しています。

アンケートの結果は、記入者が特定されない形で関係委員会ならびに各担当教員まで届けられ、図書情報センターで学生の皆さんにも公表されます。

【実施内容・方法】

「学生による授業評価アンケート」は、少人数の授業を除き、全科目を対象として原則、前期・後期の授業最終日に実施しています。

アンケート内容は、10 項目について、「そう思う＝4」「まあそう思う＝3」「あまりそう思わない＝2」「全然そう思わない＝1」としてマークシートにより評価し、「良かった点」「改善してほしい点」を自由に記述する形式です。

実施方法は、授業クラスごとに教員から学生にアンケート用紙が直接配布され、学生代表者がこれを収集し、学務課窓口に提出する方式です。

【集計方法】

回収されたアンケート用紙は、業者に依頼して集計を行います。自由記述部分は業者が原文のまま入力しています。入力の際には学生個人を特定するデータは一切含まれておりません。

【結果の報告】

アンケート結果は授業クラスごとに集計され、自由記述部分と合わせて、担当教員に配布されます。集計結果は、10 項目について評価平均と度数分布表を示し、全学平均を表示し、教員が自分の授業の評価位置付けを把握できるようにしています。

教員はこの結果を分析し、授業方法等に関する「総括と意見」をフィードバックし、教員自らがアンケート結果をどのように受け止めているかを学生に示しています。

これらは現在、図書情報センターのカウンターで閲覧することができます。閲覧の際は、カウンターの職員まで声をかけてください。

【アンケート集計結果】 -

1. 前期

平均(加重平均)

		教員に対する評価						学生自身の評価			総合評価	
		設問1 授業目的	設問2 話し方	設問3 授業取組	設問4 構成測度	設問5 学生対応	設問6 教材効果	設問7 理解度	設問8 興味関心	設問9 学習意欲		設問10 満足度
専門学校全体		3.56	3.52	3.63	3.48	3.57	3.51	3.38	3.41	3.41	3.50	
専門学校	1年	全体	3.54	3.49	3.65	3.36	3.57	3.51	3.32	3.35	3.33	3.48
		講義	3.49	3.44	3.62	3.31	3.54	3.45	3.26	3.28	3.26	3.43
		実習	3.80	3.76	3.82	3.63	3.73	3.80	3.65	3.71	3.69	3.73
	2年	全体	3.59	3.55	3.61	3.56	3.57	3.52	3.43	3.45	3.47	3.52
		講義	3.53	3.54	3.60	3.55	3.55	3.50	3.38	3.40	3.45	3.48
		実習	3.68	3.56	3.64	3.59	3.61	3.54	3.51	3.53	3.49	3.59

※演習科目は、実習科目に含めて加重平均を算出。

2. 後期

平均(加重平均)

		教員に対する評価						学生自身の評価			総合評価	
		設問1 授業目的	設問2 話し方	設問3 授業取組	設問4 構成測度	設問5 学生対応	設問6 教材効果	設問7 理解度	設問8 興味関心	設問9 学習意欲		設問10 満足度
専門学校全体		3.58	3.47	3.62	3.53	3.56	3.54	3.39	3.40	3.44	3.50	
専門学校	1年	全体	3.57	3.42	3.60	3.47	3.55	3.52	3.42	3.43	3.45	3.51
		講義	3.51	3.32	3.59	3.44	3.54	3.51	3.44	3.39	3.43	3.52
		実験	3.55	3.46	3.58	3.47	3.55	3.45	3.28	3.35	3.39	3.44
		実習	3.66	3.51	3.66	3.51	3.56	3.61	3.54	3.54	3.54	3.57
	2年	全体	3.59	3.51	3.63	3.59	3.57	3.54	3.37	3.38	3.43	3.49
		講義	3.48	3.39	3.56	3.51	3.48	3.45	3.25	3.26	3.33	3.39
		実習	3.79	3.76	3.79	3.74	3.76	3.74	3.53	3.57	3.71	3.65
		実習	3.88	3.78	3.80	3.80	3.80	3.80	3.73	3.69	3.61	3.78

※演習科目は、実習科目に含めて加重平均を算出。