

## 第 1 部

### 授業アンケートへの回答の集計

アンケート実施講義一覧  
 <共通教育推進室>

学科	講義名	講師名	曜日	時	講義コード
共通教育推進室	暮らしの探究(b)情報社会を生きる	新関隆	木	3	1008
	暮らしの探究(b)地域で学ぶ	吉野裕之	木	3	1009
	育ちの探究(a)食育のすすめ	相澤菜穂子/内野美恵	木	3	1011
	育ちの探究(a)子育てを科学する	及川郁子/是澤優子 森田浩章/戸田雅美	木	2	1013
	育ちの探究(b)共生社会を生きる — インクルージョン	小島直子/田中恵美子	木	3	1016
	自立の探究(a)ジェンダー論に学ぶ	平野順子/並木有希	木	2	1025
	自立の探究(a)夢を実現するための自立 — “Girls be ambitious!”	山田民子	木	3	1028
	自立の探究(b)スピーチ・ディベート入門	笹川あゆみ	木	2	1030
	人間の探究(a)手話に学ぶ	伊藤美緒	木	2	1039
	人間の探究(a)映画で学ぶアート・コミュニケーション	原恵理子	木	3	1042
	人間の探究(a)文学と人間	谷田恵司	木	3	1044
	人間の探究(b)人類の多様な文化	高橋孝代	木	2	1050
	社会の探究(a)ユビキタスID技術社会到来とライフスタイル	石久保鈴子	木	3	1053
	社会の探究(a)世界のことばと事情	酒井藤恵	木	3	1055
	社会の探究(b)現代社会の心理学	佐藤隆弘	木	2	1062
	社会の探究(b)世界の宗教と社会を知る	丸山空大	木	3	1063
	自然の探究(a)いのちと生活	永松俊哉/和田涼子 田地陽一	木	3	1065
	自然の探究(a)循環型社会における環境	布施元	木	3	1068
	自然の探究(a)自然と倫理	関口雄祐	木	1	1069
	自然の探究(b)顕微鏡で宇宙を覗く	松木孝幸	木	3	1073
	英語 I B	自見壽史	月	4	1089
	英語 I B	谷澤泰史	月	4	1090
	英語 I B	豊田典子	月	4	1091
	英語 I B	田中ケアリー	月	4	1092
	英語 I B	中野重雄	月	4	1094
	ドイツ語 I B	フランク・ペーター・リースナー	金	4	1096
	フランス語 I A	宇田川和夫	水	3	1097
	フランス語 I B	沼田憲治	金	4	1098
	中国語 I	木村佳代子	水	3	1099
	中国語 I	西貝百悦	水	3	1100
	コリア語 I	池鳳花	水	3	1103
	コリア語 I	洪順子	水	3	1106
	キャリア形成支援講座(a)	長田有喜	木	2	1120
	フランス語 I B	山本伸一	金	5	1370
	体育と健康	森尻強	月	3	1373
	英語 I A	市川リンダ	月	3	1530
	英語 I B	山口茜	水	1	1535
	ドイツ語 I A	久保さやか	水	2	1536
	中国語 I	西貝新治	水	2	1540
	コリア語 I	全恵子	水	2	1541
	家政学原論	佐藤真弓	水	4	1580
	生活経営学	森田松子	火	5	1698
	英語 I A	キュースティン・M・スニップ	月	2	1763
	英語 I A	ジャック・パデレック	月	2	1767
	英語 I B	鈴木繁幸	水	3	1769
	英語 I B	津久井良充	水	3	1770
	英語 I B	谷田恵司	水	3	1772
	英語 I A	サイモン・エヴァンズ	水	3	1980
	英語 I B	青山加奈	月	3	1981
	英語 I B	井手英津子	月	3	1982
	英語 I B	洪沢優介	月	3	1983
	英語 I A	ウィリアム・ヘイ	水	2	2351
	フランス語 I A	竹下和亮	水	4	2360
	中国語 I	渡辺昭太	水	4	2362
	コリア語 I	韓必南	水	4	2363
	からだとスポーツ II	栗原祐二/田中安理 早川みどり/梅谷千代子	水	3	2365
	経済学	土肥原洋	水	1	2399
	からだとスポーツ II	田代浩二/林園子 宮脇裕子/森尻強	水	1	2568
	生命科学	川上裕司	土	4	2795
	英語 I A	ルーサー・K・ハーキンス	水	4	2798
	英語 I B	小原弥生	月	2	2800
	英語 I B	三輪緑	月	2	2802
	実践情報活用 II	新関隆	火	3	2808
	社会学	原科達也	水	4	3318
	英語 I B	原恵理子	水	2	3324
	体育と健康	鈴木隆	月	5	3328
	哲学	渡辺和典	金	3	3351
	心理学	小粥宏美	金	4	3354
	英語 I A	マーク・ジョーンズ	月	4	3444
	英語 I B	小林忠好	水	2	3446
	英語 I B	田頭憲二	水	2	3447
	キャリアデザイン	平野順子	月	3	3588
	家政学原論	小野瀬裕子	月	2	3672
	美の世界	若林繁	火	2	3675
	生活者経済学	内藤道子	木	3	3677
	パソコン応用	小松正	水	1	3752

アンケート実施講義一覧  
<教員養成教育推進室>

学科	講義名	講師名	曜日	時	講義コード
教員養成教育推進室	学校教育心理学	佐藤隆弘	金	2	1379
	家庭科教育法Ⅲ	青木幸子	土	1	2178
	教職基礎論	阿久津利明	土	3	2373
	特別活動の研究	深澤直樹	金	5	2620

アンケート実施講義一覧  
 <児童学科・保育科>

学科	講義名	講師名	曜日	時	講義コード	
児童学科	児童文学	吉田恵理	木	2	1124	
	児童文化	是澤優子	火	4	1130	
	幼児音楽A	小田切舞美／草薙裕子 坂田すみれ／山本優子 佐伯美和／清水千恵 篠崎智／鈴木順子 宅間紀文／高田有香子 悠木昭宏／古川和代 森智香子／山下彰子 湯原千史／渡辺多恵子 笹井邦彦	火	2	1134	
	造形	森田浩章	火	1	1135	
	子どもの保健Ⅰ	及川郁子	金	1	1142	
	児童家庭福祉Ⅰ	岩崎美智子	月	3	1143	
	保育課程総論	榎本眞実	火	2	1166	
	児童学研究法	戸田雅美	火	4	1175	
	保育内容の研究(環境)	佐藤英文	金	2	1194	
	保育内容の研究(環境)	佐藤英文	金	3	1195	
	保育内容の研究(環境)	佐藤英文	金	4	1196	
	子どもの保健Ⅱ	及川郁子	月	2	1206	
	子どもの保健Ⅱ	及川郁子	月	4	1207	
	子どもの保健Ⅱ	及川郁子	月	3	1208	
	保育内容の研究(表現Ⅱ)	花輪充	火	4	1244	
	保育内容の研究(表現Ⅱ)	花輪充	火	5	1245	
	保育内容の研究(表現Ⅱ)	花輪充	月	2	1246	
	保育指導論	塚本美起子	金	3	1247	
	幼児体育	梁川悦美／梅谷千代子	火	1	1260	
	保育方法論(情報機器の操作を含む)	堀科	金	2	1261	
	児童学特別演習B	佐藤厚	月	4	1279	
	ゼミナール	佐藤暁子	水	1	1292	
	ゼミナール	梁川悦美	水	1	1307	
	発達教育心理学	平山祐一郎	水	3	1310	
	幼児音楽A	小田切舞美／草薙裕子 坂田すみれ／山本優子 佐伯美和／清水千恵 篠崎智／鈴木順子 宅間紀文／高田有香子 悠木昭宏／古川和代 細田淳子／松本哲平 山下彰子／渡辺多恵子 西海聡子	金	3	1385	
	子どもの保健Ⅰ	及川郁子	金	2	1392	
	児童家庭福祉Ⅰ	岩崎美智子	月	2	1393	
	児童学研究法	榎沢良彦	月	2	1407	
	保育内容演習(表現)	細田淳子	金	4	1421	
	保育内容の研究(健康)	梁川悦美	月	2	1426	
	保育内容の研究(環境)	佐藤英文	火	1	1427	
	保育内容の研究(環境)	佐藤英文	火	3	1428	
	保育内容の研究(環境)	佐藤英文	火	2	1429	
	子どもの保健Ⅱ	及川郁子	金	5	1439	
	子どもの保健Ⅱ	及川郁子	金	4	1440	
	子どもの保健Ⅱ	及川郁子	金	3	1441	
	保育相談支援	増田まゆみ	月	2	1456	
	保育内容の研究(表現Ⅱ)	花輪充	月	3	1471	
	保育内容の研究(表現Ⅱ)	花輪充	土	1	1472	
	保育内容の研究(表現Ⅱ)	花輪充	土	2	1473	
	保育指導論	柿沼芳枝	金	1	1474	
	保育内容の探究(表現)	花輪充	月	1	1517	
	保育科	保育課程論	榎本眞実	火	3	3590
		保育内容総論	赤坂榮	月	4	3606
		保育内容総論	赤坂榮	月	3	3607
		保育内容総論	赤坂榮	月	2	3608
		子どもの保健Ⅰ	高野真子	月	5	3629
子どもの保健Ⅱ		及川郁子	水	3	3638	
子どもの保健Ⅱ		及川郁子	水	4	3639	
子どもの保健Ⅱ		及川郁子	水	2	3640	
障がい児保育演習		石川昌紀	木	1	3646	
家庭支援論		平野順子	火	2	3648	
相談援助		矢野明宏	月	3	3651	
保育実習指導Ⅰ		相原真人／金城悟 中村教子／尾崎司	土	3	3657	
保育内容の研究(表現Ⅰ)		井戸裕子	金	5	1241	
保育実践演習C		吉村温子	水	2	3715	
保育実践演習I		佐藤英文	水	1	3721	
社会的養護内容演習		松本なるみ	月	5	3727	

アンケート実施講義一覧  
 <児童教育学科>

学科	講義名	講師名	曜日	時	講義コード
児童教育学科	発達心理学Ⅱ	山田恵美	土	2	2598
	国語科基礎研究	阿部藤子	月	3	2600
	介護等体験の研究	福田啓子	火	3	2609
	特別支援教育概論	半澤嘉博	土	1	2610
	体育基礎実技Ⅱ	山田美絵子／木村博人	金	1	2660
	体育基礎実技Ⅱ	山田美絵子／木村博人	金	2	2661
	道徳教育法	走井洋一	金	2	2662
	音楽科教育法	宮祐子	木	3	2677
	音楽科教育法	宮祐子	金	3	2678
	保育内容の研究(健康)	土橋久美子	火	3	2688
	算数科教育演習	家田晴行	水	3	2695
	学習指導と学校図書館	林嘉瑞子	月	5	2698
	教育方法・技術の基礎	貞光千春	月	1	2729
	教育方法・技術の基礎	貞光千春	月	2	2730
	理科教育演習	林四郎	木	1	2735
	児童英語教育法Ⅱ	酒井藤恵	火	1	2737
	児童英語教育演習Ⅱ	ジョージ・クマザワ	土	3	2781

アンケート実施講義一覧  
 <栄養学科・栄養科>

学科	講義名	講師名	曜日	時	講義コード	
栄養学科	被服学概論	高月智子	火	3	1556	
	解剖生理学Ⅱ	萬谷啓子	金	3	1563	
	学校保健	歳納繁太	水	4	1566	
	生体分子代謝学	道川祐市	土	3	1569	
	生体分子代謝学	大西淳之	土	2	1570	
	基礎栄養学	林あつみ	火	2	1571	
	食品機能論	重村泰毅	金	3	1608	
	給食管理学	加藤初枝	月	5	1616	
	調理科学実験	峯木眞知子	火	4	1619	
	基礎調理実習Ⅰ	土屋京子	金	1	1621	
	栄養生化学実験	田地陽一	火	4	1625	
	栄養学各論実習	藤澤和子	水	1	1648	
	臨床栄養学実習	馬場眞佐美	土	3	1653	
	応用調理実習	赤石記子	月	3	1681	
	応用調理実習	加藤和子	月	3	1682	
	生涯発達心理学	伏見友里	木	1	1695	
	臨床心理学	石井雄吉	木	2	1696	
	食品加工学実習	宮尾茂雄	金	1	1753	
	地球環境	稲垣厚至	木	1	1759	
	調理学	小林理恵	土	1	1787	
	生体分子代謝学	木元幸一	土	3	1799	
	食品学総論	小関正道	火	4	1808	
	微生物学実験	古茂田恵美子	火	3	1826	
	栄養教育論	和田涼子	土	1	1839	
	地域栄養学	磯野嘉代子	火	5	1840	
	給食経営学(食料経済を含む)	高橋加代子	土	1	1842	
	栄養情報処理演習	福島祐子	火	4	1849	
	給食管理学(給食計画論、給食実務論を含む)	加藤由美子	火	3	1853	
	臨床病態代謝学	岡純	月	2	1859	
	食品衛生学	佐藤吉朗	火	1	1868	
	物理学Ⅱ	眞峯隆義	月	3	1789	
	栄養アセスメント論	鈴木和子	水	4	1892	
	栄養療法実習	田中寛	火	1	1896	
	病態栄養生理学	澤田めぐみ	火	3	1911	
	栄養教諭各論	塩入輝恵	土	3	1915	
	解剖生理学実験	宮坂京子	火	3	1918	
	栄養科	食品学総論	海老塚広子	月	5	3773
		解剖生理学Ⅰ	関目綾子	火	2	3777
		栄養指導実習	宇和川小百合	水	1	3781
		栄養指導実習	原田まつ子	水	1	3782
		給食管理実習	斎藤恵子	土	1	3785
		食品衛生学実験	森田幸雄	月	3	3801
		公衆衛生学Ⅱ	後藤政幸	木	3	3813
		栄養カウンセリング実習	色川木綿子	金	4	3822
		フードコーディネータ論	川上規衣	水	3	3827

アンケート実施講義一覧  
 <服飾美術学科>

学科	講義名	講師名	曜日	時	講義コード
服飾美術学科	被服材料学	濱田仁美	月	4	2000
	服飾造形Ⅰ	杉野公子	金	3	2018
	服飾造形Ⅰ	三原信子	火	1	2021
	ニードルアートⅠ	森久律子	火	4	2032
	染色加工学	牟田緑	金	3	2044
	和服論	寺田恭子	月	2	2045
	アパレル生理衛生論	潮田ひとみ	火	1	2068
	服飾造形Ⅲ	平岡美香子	月	4	2111
	被服材料学実験Ⅰ	石久保鈴子	土	3	2120
	パターン設計Ⅱ	小田巻淑子	火	2	2135
	パターン設計Ⅱ	高水伸子	月	1	2136
	ファッション販売論	芝岡弘美	金	3	2140
	ファッションイラストレーション	桃木美恵	月	4	2145
	コンピュータグラフィックス基礎	加瀬浩嗣	金	1	2151
	基礎造形実習	富谷智	土	3	2158
	ファッションビジネス論	峯岸研一	金	5	2165
	繊維製品の取り扱いに関する試験法	砂川伊津子	火	4	2174
	保育学概論	山田恵美	金	1	2181
	栄養学概論	西條奈緒美	土	2	2182
	家庭工学	石田恭嗣	木	3	2184
	博物館展示論	鈴木泉	月	1	2188
	博物館情報・メディア論	深津裕子	火	3	2189
	マーケティング論	武谷慧悟	金	3	2190
	ニットⅡ	大塚有里	水	3	2200
	家庭工学実習	石田恭嗣	金	4	2210
	アパレル企画論	森秀男	火	2	2213
	アパレル企画実習	古川寛	月	4	2234
	アパレル生産実習	山田民子	火	4	2240
	アパレル生産実習	田中早苗	金	4	2243
	アパレル生産実習	石本智恵子	水	4	2244
	アパレル生産実習	倉みゆき	水	1	2245
	民族服飾論	能澤薫子	金	2	2247
	繊維加工学実験	小林泰子	木	2	2253
	衣料用洗剤試験法	葛原曲起夫	木	1	2254
	消費生活論	加藤藤美	火	1	2267
	ビジュアルマーチャンダイジング実習	早乙女喜栄子	木	2	2330
	和装文化実習	金子真希	火	3	2332

アンケート実施講義一覧  
 <環境教育学科>

学科	講義名	講師名	曜日	時	講義コード
環境教育学科	生活環境論	吉原富子	火	2	2812
	化学Ⅱ	池田壽文	月	3	2822
	生態学	片田真一	金	3	2823
	生物資源利用学	宮本康司	火	4	2824
	生物工学実験Ⅰ	藤森文啓	火	1	2857
	環境分析実験Ⅰ	井上宮雄	土	1	2861
	データ解析演習	松木孝幸	金	3	2906
	環境情報システム演習	新関隆	水	2	2918

アンケート実施講義一覧  
 <造形表現学科>

学科	講義名	講師名	曜日	時	講義コード
造形表現学科	美の世界	若林繁	木	1	2346
	実習基礎A(映像・デザイン)	早瀬郁恵／加藤学 兼古昭彦／有馬十三郎	月	2	2389
	デッサンⅠ	萩原宏典	土	1	2390
	デッサンⅠ	萩原宏典	土	2	2392
	素材と表現	押元信幸	金	1	2417
	素材と表現	荒川朋子	金	1	2418
	素材と表現	高田三平	金	1	2419
	素材と表現	宮地裕美	金	1	2420
	住環境デザインⅠ	宮崎浩一	月	4	2431
	住環境デザインⅠ	手嶋尚人	金	4	2433
	グラフィックデザインⅡ	後藤薫	木	1	2456
	陶芸Ⅰ	高田三平	水	4	2460
	染色Ⅰ	神保富美枝	水	1	2468
	染色Ⅰ	早瀬郁恵	木	1	2469
	ファッション表現Ⅱ	岡本恵	土	1	2479
	デジタルデザインⅡ(web)	有馬十三郎	金	1	2483
	デジタルデザインⅡ(web)	前田滋人	金	4	2484
	デジタルデザインⅡ(web)	宮本真帆	土	1	2485
	インテリアデザインⅡ	加藤学	金	4	2494
	インテリアデザインⅡ	豊田聡朗	金	1	2495
	テキスタイルアート(染)	早瀬郁恵	木	1	2533
	テキスタイルアート(織)	荒川朋子	月	1	2534

アンケート実施講義一覧  
 <英語コミュニケーション学科>

学科	講義名	講師名	曜日	時	講義コード
英語コミュニケーション学科	アメリカ文学史Ⅱ	新井哲男	金	3	2630
	英文講読の基礎	木村紀子	月	3	2965
	英文法	小泉仁	火	4	2977
	英文法	横田由美	水	4	2978
	フランス語会話の基礎	時田朋子	火	1	2995
	中国語会話の基礎	陳焯	火	1	2999
	現代英文講読Ⅱ	太田洋	火	3	3034
	英米小説講読Ⅱ	伊藤満里	月	5	3054
	英語学概論Ⅱ	根本貴行	水	4	3057
	イギリス文学演習Ⅱ	谷田恵司	月	3	3079
	Essay Writing	トム・エドワーズ	水	4	3095
	英国文化論Ⅱ	ロバート・J・ロウ	金	4	3099
	米国文化論Ⅱ	原惠理子	金	4	3101
	児童英語活動論Ⅱ	小泉仁	火	2	3103
	シェイクスピア研究Ⅱ	石塚倫子	木	3	3143
	応用言語学	田頭憲二	火	4	3186
	児童英語教材研究Ⅱ	田頭憲二	金	3	3190
	現代英文講読Ⅱ	鈴木繁幸	金	3	3201
	現代英文講読Ⅱ	山口茜	水	3	3203
	アメリカ文学史Ⅱ	並木有希	水	2	3224
	Webシステム演習	小池新	水	4	3295
	英語通訳Ⅱ	町村貴子	金	2	3311

アンケート実施講義一覧  
 <心理カウンセリング学科>

学科	講義名	講師名	曜日	時	講義コード
心理カウンセリング学科	心理学史	平野真理	木	3	3317
	人格心理学	福井至	月	4	3334
	社会心理学	齊藤和貴	火	2	3338
	グループアプローチ実習	杉山雅宏／相馬誠一	金	3	3340
	心理統計法	井上俊哉	火	3	3347
	家族心理学	大熊保彦	木	2	3350
	学校心理学	金子恵美子	木	1	3361
	看護技術Ⅱ	今本弥生	火	3	3372
	小児疾病学	近喰ふじ子	月	2	3373
	ゼミナールⅠ	中村直美	水	3	3395
	健康相談活動論	平川俊功	金	3	3403
	応用統計法Ⅱ	井上俊哉	木	2	3407
	救急処置実習	中村直美／平川俊功 中込由美	月	3	3409
	臨床心理ケース・スタディ演習	三浦正江／相馬誠一	金	2	3425
	老年心理学	西村純一	月	4	3438

アンケート実施講義一覧  
 <教育福祉学科>

学科	講義名	講師名	曜日	時	講義コード
教育福祉学科	図書館サービス概論	春田和男	土	2	1231
	情報サービス演習	芦川肇	水	5	1313
	博物館展示論	眞家 and 生	土	2	1693
	教育学総論	小谷由美	土	2	3456
	博物館概論	宮地孝宜	水	1	3457
	精神保健学	鈴木雅弘	水	5	3458
	社会福祉援助技術論Ⅱ	小泉亜紀	金	1	3466
	医学一般	関根俊輔	火	5	3468
	精神保健福祉論	福富律	金	5	3469
	社会心理学	越智啓太	火	1	3479
	カウンセリング論	山崎洋子	火	4	3480
	障害者福祉論	田中恵美子	水	4	3481
	生涯発達心理学	井森澄江	木	1	3482
	社会教育計画	浅井経子	月	1	3483
	児童福祉論	平戸ルリ子	水	2	3484
	老人福祉論	松岡洋子	火	3	3485
	地域福祉論	上野容子	火	5	3490
	心理教育実験実習	井上俊哉／伏見友里 井森澄江	月	2	3496
	社会教育演習	山本和人	月	5	3504
	企業内教育	安田順	水	2	3506
	外国史	蔦木文湖	木	2	3508
	地理学	古川智史	月	3	3510
	社会保障論	金子和夫	火	1	3514
	精神保健福祉援助演習(専門)	上野容子	火	4	3521
	社会福祉援助技術現場実習	田中恵美子／松岡洋子 平戸ルリ子	木	1	3539

アンケート実施講義一覧  
 <看護学科>

学科	講義名	講師名	曜日	時	講義コード
看護学科	化学概論	木元幸一	木	3	5018
	栄養学	内野美恵	火	2	5019
	基礎統計・情報処理	根岸永建	火	4	5020
	基礎統計・情報処理	根岸永建	火	3	5021
	形態機能学	畑尾正彦	水	2	5022
	感染免疫学	岩田力	水	3	5023
	薬理学	木津純子	土	1	5024
	疾病治療論Ⅲ	清水順市	火	1	5027
	疾病治療論Ⅳ	芥川修	他	その他	5028
	公衆衛生学	野山修	水	4	5029
	家族相談支援	山口佳子	火	2	5031
	家族看護論	森美智子	月	3	5033
	看護の基本技術Ⅰ	安達祐子	月	3	5035
	看護の基本技術Ⅰ	安達祐子	月	1	5036
	ヘルスアセスメントの技術	安達祐子	火	3	5037
	ヘルスアセスメントの技術	安達祐子	火	4	5038
	基礎看護の実践Ⅰ	安達祐子	他	その他	5039
	カウンセリング	大澤栄	水	2	5110
	カウンセリング	大澤栄	水	3	5111
	看護の基本技術Ⅲ	谷岸悦子	水	3	5116
	看護の基本技術Ⅲ	谷岸悦子	水	1	5117
	看護過程の技術	谷岸悦子	木	1	5118
	基礎看護の実践Ⅱ	谷岸悦子	他	その他	5119
	母性の特性と看護Ⅱ	鈴木幹子	月	3	5121
	小児の特性と看護Ⅱ	岩田みどり	金	1	5123
	成人の特性と看護Ⅱ	立石和子	金	3	5125
	成人の特性と看護Ⅲ	立石和子	木	2	5126
	老年の特性と看護Ⅱ	亀山直子	月	1	5128
	在宅看護の特性Ⅰ	田原美香	火	3	5129
	精神看護の特性Ⅱ	大澤栄	火	1	5132
	疫学	野山修	他	その他	5200
	看護研究Ⅰ	松下裕子	他	その他	5206
	母性看護の実践	大久保麻矢	他	その他	5207
	小児看護の実践	岩田みどり	他	その他	5208
	成人看護の実践Ⅰ	立石和子	他	その他	5209
	成人看護の実践Ⅱ	立石和子	他	その他	5210
	老年看護の実践Ⅰ	鳴海喜代子	他	その他	5211
	老年看護の実践Ⅱ	鳴海喜代子	他	その他	5212
	地域・福祉の特性と看護	山口佳子	他	その他	5213
	在宅看護の実践	田原美香	他	その他	5215
	精神看護の実践	大澤栄	他	その他	5216
	公衆衛生看護学概論	山口佳子	他	その他	5217
	助産学概論	鈴木幹子	他	その他	5218
	国際関係論	ランレヒト マティアス イモ	金	3	5302
	芸術	保坂遊	木	2	5303
	看護情報学	佐々木理恵	他	その他	5306
	英語C	新井哲男	木	1	5308
	産業保健	大神あゆみ	他	その他	5309
	学校保健	田嶋八千代	他	その他	5310
	看護研究Ⅱ	今留忍	他	その他	5317
	看護研究Ⅱ	安達祐子	他	その他	5318
	看護研究Ⅱ	岩田みどり	他	その他	5319
	看護研究Ⅱ	大澤栄	他	その他	5320
	看護研究Ⅱ	鈴木幹子	他	その他	5321
	看護研究Ⅱ	立石和子	他	その他	5322
	看護研究Ⅱ	鳴海喜代子	他	その他	5323
	看護研究Ⅱ	山口佳子	他	その他	5325
	看護研究Ⅱ	松下裕子	他	その他	5326
	公衆衛生看護管理論	松下裕子	他	その他	5337
	公衆衛生看護学実習Ⅱ	山口佳子	他	その他	5339
	助産診断・技術学Ⅳ	鈴木幹子	他	その他	5345
	助産学実習Ⅰ	鈴木幹子	他	その他	5347
	助産学実習Ⅱ	鈴木幹子	他	その他	5348
	助産学実習Ⅲ	鈴木幹子	他	その他	5349

アンケート実施講義一覧  
 <子ども支援学科>

学科	講義名	講師名	曜日	時	講義コード
子ども支援学科	子ども支援論	柳本雄次／野口隆子	金	1	5520
	子どもの体育	池森隆虎	木	3	5541
	子どもの体育	池森隆虎	木	2	5542
	子どもの保健Ⅱ	細井香	火	3	5610
	子どもの保健Ⅱ	細井香	火	2	5611
	児童家庭福祉	野澤純子	木	2	5614
	保育内容(言葉)	野口隆子	月	4	5638
	保育内容(言葉)	野口隆子	月	3	5639
	保育内容(表現Ⅰ)	佐藤邦子	水	1	5640
	保育内容(表現Ⅰ)	佐藤邦子	水	2	5641
	保育内容(表現Ⅱ)	保坂遊	火	4	5642
	保育内容(表現Ⅱ)	保坂遊	水	1	5643
	小児の感染症と免疫学	岩田力	金	3	5713
	病弱児の心理・生理・病理	野澤純子／宮島祐	水	3	5740
	肢体不自由児指導法	柳本雄次	火	2	5743
	健康保育実習(事前事後指導を含む)	宮島祐／岩田力	他	その他	5808

【 授業アンケート実施・未実施状況（責任学科・科別） 】

実施期間：平成29年12月12日～1月30日

2018/4/11現在

項番	責任学科・科	実施予定	実施	未実施	未実施 (専任)	未実施 (非常勤)	実施率 (=実施/実施予定)
1	児童学科	42	40	2	2		95%
2	児童教育学科	17	11	6	3	3	65%
3	栄養学科	36	31	5	1	4	86%
4	服飾美術学科	38	34	4	3	1	89%
5	環境教育学科	8	6	2	2		75%
6	造形表現学科	22	18	4	2	2	82%
7	英語コミュニケーション学科	22	21	1	1		95%
8	心理カウンセリング学科	15	12	3	3		80%
9	教育福祉学科	25	21	4	2	2	84%
10	看護学科	64	47	17	17		73%
11	子ども支援学科	16	16				100%
12	共通教育推進室	75	54	21	9	12	72%
13	教員養成教育推進室	4	4				100%
小計(大学のみ)		384	315	69	45	24	82%
14	保育科	16	15	1		1	94%
15	栄養科	9	8	1		1	89%
小計(短大のみ)		25	23	2	0	2	92%
全体(大・短)		409	338	71	45	26	83%

【 授業アンケート結果に対するコメント入力の対象教員数・回答教員数・回答率 】

回収期間：平成30年2月16日～3月31日

2018/4/11現在

項番	責任学科・科	対象 教員数	回答 教員数	回答率
1	児童学科	23	14	61%
2	児童教育学科	14	8	57%
3	栄養学科	36	27	75%
4	服飾美術学科	38	30	79%
5	環境教育学科	8	5	63%
6	造形表現学科	17	7	41%
7	英語コミュニケーション学科	20	13	65%
8	心理カウンセリング学科	14	10	71%
9	教育福祉学科	22	18	82%
10	看護学科	34	20	59%
11	子ども支援学科	9	5	56%
12	共通教育推進室	72	41	57%
13	教員養成教育推進室	4	3	75%
小計(大学のみ)		311	201	65%
14	保育科	12	7	58%
15	栄養科	9	8	89%
小計(短大のみ)		21	15	71%
全体(大・短)		332	216	65%

## 質問項目と選択肢 Q1～Q11

Q1 授業に集中していましたか

- A 集中していた
- B ときどき集中していた
- C あまり集中していなかった
- D まったく集中していなかった

Q2 授業の内容を授業中に理解できましたか

- A 理解できた
- B ほぼ理解できた
- C あまり理解できなかった
- D まったく理解できなかった

Q3 予習や事前準備はしましたか

- A (ほぼ)毎回した
- B ときどきした
- C あまりしなかった
- D まったくしなかった

Q4 授業後に、この授業に関連する学習(復習など)をしましたか

- A (ほぼ)毎回した
- B ときどきした
- C あまりしなかった
- D まったくしなかった

Q5 理解できないことがあったとき、担当教員などに質問しましたか

- A 担当教員に質問した
- B 教員以外の人に質問した
- C 理解できたのでしなかった
- D 理解できなくてもしなかった

Q6 教員の説明はわかりやすかったですか

- A わかりやすかった
- B まあわかりやすかった
- C あまりわかりやすくなかった
- D わかりにくかった

Q7 授業内容に興味がわくように工夫されていましたか

- A 工夫されていた
- B まあ工夫されていた
- C あまり工夫されていなかった
- D 工夫されていなかった

Q8 小テストやレポートその他の課題が出されましたか

- A 毎回のように出された
- B ときどき出された
- C あまり出されなかった
- D まったく出されなかった

Q9 学生が自分の考えや意見を述べるように求められることがありましたか

- A 毎回のようにあった
- B ときどきあった
- C あまりなかった
- D まったくなかった

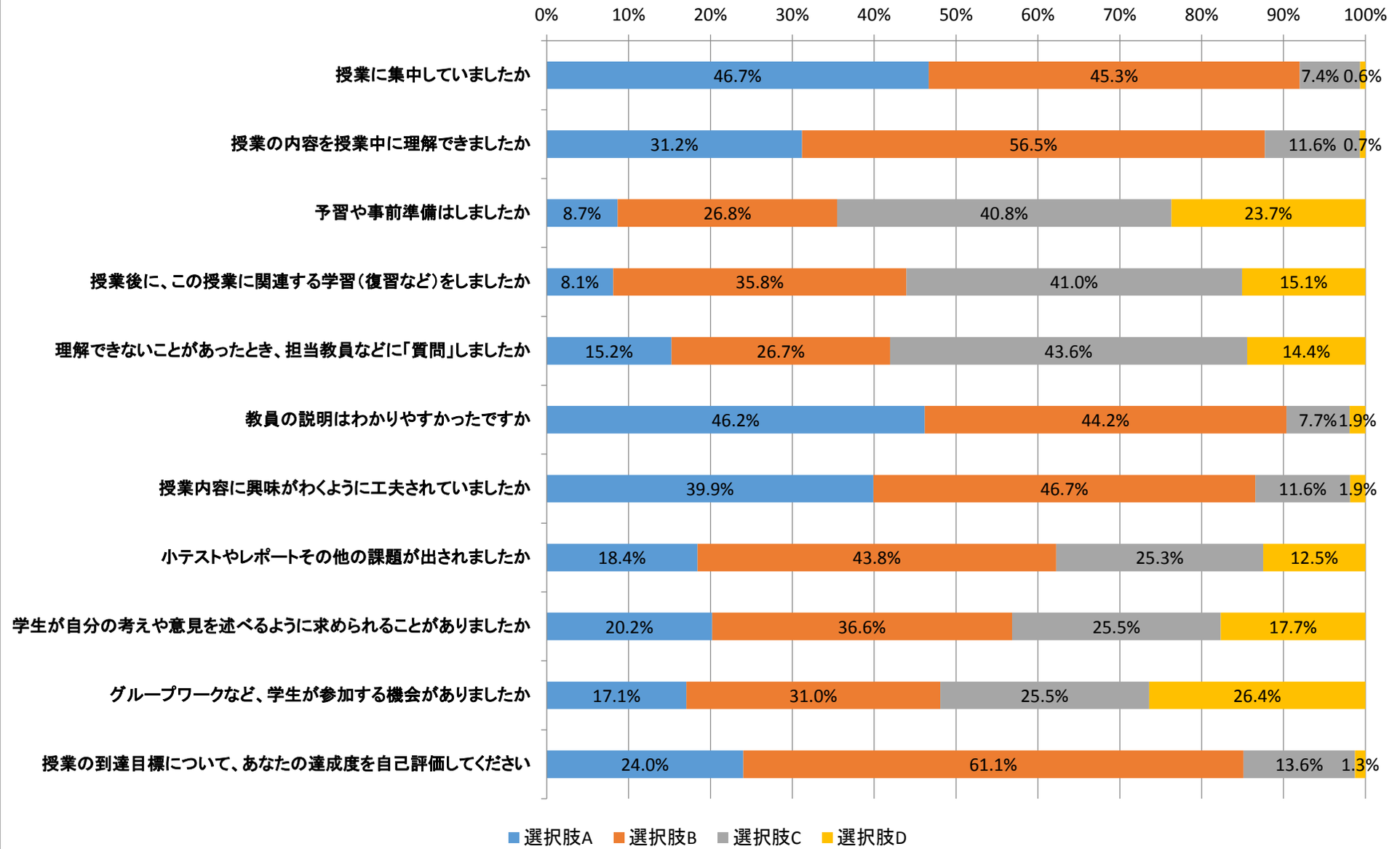
Q10 グループワークなど、学生が参加する機会がありましたか

- A 毎回のようにあった
- B ときどきあった
- C あまりなかった
- D まったくなかった

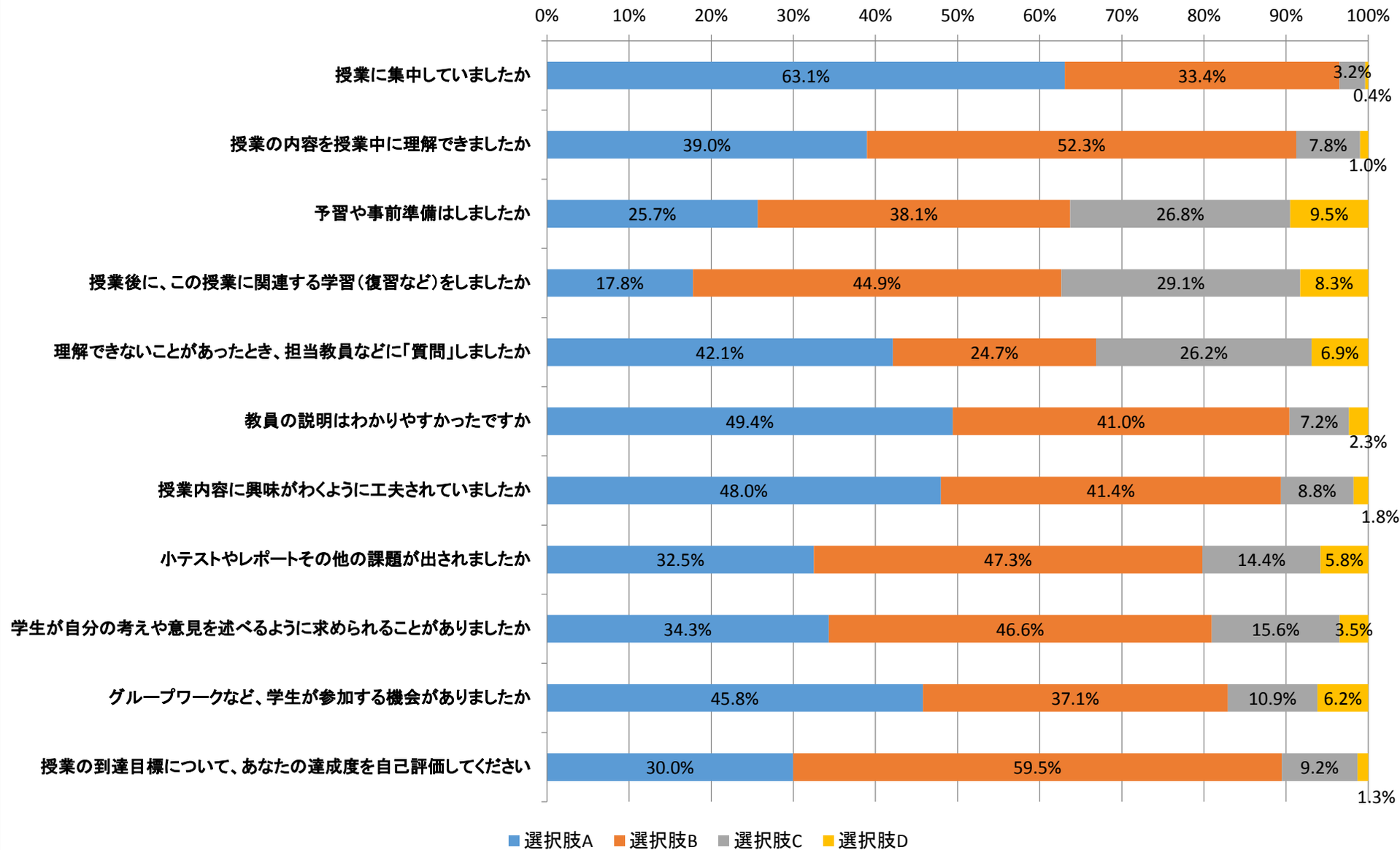
Q11 授業の到達目標について、あなたの達成度を自己評価してください

- A 達成できた
- B ほぼ達成できた
- C あまり達成できなかった
- D 達成できなかった

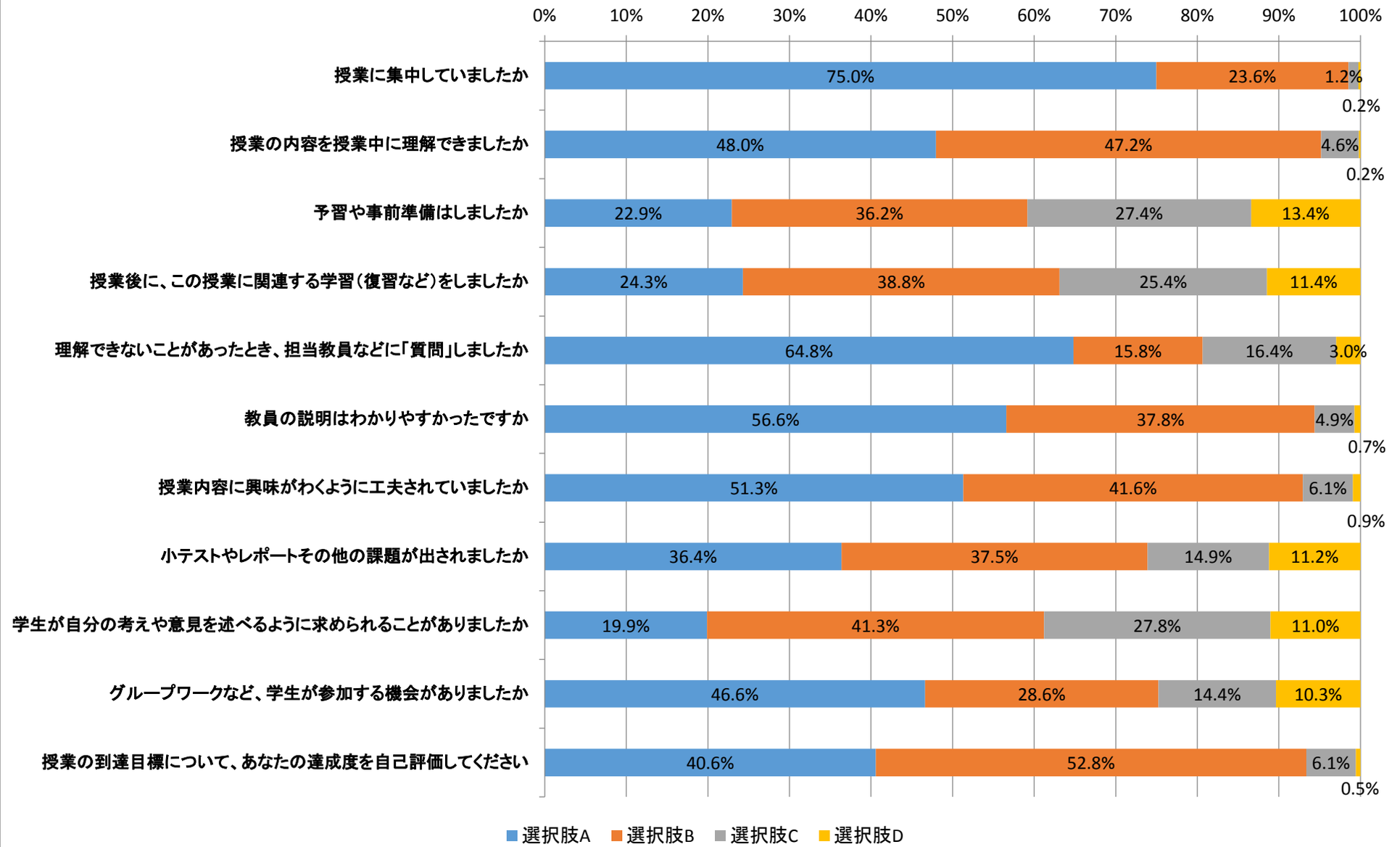
平成29年度後期・授業アンケート回答の集計(講義) N=7,119(科目数= 148)



平成29年度後期・授業アンケート回答の集計(演習) N=3,710(科目数= 119)



平成29年度後期・授業アンケート回答の集計(実験実習実技) N=1,643(科目数=71)



## 授業アンケート集計結果の補足説明

### 1. 「当科目平均」の算出について

結果表閲覧画面に示される、各質問項目の「当科目平均」の算出法について示します。

まず、授業アンケート質問項目と特典の関係は、次のとおりです。

#### 【授業アンケート質問項目】

〈この授業へのあなた自身の取組みについて〉

1 授業に集中していましたか。

A 集中していた(4点) Bときどき集中していた(3点) Cあまり集中していなかった(2点) Dまったく集中していなかった(1点)

2 授業の内容を授業中に理解できましたか。

A理解できた(4点) Bほぼ理解できた(3点) Cあまり理解できなかった(2点) Dまったく理解できなかった(1点)

3 予習や事前準備はしましたか。

A(ほぼ)毎回した(4点) Bときどきした(3点) Cあまりしなかった(2点) Dまったくしなかった(1点)

4 授業後に、この授業に関連する学習(復習など)をしましたか。

A(ほぼ)毎回した(4点) Bときどきした(3点) Cあまりしなかった(2点) Dまったくしなかった(1点)

5 理解できないことや疑問があったとき、担当教員に質問しましたか。 ※平均算出対象外※

A 担当教員に質問した B 教員以外の人に質問した C 理解できたのでしなかった D 理解できなくてもしなかった

〈この授業について〉

6 教員の説明はわかりやすかったですか。

A わかりやすかった(4点) B まあわかりやすかった(3点) C あまりわかりやすくなかった(2点) D わかりにくかった(1点)

7 授業内容に興味がわくように工夫されていましたか。

A 工夫されていた(4点) B まあ工夫されていた(3点) C あまり工夫されていなかった(2点) D 工夫されていなかった(1点)

8 小テストやレポートその他の課題が出されましたか。

A 毎回のように出された(4点) Bときどき出された(3点) Cあまり出されなかった(2点) Dまったく出されなかった(1点)

9 学生が自分の考えや意見を述べるように求められることがありましたか。

A 毎回のようにあった(4点) Bときどきあった(3点) Cあまりなかった(2点) Dまったくなかった(1点)

10 グループワークなど、学生が参加する機会がありましたか。

A 毎回のようにあった(4点) Bときどきあった(3点) Cあまりなかった(2点) Dまったくなかった(1点)

〈授業の到達目標の達成度〉

11 授業の到達目標について、あなたの達成度を自己評価してください。

A 達成できた(4点) B ほぼ達成できた(3点) C あまり達成できなかった(2点) D 達成できなかった(1点)

〈自由記述〉

この授業についての意見、感想などを書いてください。

上記質問項目の各選択肢に対し、次の通り点数付けし平均を求めます。

**【当科目平均の算出法（項目 5 以外）】**

- ・ 選択肢記号は、肯定の強い順に以下の点数付けを行っている。

記号	A	B	C	D
肯定の強さ	はい（強）	はい（弱）	いいえ（弱）	いいえ（強）
点数	4	3	2	1

全回答者の回答を点数化し平均を求める。

(例 1) 項目 6 に対して履修者 10 名のうち 5 名が「A わかりやすかった」、5 名が「B まあわかりやすかった」と答えたとする、平均は、 $\frac{1}{10} \{5 \times 4 + 5 \times 3\} = 3.5$  点になる。

(例 2) 項目 7 に対して履修者 100 名のうち 20 名が「A 工夫されていた」、60 名が「B まあ工夫されていた」、20 名が「C あまり工夫されていなかった」と答えたとする、平均は、 $\frac{1}{100} \{20 \times 4 + 60 \times 3 + 20 \times 2\} = 3.0$  点になる。

**2. 「一括出力ローデータ」の学科(Q1)と学年(Q2)のデータ項目について**

「一括出力ローデータ」ボタンを押下することで、各授業アンケートの CSV データが出力されます。データ項目のうち、次の回答データの選択記号とデータ内容との対応を示します。

Q1.あなたの学科を選択してください。

記号	学部 学科名	記号	学部 学科名
A	家政学部 児童学科	B	家政学部 児童教育学科
C	家政学部 栄養学科	D	家政学部 服飾美術学科
E	家政学部 環境教育学科	F	家政学部 造形表現学科
G	人文学部 英語コミュニケーション学科	H	人文学部 心理カウンセリング学科
I	人文学部 教育福祉学科	J	看護学部 看護学科
K	子ども学部 子ども支援学科		
L	短期大学部 保育科	M	短期大学部 栄養科

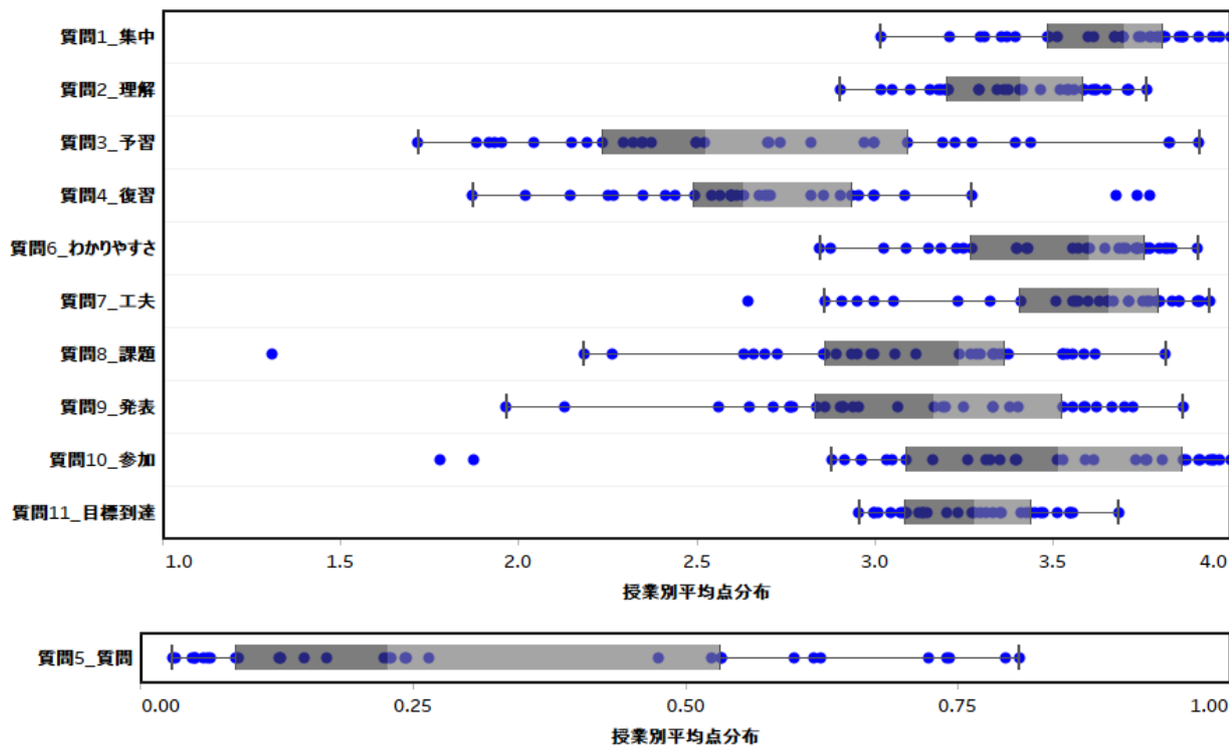
Q2.あなたの学年を選択してください。

記号	学年
A	1 年生
B	2 年生
C	3 年生
D	4 年生

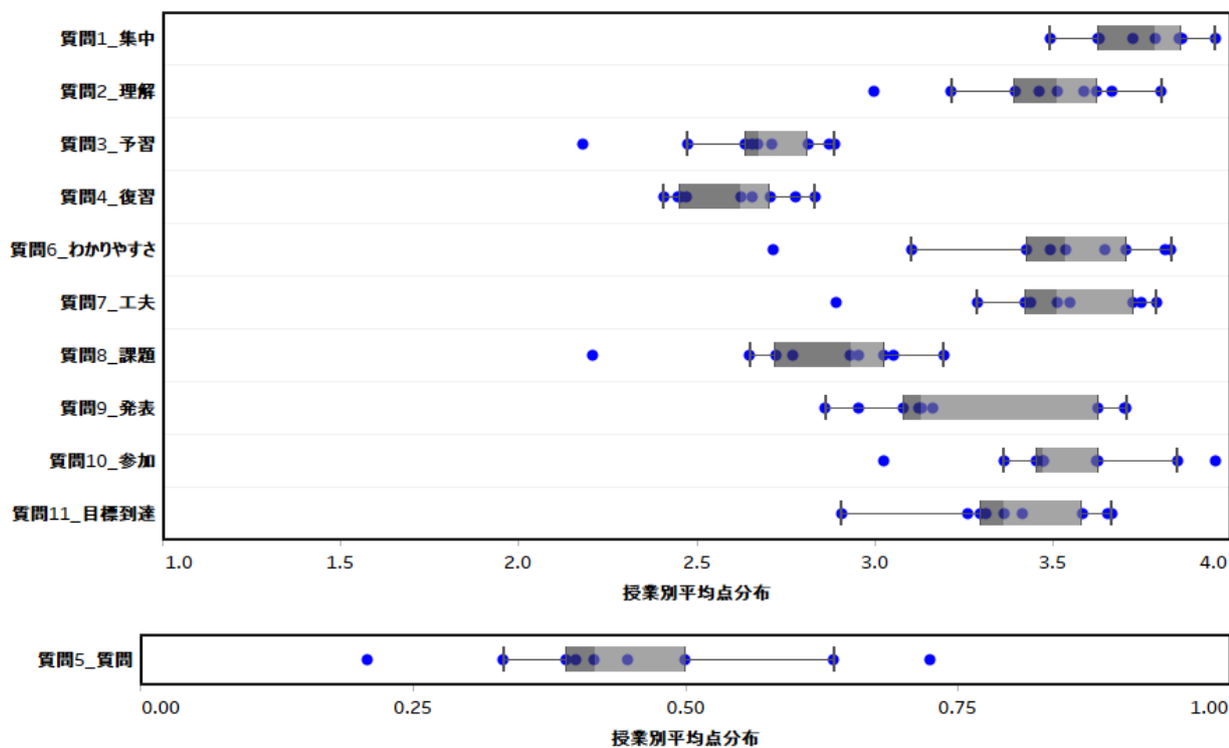
【 2017年度後期授業アンケート 講義別平均点分布 】

※分布は回答数 20 件以上の授業のみ

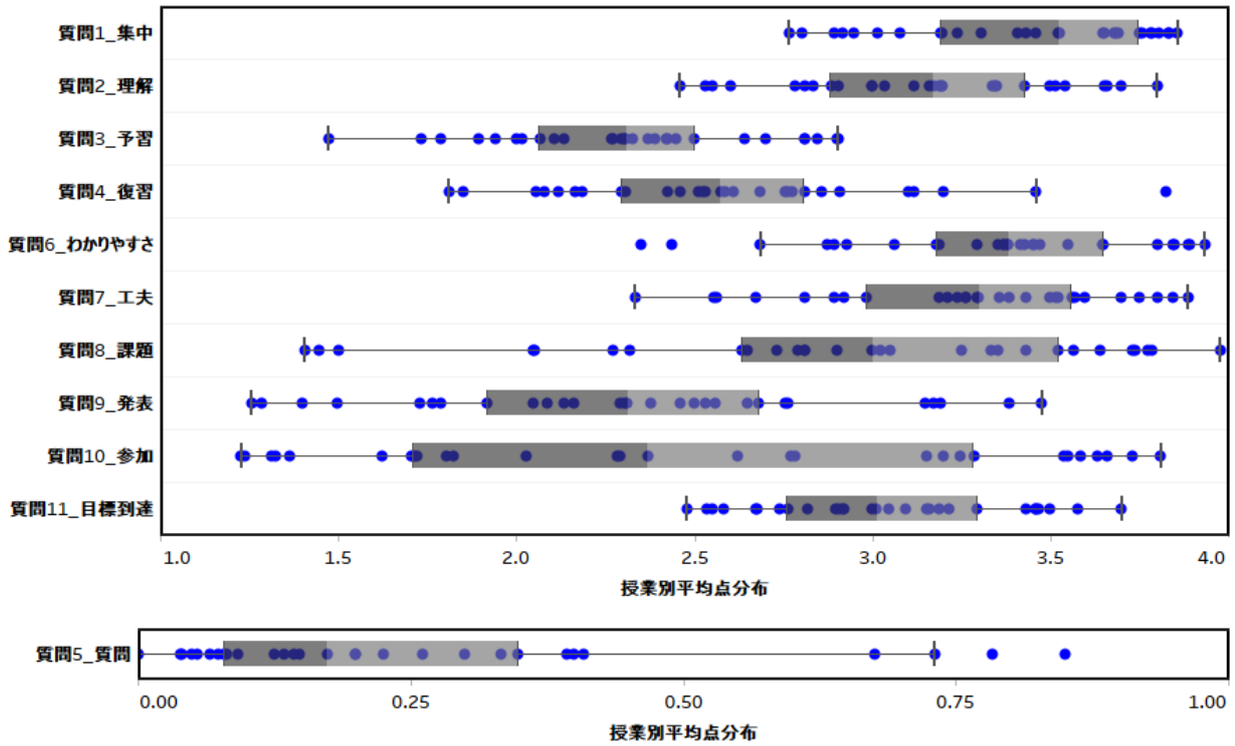
1. 児童学科



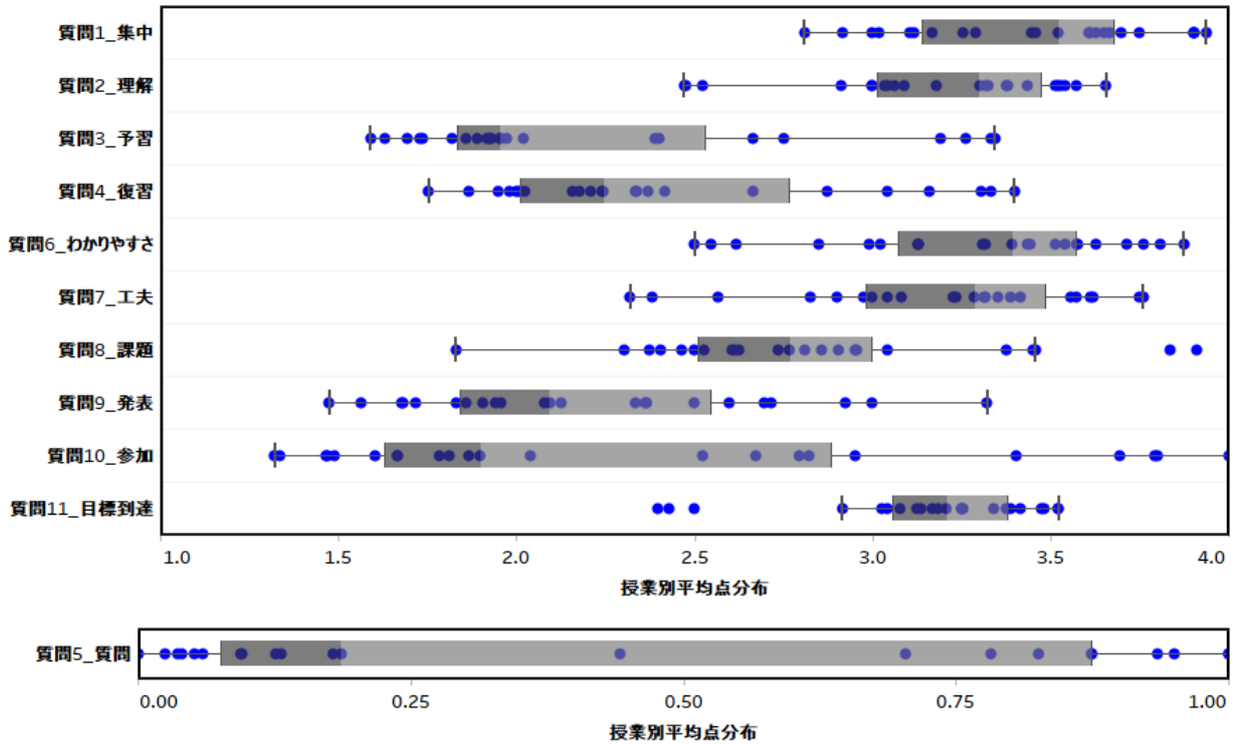
2. 児童教育学科



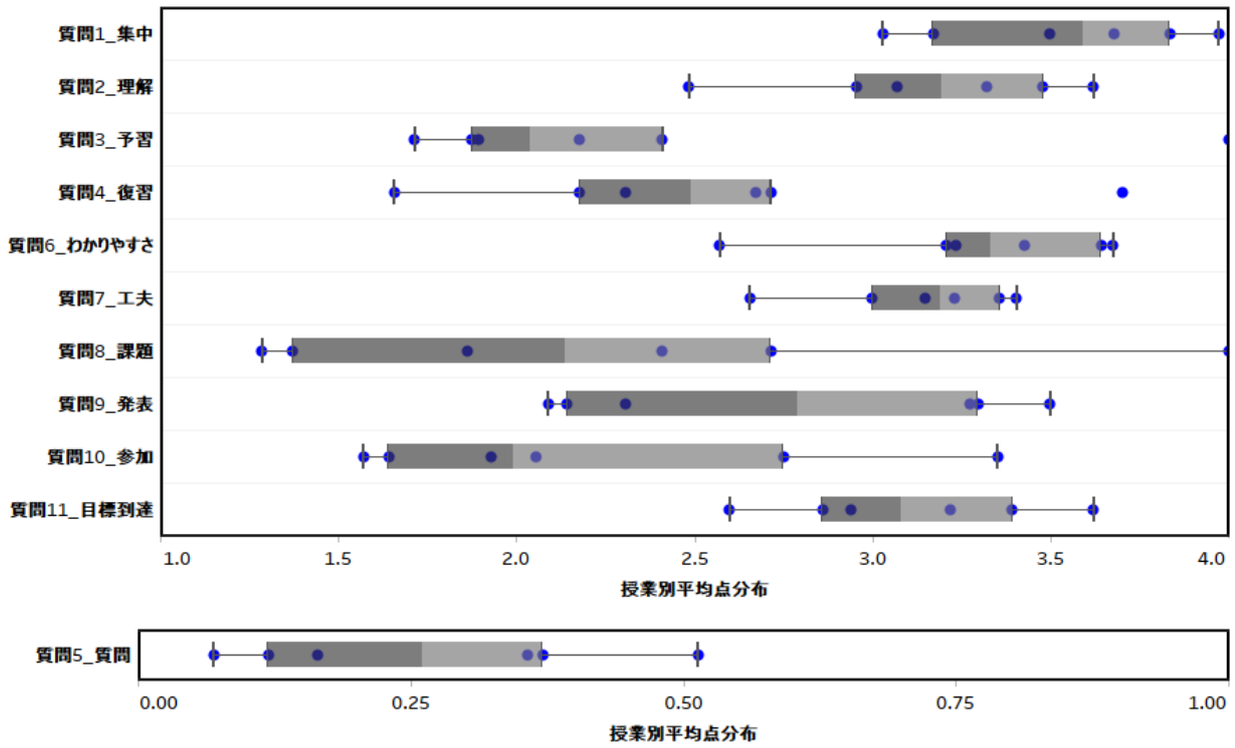
### 3. 栄養学科



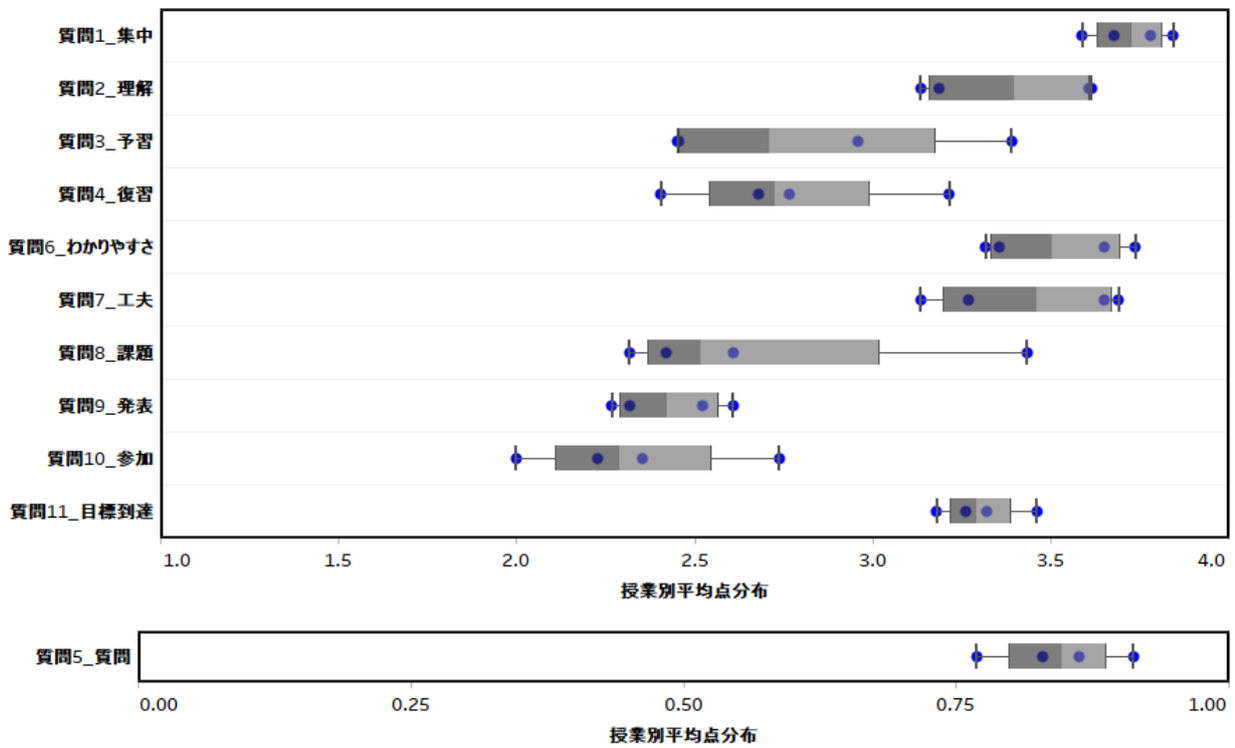
### 4. 服飾美術学科



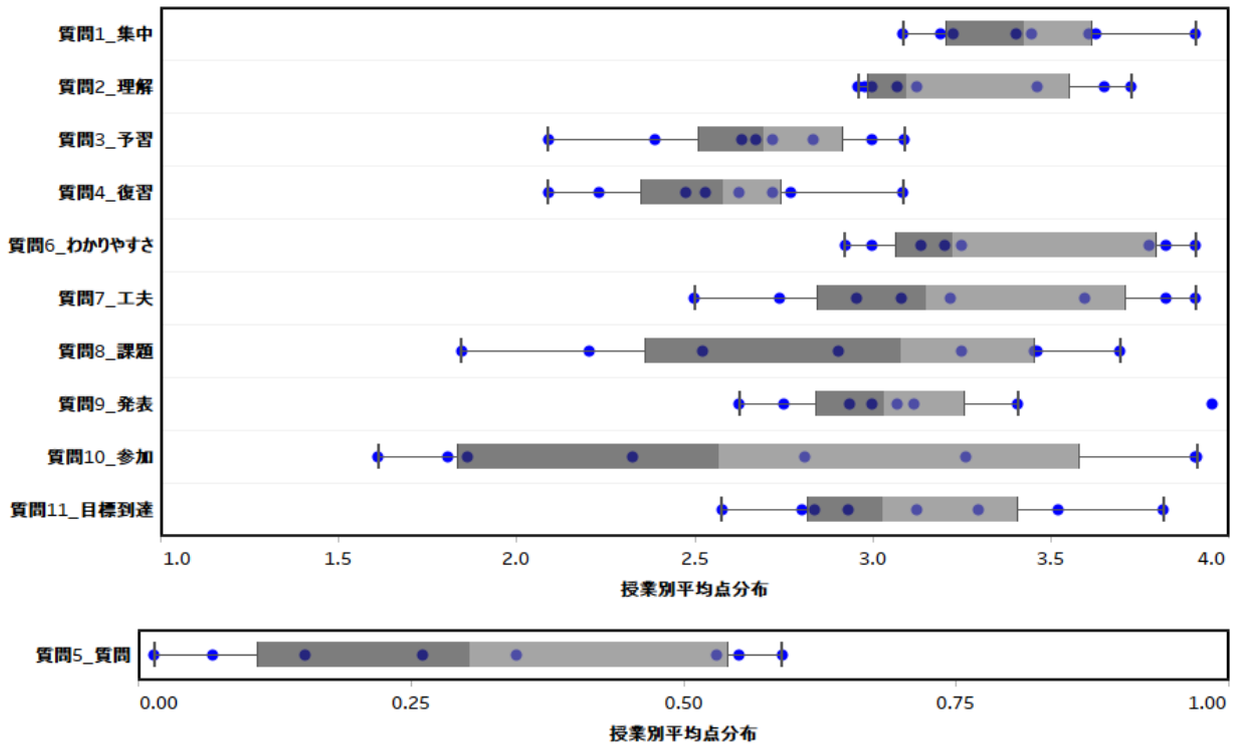
5. 環境教育学科



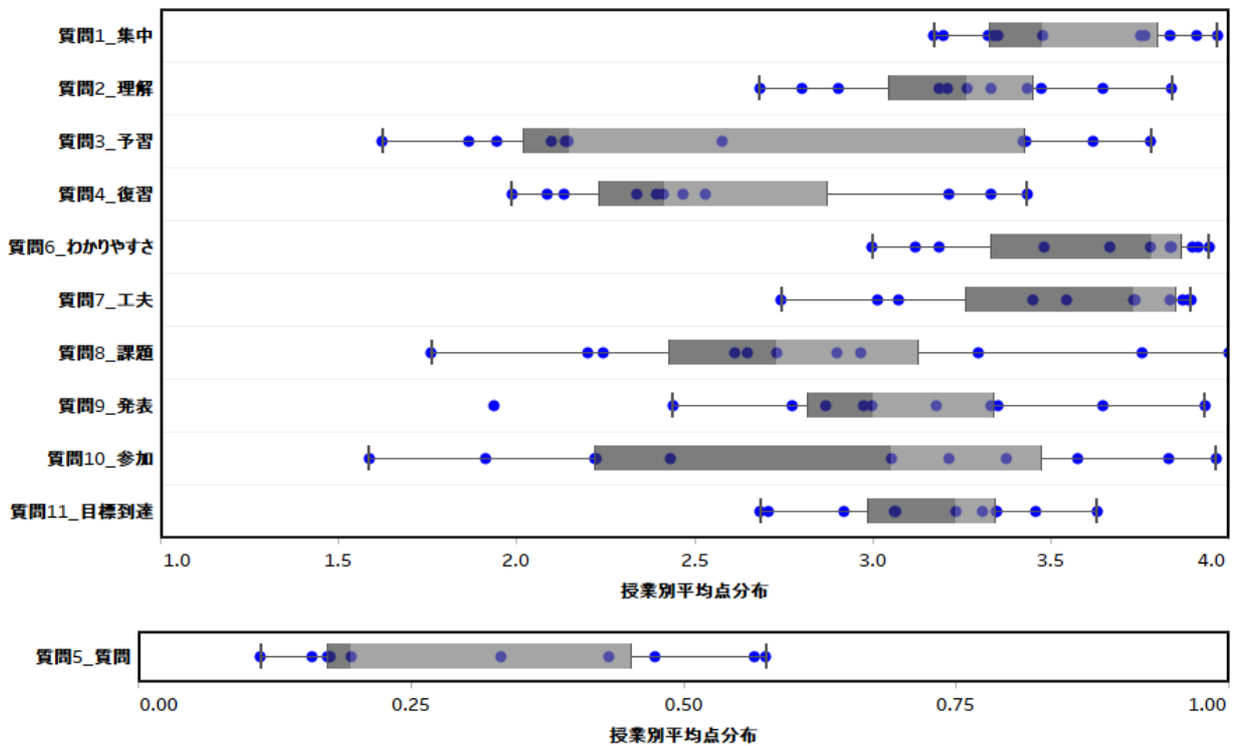
6. 造形表現学科



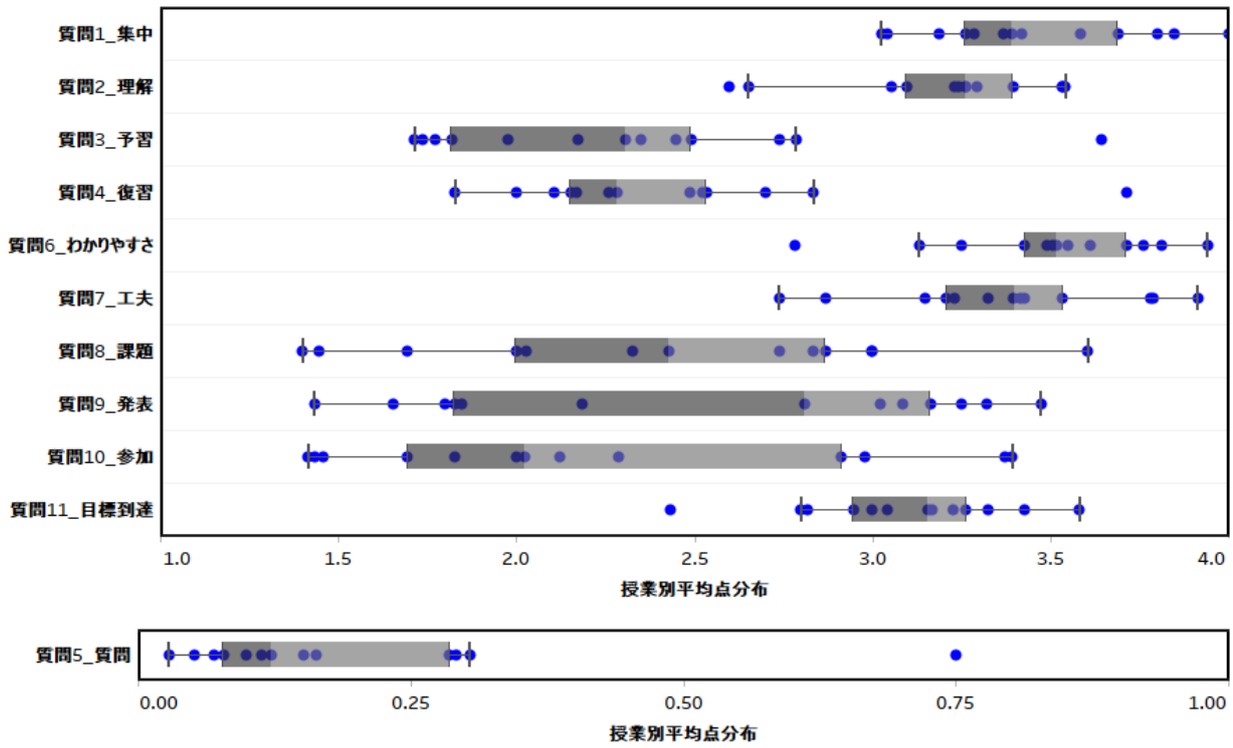
7. 英語コミュニケーション学科



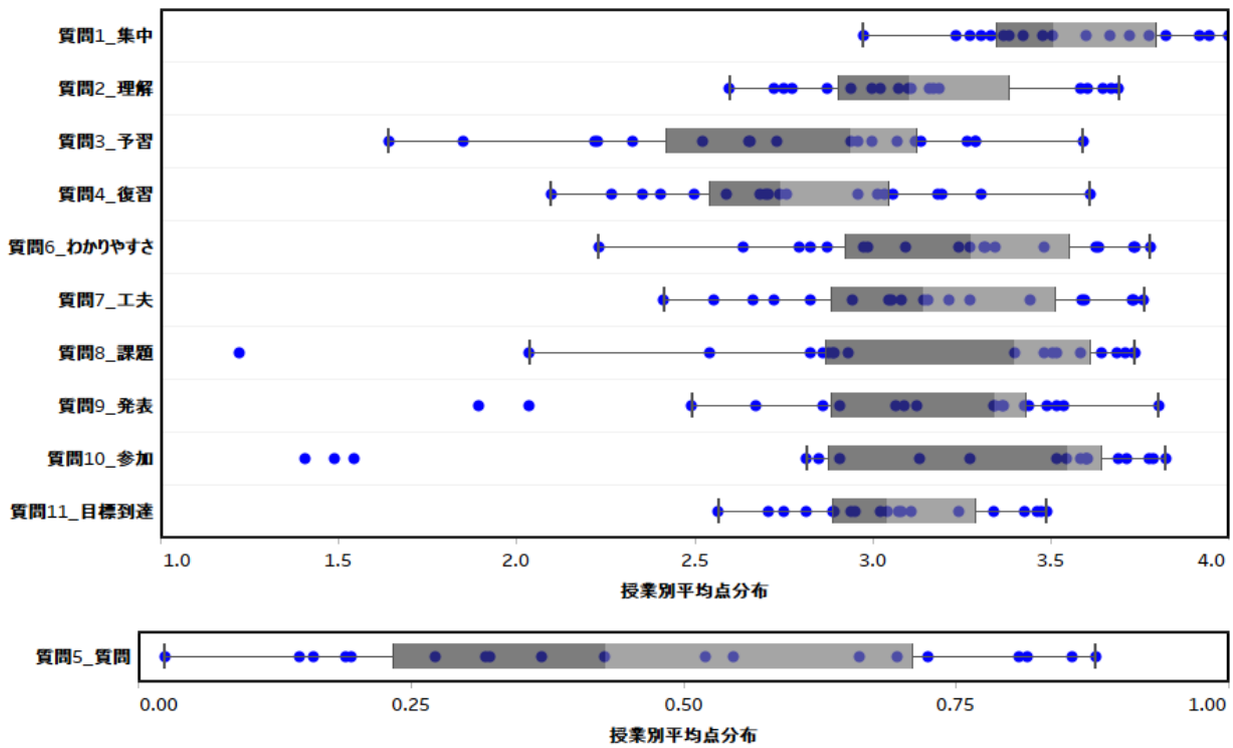
8. 心理カウンセリング学科



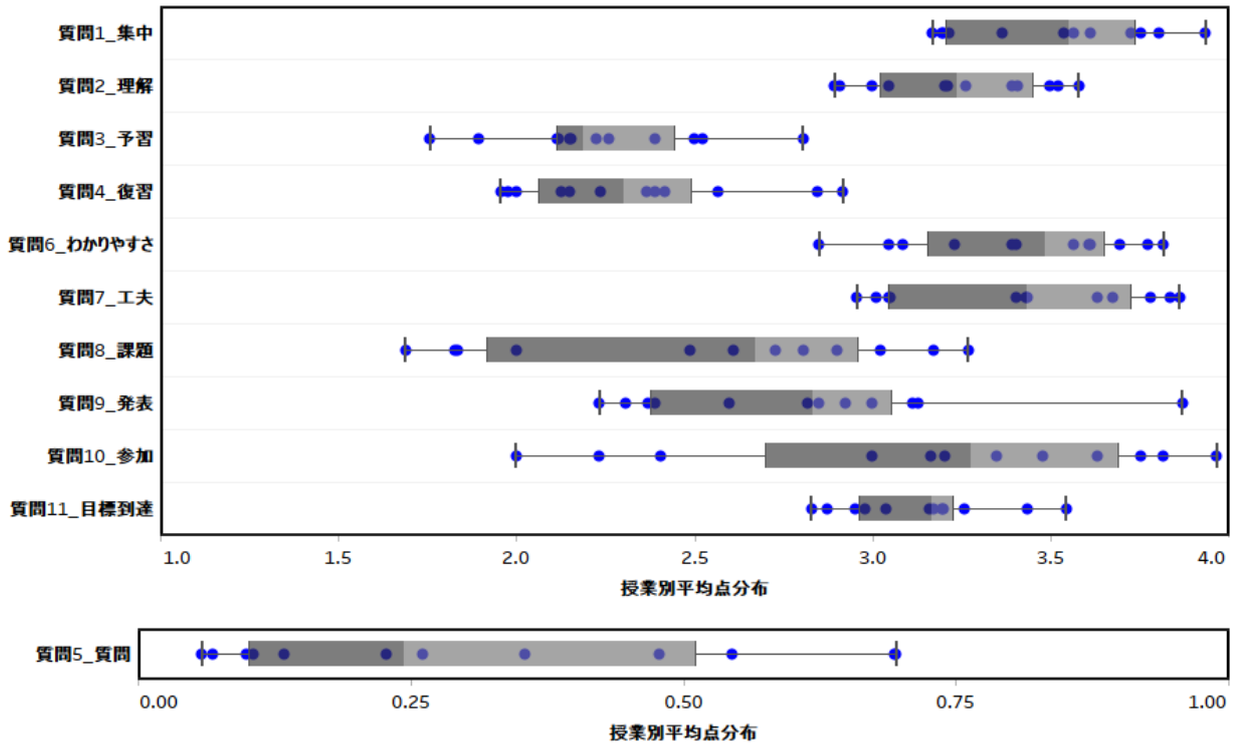
9. 教育福祉学科



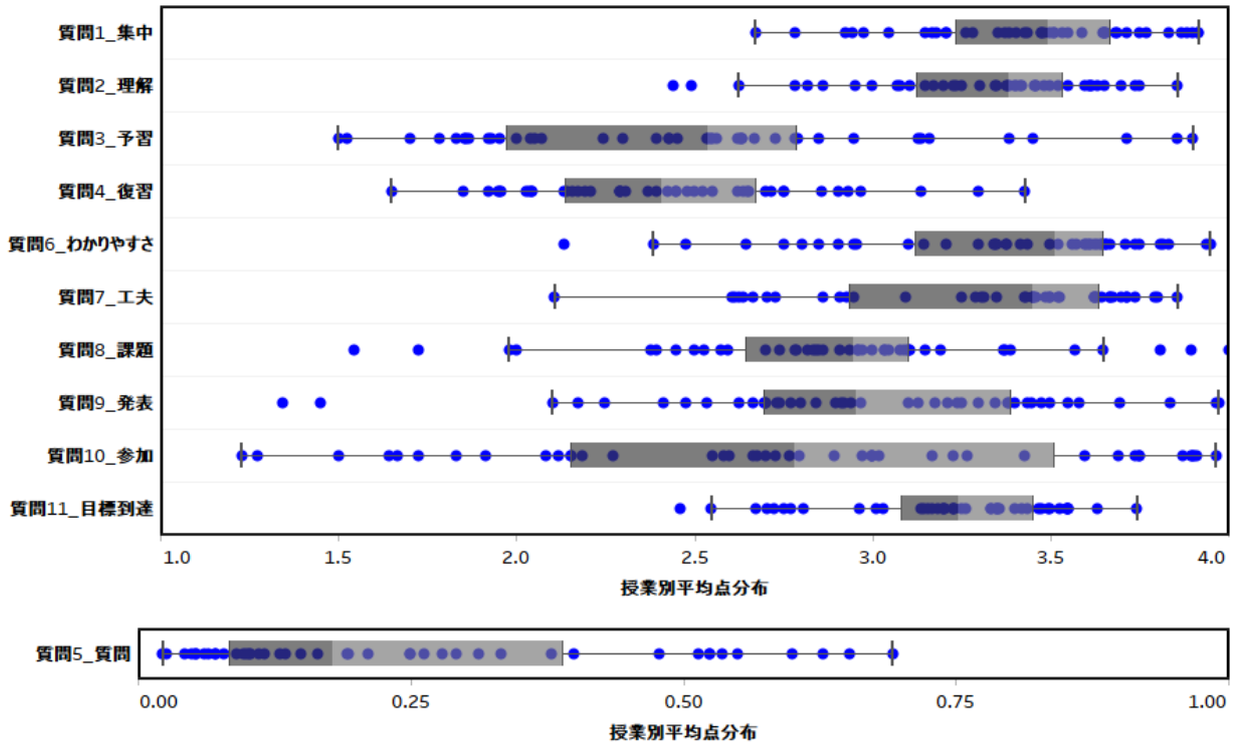
10. 看護学科



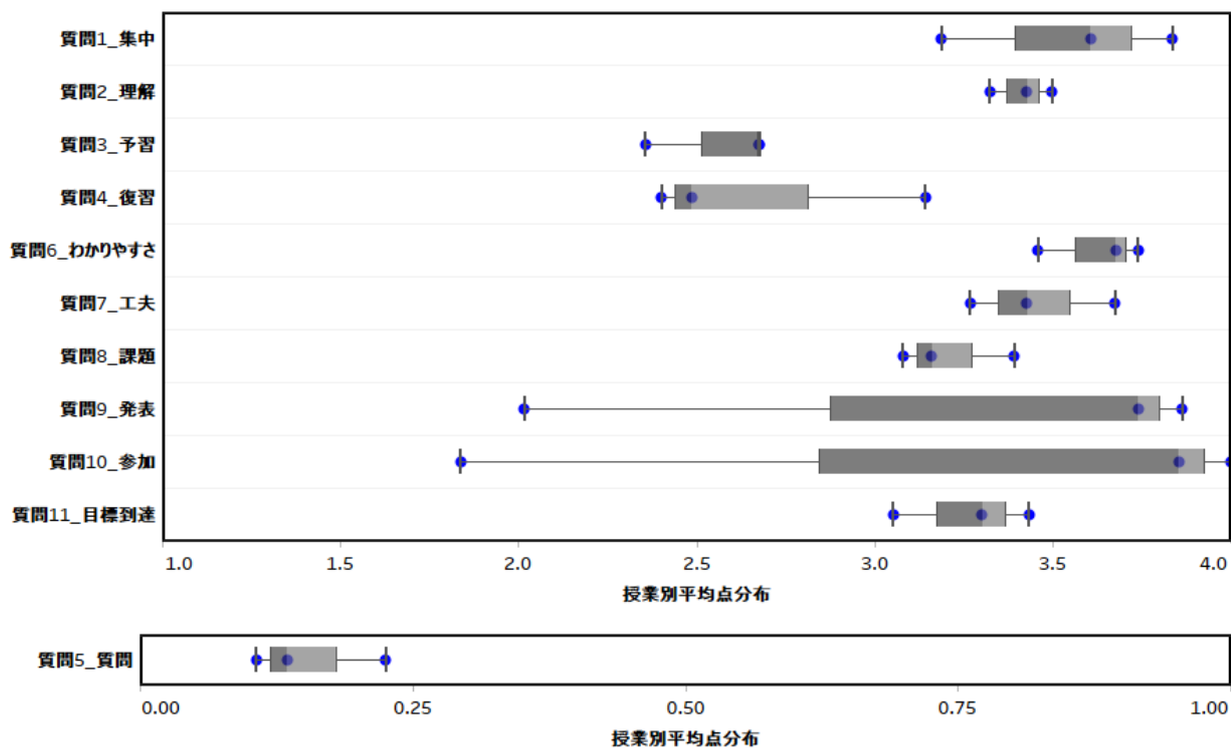
## 11. 子ども支援学科



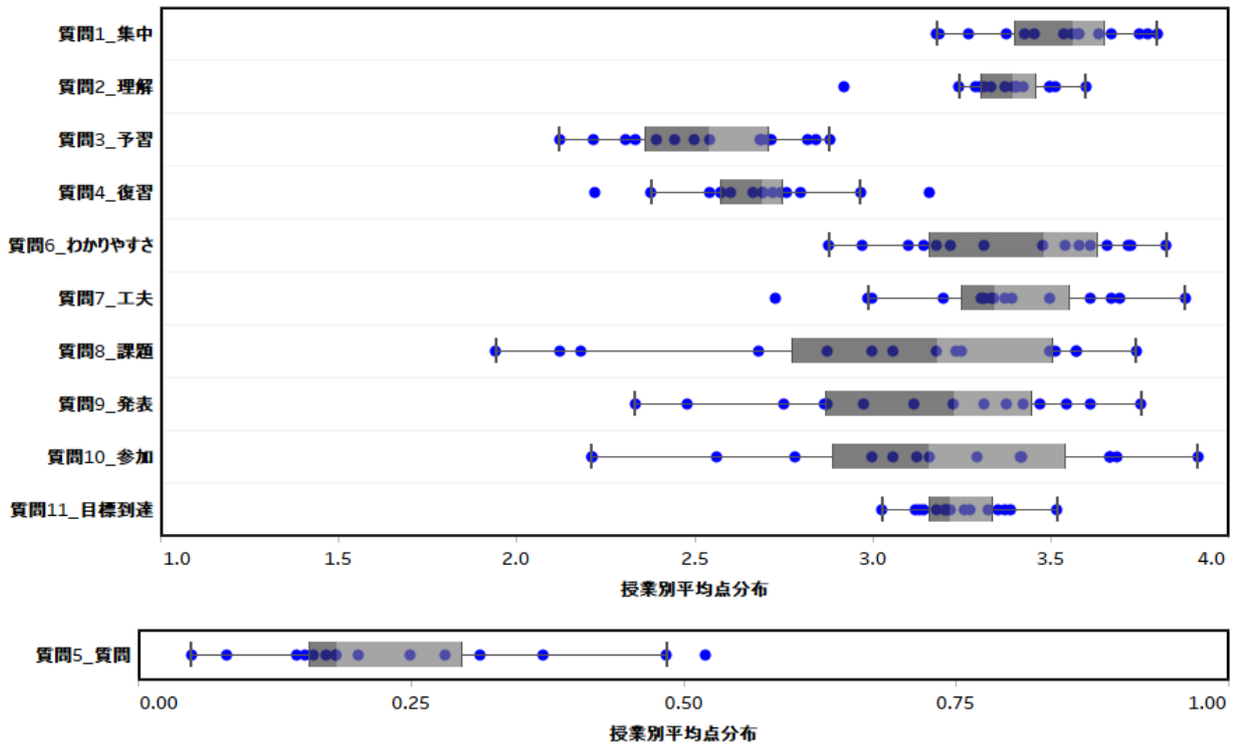
## 12. 共通教育推進室



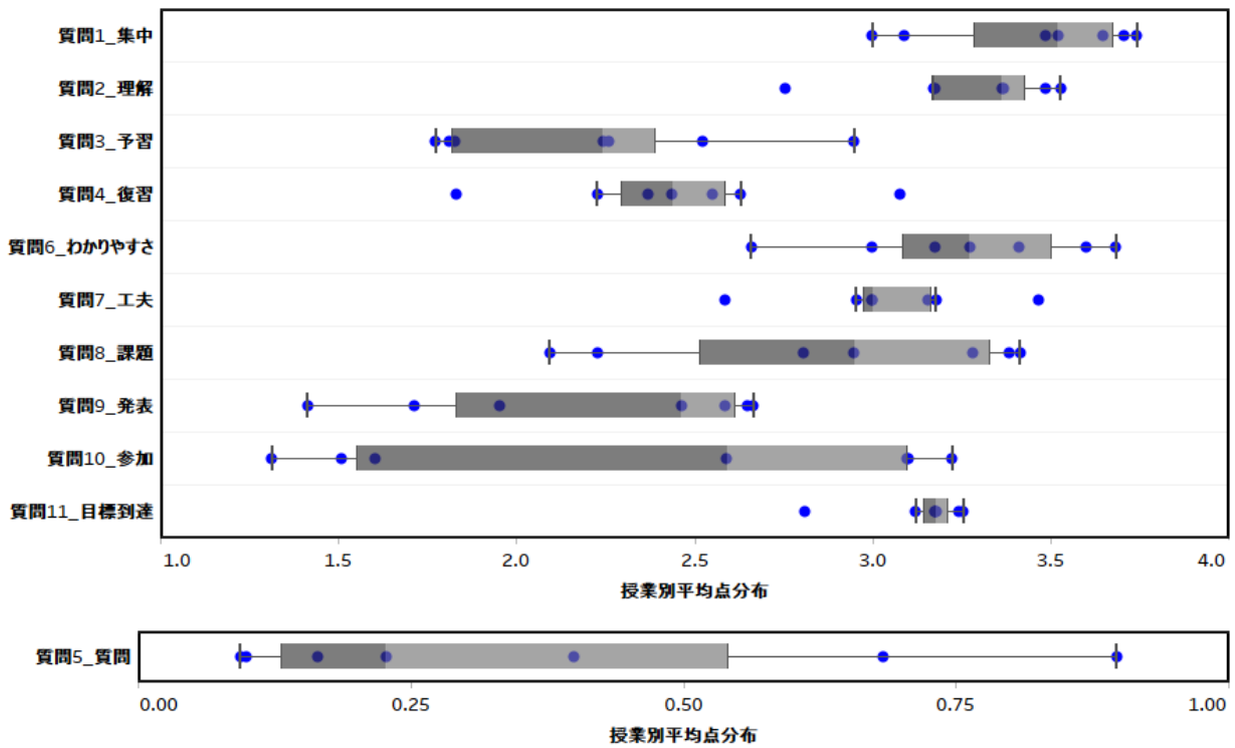
### 13. 教員養成教育推進室



14. 保育科 (短)



15. 栄養科 (短)



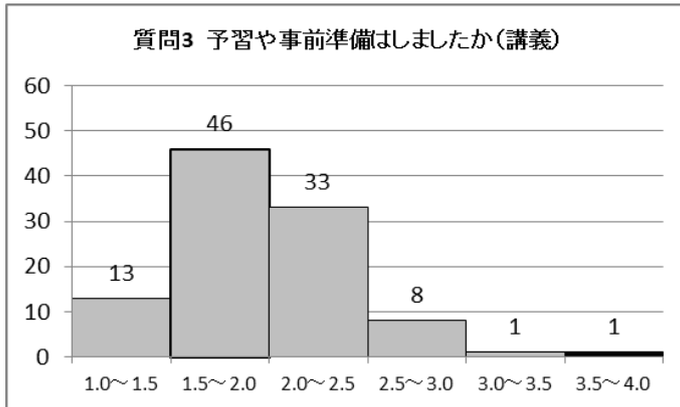
## 【項目平均の解釈法の提案】

項目 5 を除く 10 個の質問項目の得点を解釈する際に、以下の解釈法を参考にしてください。

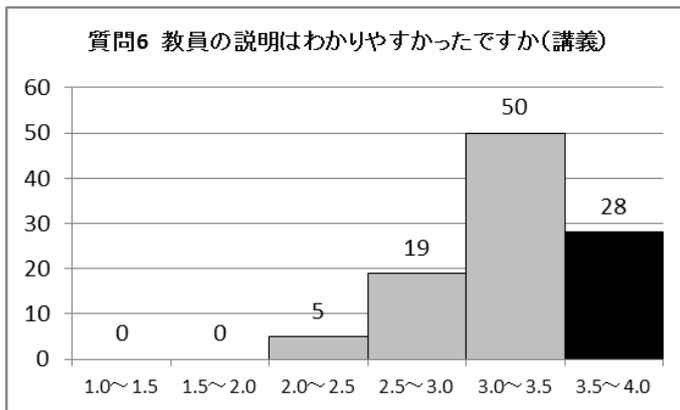
### 解釈法 1

授業単位で求めた項目平均の分布に照らして、自分の授業の位置を把握する。

(ここに載せたグラフはサンプルです。平成 27 年度後期授業についての分布を示すグラフは、次ページ以降に掲載しました)



4. ほぼ毎回した
3. ときどきした
2. あまりしなかった
1. まったくしなかった



4. わかりやすかった
3. まあわかりやすかった
2. あまりわかりやすくなかった
1. わかりにくかった

(例 1) 項目 3 で 3.0 点の講義科目：項目 3 (「予習や事前準備はしましたか」) で 3.0 を超える講義科目は 2 科目だけである。講義科目として 3.0 点は稀な高得点である。

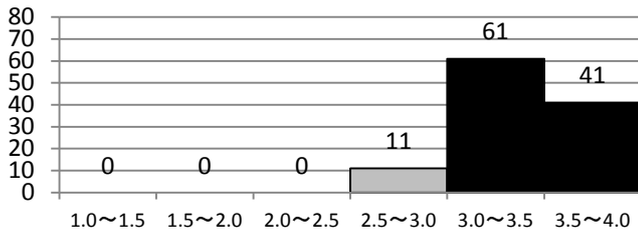
(例 2) 質問 6 で 3.0 点の講義科目：項目 6 (「教員の説明はわかりやすかったですか」) では、講義科目のうち 4 分の 3 以上 ( $(50+28)/(5+19+50+28)=0.76$ ) が 3.0 点を超えている。3.0 点は、講義科目としてとくに高い得点だとはいえない。

### 解釈法 2

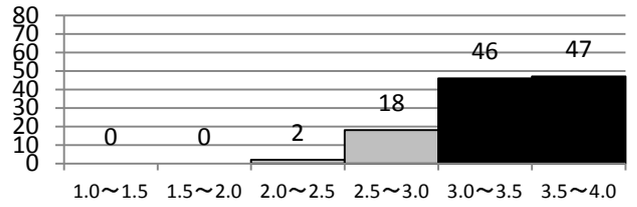
3.0 を目標とすべき得点の目安とする。項目 3 を例にとると「(予習を) ときどきした」という回答、項目 6 であれば「まあわかりやすかった」という回答が 3.0 点に相当する。

H29年度 後期授業アンケート 度数分布図(回答数:20件以上)講義:N=113

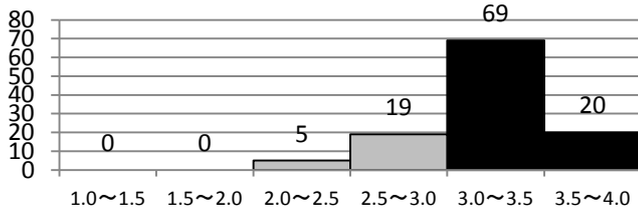
質問1 授業に集中していましたか(講義)



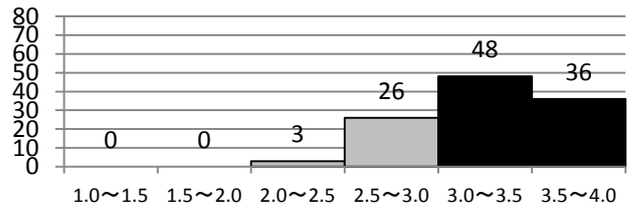
質問6 教員の説明はわかりやすかったですか(講義)



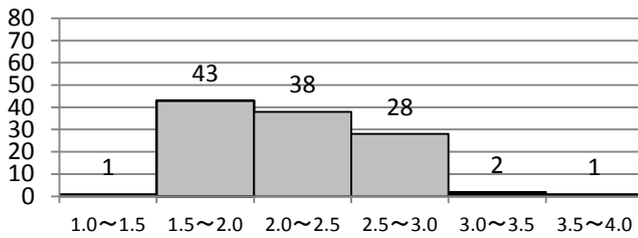
質問2 授業の内容を授業中に理解できましたか(講義)



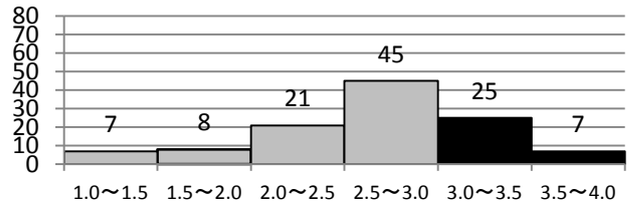
質問7 授業内容に興味をわくように工夫されましたか(講義)



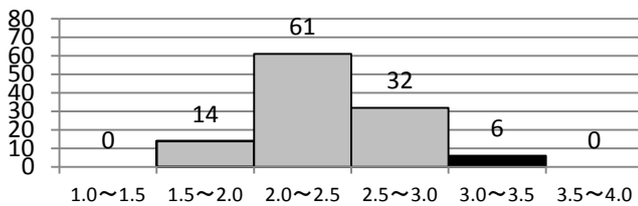
質問3 予習や事前準備はしましたか(講義)



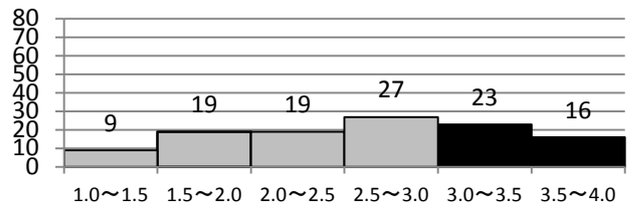
質問8 小テストやレポートその他の課題が出されましたか(講義)



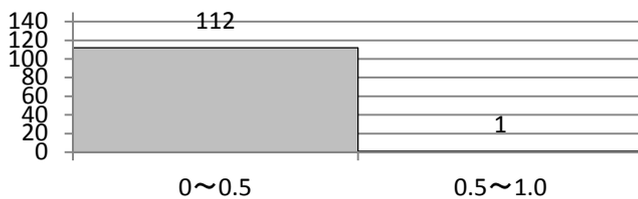
質問4 授業後に、この授業に関連する学習(復習など)をしましたか(講義)



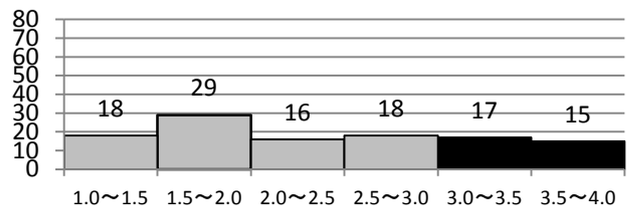
質問9 学生が自分の考えや意見を述べるように求められることがありましたか(講義)



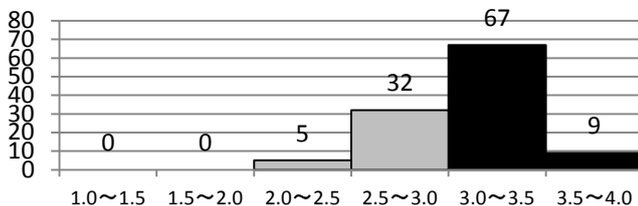
質問5 理解できないことがあったとき、担当教員などに質問しましたか(講義)



質問10 グループなど、学生が参加する機会がありましたか(講義)

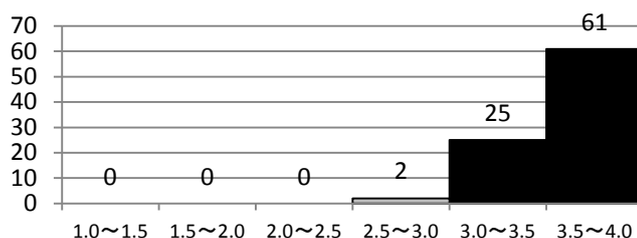


質問11 授業の到達目標について、あなたの達成度を自己評価してください(講義)

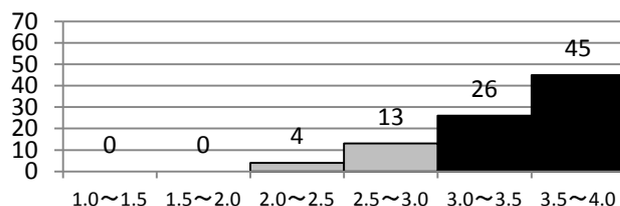


H29年度 後期授業アンケート 度数分布図(回答数:20件以上)演習:N=88

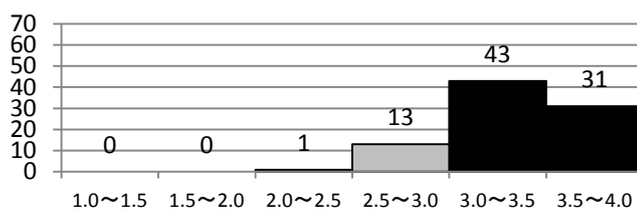
質問1 授業に集中していましたか(演習)



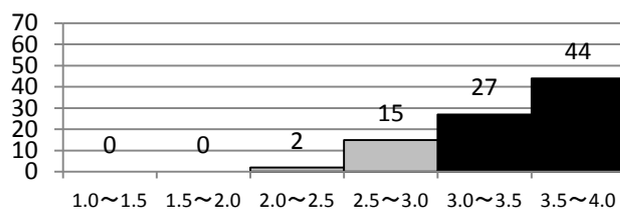
質問6 教員の説明はわかりやすかったですか(演習)



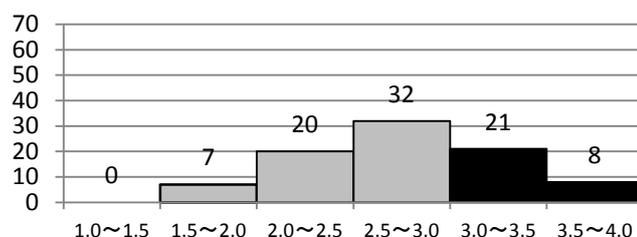
質問2 授業の内容を授業中に理解できましたか(演習)



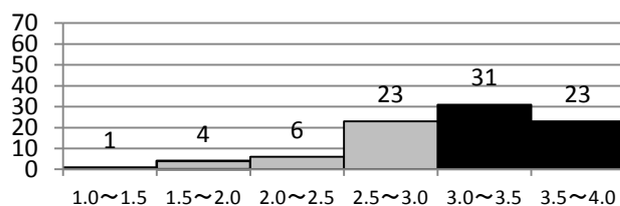
質問7 授業内容に興味がわくように工夫されましたか(演習)



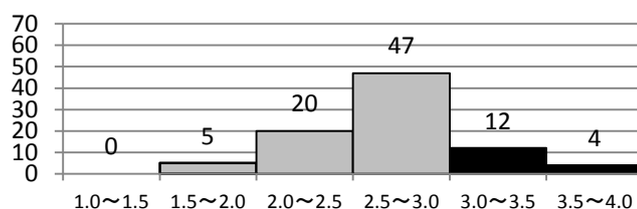
質問3 予習や事前準備はしましたか(演習)



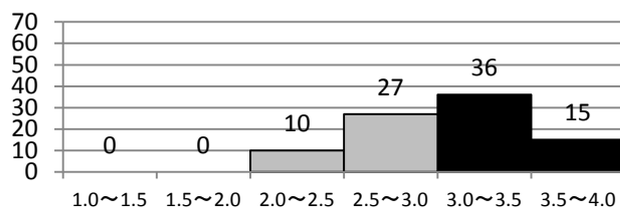
質問8 小テストやレポートその他の課題が出されましたか(演習)



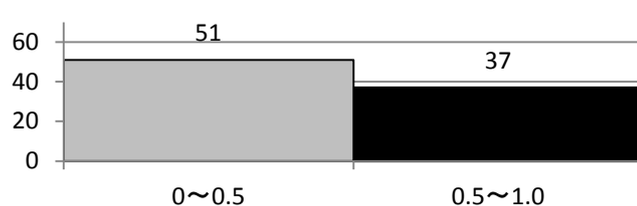
質問4 授業後に、この授業に関連する学習(復習など)をしましたか(演習)



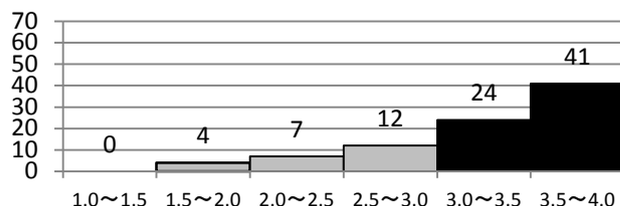
質問9 学生が自分の考えや意見を述べるように求められることがありましたか(演習)



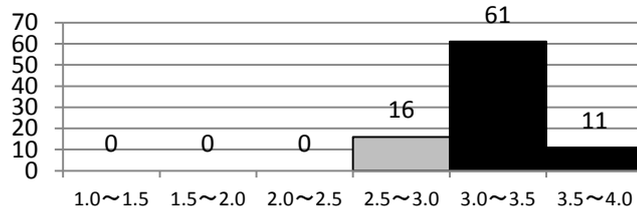
質問5 理解できないことがあったとき、担当教員などに質問しましたか(演習)



質問10 グループなど、学生が参加する機会がありましたか(演習)



質問11 授業の到達目標について、あなたの達成度を自己評価してください(演習)



H28年度 後期授業アンケート 度数分布図(回答数:20件以上)実験実習実技:N=35

