

機械工学科専門教育科目(平成20年後期科目)

科目番号	回答者数	履修者数	設問1	設問2	設問3	設問4	設問5	設問6	設問7	設問8	設問9	設問10
81501	57	58	3.40	3.40	3.11	3.07	2.77	3.47	2.63	2.88	3.93	2.64
81502	55	58	3.51	3.51	3.35	3.38	3.04	3.35	2.98	3.02	3.96	2.89
81503	49	131	2.90	2.33	2.14	2.27	2.73	2.14	1.84	1.94	3.71	1.67
81504	48	95	2.88	2.67	2.73	2.56	2.69	2.58	2.15	2.27	3.44	1.28
81505	34	34	3.62	3.79	3.79	3.76	3.62	3.59	3.03	3.30	3.50	1.59
81506	10	15	3.40	3.70	3.20	3.10	3.60	3.70	3.10	3.00	2.70	1.10
81507	76	99	3.47	3.62	3.37	3.21	3.07	3.17	2.54	3.14	3.37	1.83
81508	65	90	3.25	3.43	3.32	3.20	2.89	3.02	2.42	3.11	3.28	1.80
81509	145	159	3.14	2.81	2.89	2.97	2.97	2.89	2.46	2.80	3.78	1.42
81510	142	156	3.23	3.00	3.04	3.11	3.18	2.96	2.71	2.89	3.93	1.50
81511	84	118	3.05	3.40	2.74	2.54	3.12	2.91	2.17	2.33	3.58	1.20
81512	107	121	3.24	3.36	2.91	2.79	2.74	3.16	2.67	2.66	3.90	2.94
81513	106	124	2.88	3.01	2.61	2.40	2.44	2.99	2.36	2.33	3.85	2.55
81514	47	72	3.34	3.49	3.40	3.09	3.45	3.17	2.81	2.91	3.23	1.55
81515	81	107	3.40	3.44	3.33	2.91	3.37	3.06	2.83	3.01	3.32	1.52
81516	72	109	3.51	3.60	3.44	3.24	3.17	3.36	2.53	2.94	3.32	1.90
81517	58	60	3.19	3.24	3.07	3.10	2.84	3.36	2.88	2.86	3.90	3.31
81518	54	58	3.43	3.26	3.13	3.17	2.89	3.19	2.78	2.81	3.91	3.22
81519	19	39	3.63	3.63	3.53	3.72	3.58	3.50	3.21	3.16	3.05	2.37
81520	95	119	3.21	3.34	3.11	2.94	2.97	3.31	2.88	2.73	3.82	3.20
81521	103	130	3.30	3.19	3.15	2.95	2.81	3.10	2.66	2.65	3.87	3.00
81522	26	36	3.50	3.42	3.54	3.46	3.54	2.73	2.65	2.88	3.46	1.31
81523	20	26	3.30	3.40	3.30	3.35	3.20	3.00	2.80	2.95	3.50	1.47
81524	23	32	3.52	3.74	3.70	3.57	3.61	3.83	3.04	3.26	3.70	1.57
81525	102	143	2.58	2.13	1.92	2.34	2.60	2.10	1.92	2.02	3.41	1.55
81526	81	126	3.35	3.16	3.07	3.11	2.70	3.21	2.56	2.78	3.79	3.57
81527	62	85	3.32	3.11	3.34	3.21	3.35	3.05	2.69	2.79	3.50	1.45
81528	85	85	3.44	3.32	3.36	3.35	3.27	3.24	2.88	2.89	3.60	2.25
81529	30	36	3.33	3.53	3.60	3.67	3.43	3.39	3.10	3.17	3.63	1.50
81530	38	125	3.39	3.58	3.50	3.29	3.24	3.54	2.87	2.87	3.58	1.63
81531	67	101	3.04	2.73	2.99	2.69	2.97	2.73	2.64	2.61	3.31	1.18
81532	116	149	3.07	2.90	3.03	2.89	3.04	2.54	2.43	2.39	3.24	1.63
81533	50	61	3.24	3.50	3.30	3.44	3.40	3.00	2.88	3.38	3.68	1.58
81534	69	82	3.42	3.70	3.51	3.43	3.47	3.17	2.91	3.22	3.64	1.62
81535	116	149	3.45	3.61	3.63	3.52	3.46	3.20	2.91	3.17	3.33	1.47
81536	117	142	3.40	3.56	3.46	3.12	3.14	3.07	2.37	2.91	3.56	1.42
81537	75	95	3.43	3.53	3.59	3.44	3.33	3.13	2.61	2.89	3.61	1.55
81538	3	5	4.00	4.00	4.00	3.67	3.67	4.00	4.00	4.00	3.33	1.00
81539	42	46	3.29	3.07	3.33	3.24	3.45	2.95	2.86	3.05	3.61	1.80
81540	119	123	3.35	3.27	3.13	3.16	2.92	3.13	2.79	2.96	3.87	2.70
81541	89	121	3.12	3.09	2.78	2.87	3.03	2.95	2.17	2.29	3.49	1.66
81542	98	99	3.55	3.61	3.48	3.44	3.44	3.50	3.22	3.35	3.87	2.00
81543	83	123	3.30	3.24	3.16	3.33	3.39	3.07	2.76	2.84	3.45	1.67
81544	74	101	3.31	3.19	3.03	3.20	3.45	2.92	2.76	2.69	3.32	1.47
81545	207	207	3.54	3.49	3.04	3.20	3.28	3.33	3.18	3.24	3.93	2.31
81546	87	157	3.45	3.46	3.03	3.18	3.25	3.33	3.18	3.19	3.85	2.32
81547	88	99	3.15	2.79	2.48	2.82	3.15	2.56	2.44	2.51	3.48	1.57
81548	70	78	3.31	3.27	3.24	3.41	3.34	3.21	2.73	2.87	3.39	1.41
81549	22	42	3.23	3.14	3.14	3.09	2.91	3.00	2.41	2.55	3.14	1.77
81550	37	57	3.19	3.14	3.00	3.27	3.32	3.11	2.54	2.54	3.24	1.24
81551	45	57	3.40	3.07	2.71	3.30	3.24	2.91	2.58	2.47	3.47	1.38
81552	62	94	3.63	3.68	3.61	3.53	3.40	3.37	3.05	3.10	3.39	1.69
81553	59	74	2.75	2.68	2.41	2.39	2.73	2.80	2.17	2.26	3.61	1.68
81554	78	92	3.22	3.21	3.01	2.99	3.26	3.09	2.69	2.81	3.71	1.91
81555	143	184	3.13	3.13	3.04	2.94	3.09	2.91	2.56	2.52	3.53	1.40
81556	38	47	3.32	3.34	3.37	2.95	3.03	3.00	2.58	2.68	3.50	1.50

電気電子工学科専門教育科目(平成20年後期科目)

科目番号	回答者数	履修者数	設問1	設問2	設問3	設問4	設問5	設問6	設問7	設問8	設問9	設問10
82501	11	14	3.64	3.73	3.45	3.36	3.36	3.36	2.64	3.00	3.64	1.55
82502	26	32	3.73	3.81	3.35	3.54	3.46	3.46	2.65	3.08	3.65	1.31
82503	88	114	3.33	3.10	3.10	3.44	3.34	2.87	2.61	2.52	3.56	1.42
82504	81	114	3.32	3.29	3.36	3.53	3.27	3.17	2.89	2.92	3.48	1.71
82505	60	67	3.32	3.28	3.13	3.17	2.97	2.80	2.47	2.73	3.20	1.58
82506	59	65	3.58	3.59	3.49	3.36	3.39	3.52	2.98	3.12	3.68	3.29
82507	60	62	3.53	3.33	3.37	3.40	3.37	3.37	2.93	2.95	3.87	3.18
82508	83	102	3.00	3.08	2.71	2.54	2.98	2.45	2.20	2.37	3.51	1.43
82509	59	66	3.44	3.54	3.44	3.29	3.20	3.36	2.91	2.97	3.78	2.51
82510	62	70	3.35	3.32	3.42	3.02	3.06	3.28	2.49	2.85	3.84	2.73
82511	38	48	3.50	3.13	3.18	3.53	3.50	3.11	3.42	3.00	3.55	1.84
82512	74	88	3.23	2.64	2.73	3.14	3.35	2.46	2.57	2.45	3.73	1.76
82513	12	13	3.75	3.58	3.67	3.67	3.83	3.42	3.17	3.33	3.92	2.33
82514	21	29	3.15	3.35	3.35	3.00	3.05	3.25	2.55	2.95	3.25	1.50
82515	26	57	3.12	3.23	2.73	2.77	2.62	2.96	2.00	2.50	3.77	1.69
82516	60	131	3.48	3.52	3.38	3.34	3.27	3.08	2.90	3.19	3.63	1.47
82517	63	81	3.16	2.83	2.79	2.83	2.90	2.56	2.56	2.79	3.35	1.49
82518	23	24	3.39	3.39	3.48	3.39	3.35	3.09	3.09	3.26	3.74	1.26
82519	79	157	3.25	3.19	3.13	2.94	3.10	2.96	2.72	2.80	3.30	1.49
82520	33	34	3.55	3.48	3.39	3.21	3.36	2.97	2.70	2.76	3.79	1.85
82521	61	67	3.41	3.23	2.82	2.80	2.75	3.28	2.37	2.69	3.82	3.38
82522	32	34	3.53	3.63	3.75	3.53	3.53	3.48	3.03	3.19	3.78	1.75
82523	31	32	3.65	3.48	3.52	3.45	3.48	3.29	2.71	2.94	3.71	1.30
82524	44	64	3.66	3.66	3.64	3.75	3.52	3.36	3.20	3.48	3.32	1.67
82525	44	49	3.32	3.21	3.19	3.32	3.23	3.20	2.89	3.00	3.55	1.89
82526	33	55	3.48	3.55	3.52	3.48	3.48	3.36	2.88	2.88	3.42	1.70
82527	17	20	3.06	3.35	3.06	2.88	3.18	3.06	1.94	2.53	3.59	1.35
82528	13	16	3.31	3.31	3.46	3.00	3.08	3.38	2.08	3.00	3.62	1.77
82529	99	123	3.10	2.88	2.69	2.66	2.59	2.56	2.03	2.12	3.61	1.71
82530	33	34	2.85	3.03	2.97	2.76	2.61	3.09	2.15	2.45	3.88	1.45
82531	85	94	2.99	2.69	2.42	2.52	2.75	2.82	2.41	2.45	3.87	1.85
82532	16	19	3.19	2.94	2.81	2.75	3.13	2.88	2.38	2.88	3.44	1.50
82533	19	24	3.47	3.63	3.68	3.32	3.11	3.11	2.16	2.63	3.58	1.47
82534	44	78	3.27	3.30	3.39	3.00	3.07	2.93	2.14	2.50	3.36	1.30
82535	73	89	3.10	3.44	3.21	3.04	3.10	3.22	2.60	2.67	3.63	2.34
82536	34	36	3.65	3.41	3.24	3.18	3.00	3.56	2.79	3.09	3.85	3.71
82537	22	44	3.41	3.50	3.43	3.64	3.45	3.32	2.91	3.36	3.45	1.50
82538	57	83	3.32	3.47	3.28	3.19	3.32	3.22	2.53	2.74	3.13	1.56
82539	46	48	3.61	3.48	3.20	3.24	3.15	3.50	2.72	3.02	3.83	3.41
82540	47	61	3.51	3.60	3.30	3.32	3.47	3.06	2.72	3.19	3.36	1.70
82541	6	7	3.33	3.50	2.83	3.00	3.33	3.33	2.00	2.67	3.83	1.33
82542	33	34	3.64	3.58	3.61	3.58	3.58	3.58	3.27	3.18	3.82	1.52
82543	86	152	3.34	3.52	3.45	3.23	3.28	2.95	3.08	3.21	3.69	1.47
82544	52	63	3.92	3.92	3.83	3.85	3.96	3.92	3.79	3.71	3.50	1.71
82545	44	49	3.30	3.18	3.00	3.07	3.23	3.45	2.75	2.88	3.86	3.05
82546	105	123	3.92	3.96	3.92	3.89	3.92	3.95	3.87	3.87	3.69	1.74
82547	31	32	3.52	3.65	3.71	3.48	3.52	3.29	3.03	3.32	3.84	1.48
82548	130	150	3.52	3.57	3.57	3.50	3.56	3.46	2.96	2.98	3.51	1.77
82549	12	13	3.50	3.42	3.25	3.25	3.00	3.42	3.00	3.00	3.42	2.75
82550	18	22	3.00	2.94	2.29	2.65	2.53	3.06	1.94	2.41	3.76	2.76
82551	22	22	3.05	3.27	3.18	3.38	3.10	3.33	3.05	3.05	3.24	2.05
82552	11	11	3.00	3.27	3.36	2.91	3.09	3.20	2.64	2.91	3.36	1.73
82553	30	30	3.53	3.60	3.63	3.37	3.13	3.37	3.13	3.48	3.83	1.67
82554	44	77	3.70	3.77	3.68	3.66	3.70	3.81	3.27	3.39	3.48	1.75
82555	43	49	3.56	3.63	3.42	3.40	3.49	3.65	3.12	3.35	3.74	3.56
82556	42	48	3.64	3.67	3.57	3.57	3.44	3.59	3.07	3.21	3.81	3.52
82557	29	31	3.69	3.59	3.52	3.62	3.48	3.21	3.00	3.28	3.76	1.93
82558	32	41	3.41	3.47	3.44	3.06	3.00	3.16	2.31	2.81	3.34	1.34
82559	60	83	3.48	3.63	3.42	3.12	3.30	3.25	2.23	2.90	3.52	1.43
82560	32	45	3.09	3.25	3.06	2.91	3.09	2.81	2.38	2.81	3.09	1.38
82561	9	10	3.22	3.67	3.33	3.67	3.44	3.56	2.89	3.11	3.89	1.56
82562	61	79	2.93	2.87	2.64	2.67	2.95	2.72	2.23	2.32	3.52	1.42
82563	59	62	3.25	3.19	3.24	3.07	2.97	3.10	2.40	2.71	3.97	2.66
82564	42	47	3.24	3.40	3.10	2.98	3.05	3.12	2.78	3.00	3.93	2.57
82565	78	110	3.13	3.14	3.08	2.90	3.09	2.88	2.38	2.54	3.70	1.40
82566	33	35	3.55	3.45	3.58	3.36	3.39	3.30	2.91	3.09	3.88	1.36
82567	80	100	3.59	3.55	3.45	3.29	3.35	3.23	2.73	3.01	3.69	1.65
82568	40	49	3.60	3.53	3.75	3.68	3.68	3.33	3.50	3.25	3.70	1.93
82569	65	89	3.65	3.63	3.75	3.66	3.68	3.46	3.51	3.44	3.65	1.71
82570	81	135	3.10	2.95	2.75	2.79	3.01	2.64	2.33	2.44	3.58	1.43

土木工学科専門教育科目(平成20年後期科目)

科目番号	回答者数	履修者数	設問1	設問2	設問3	設問4	設問5	設問6	設問7	設問8	設問9	設問10
83501	38	46	3.34	3.26	3.42	3.26	3.37	3.29	3.13	3.22	3.42	1.53
83502	17	22	3.59	3.59	3.59	3.41	3.59	3.47	3.12	3.36	3.12	2.31
83503	54	81	3.37	3.40	3.42	3.30	3.28	3.27	3.09	3.14	3.43	1.69
83504	47	59	3.49	3.48	3.49	3.53	3.48	3.41	3.23	3.27	3.59	1.82
83505	1	1	3.00	3.00	3.00	2.00	2.00	2.00	2.00	3.00	3.00	1.00
83506	61	85	3.34	3.15	3.05	3.13	3.21	3.05	2.70	2.87	3.70	1.87
83507	75	101	3.40	3.36	3.35	3.27	2.92	3.25	2.76	2.93	3.43	3.48
83508	8	82	3.50	3.75	3.63	3.25	3.25	3.50	3.50	3.75	3.50	2.25
83509	7	7	4.00	3.71	4.00	4.00	3.86	3.57	3.57	3.29	3.00	1.71
83510	2	2	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	3.50	3.00	3.00	3.00	1.00
83511	4	4	3.50	3.75	3.75	3.25	3.50	3.50	3.50	3.67	3.75	2.75
83512	7	7	3.86	3.86	3.86	3.71	3.86	3.71	3.71	3.71	3.86	1.57
83513	9	9	3.89	4.00	4.00	3.78	4.00	3.89	3.78	3.89	3.89	1.44
83514	3	3	4.00	3.67	4.00	4.00	4.00	3.33	3.00	3.67	3.33	1.00
83515	5	5	3.80	3.80	4.00	4.00	4.00	3.80	3.60	3.40	3.40	1.20
83516	9	9	3.44	3.33	3.67	3.22	3.22	3.44	3.22	3.22	3.33	2.00
83517	7	7	3.71	3.71	3.86	4.00	3.86	3.83	3.43	3.71	3.57	1.57
83518	6	6	3.83	3.50	3.50	3.33	3.50	3.17	3.33	3.33	3.67	1.80
83519	65	109	3.14	3.22	2.97	2.86	2.95	3.03	2.63	2.57	3.52	2.86
83520	42	68	3.00	2.93	2.95	3.02	3.05	3.00	2.63	2.63	3.71	2.45
83521	99	163	3.23	3.17	3.06	2.86	3.09	3.01	2.51	2.71	3.48	2.05
83522	2	3	4.00	4.00	3.50	3.50	3.50	3.50	3.50	3.50	3.50	2.50
83523	13	17	3.69	3.77	3.77	3.77	3.69	3.46	3.00	3.08	2.77	1.77
83524	1	1	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	3.00
83525	1	1	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00
83526	76	160	3.07	2.88	2.76	2.95	2.29	2.73	2.36	2.36	3.70	2.78
83527	70	95	3.09	3.03	2.87	2.93	2.57	2.85	2.54	2.53	3.53	3.13
83528	46	74	2.87	2.85	2.80	2.76	2.42	2.76	2.28	2.43	3.54	2.61
83529	61	122	3.38	3.24	3.23	3.28	3.10	3.05	2.80	2.68	3.25	2.25
83530	44	60	3.30	3.25	3.05	3.09	3.23	3.00	2.91	2.98	3.65	1.51
83531	44	60	3.59	3.66	3.45	3.57	3.61	3.26	3.16	3.25	3.66	2.23
83532	19	34	3.37	3.42	3.42	3.32	3.37	2.79	2.63	3.05	3.53	1.74
83533	19	51	3.56	3.67	3.33	3.44	3.50	3.28	2.58	2.74	3.44	1.74
83534	64	66	3.33	3.39	3.36	3.38	3.19	3.37	3.00	3.11	3.83	1.53
83535	60	94	3.64	3.53	3.58	3.59	3.69	3.40	3.22	3.33	3.47	2.02
83536	50	124	3.08	3.12	2.94	2.84	3.04	2.80	2.38	2.62	3.52	1.84
83537	37	68	3.15	3.00	2.97	3.06	3.24	2.89	2.74	2.74	3.62	1.83
83538	5	9	3.40	3.40	3.00	2.40	3.20	3.20	3.40	3.00	2.60	1.80
83539	38	127	3.05	2.92	2.97	2.82	2.97	2.95	2.76	2.71	3.74	2.05
83540	75	90	3.52	3.59	3.57	3.48	3.45	3.42	3.18	3.31	3.71	1.89
83541	102	111	3.62	3.64	3.55	3.56	3.64	3.57	3.23	3.35	3.69	1.62
83542	12	16	3.67	3.75	3.67	3.50	3.58	3.42	3.17	3.50	3.25	1.67
83543	31	40	3.58	3.58	3.55	3.48	3.45	3.55	3.19	3.35	3.42	1.86
83544	6	6	3.67	3.17	3.33	3.67	3.50	3.67	3.17	3.00	3.50	2.67
83545	1	1	4.00	4.00	4.00	3.00	4.00	3.00	2.00	3.00	2.00	2.00
83546	105	118	3.33	3.32	3.32	3.20	3.21	3.23	2.56	2.64	3.64	1.65
83547	40	55	3.58	3.65	3.63	3.55	3.28	3.58	3.25	3.08	3.53	1.60
83548	7	7	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	3.71	3.71	2.86	2.14
83549	26	30	3.46	3.50	3.58	3.54	3.46	3.46	3.19	3.23	3.38	2.35
83550	11	14	3.36	3.36	3.45	3.27	3.09	3.40	2.55	2.73	3.09	1.64
83551	64	71	3.37	3.31	3.31	3.35	3.34	3.32	3.07	3.20	3.61	1.85
83552	9	10	3.44	3.44	3.56	3.33	3.33	3.44	3.56	3.44	3.78	2.33
83553	1	1	4.00	4.00	3.00	4.00	4.00	3.00	3.00	3.00	4.00	2.00
83554	13	26	3.31	3.38	3.23	3.31	3.15	3.31	2.92	2.85	3.38	1.69
83555	63	89	3.25	3.03	2.62	2.85	3.13	2.97	2.08	2.28	3.46	1.33
83556	51	65	3.20	3.08	2.88	3.00	3.08	3.08	2.75	2.80	3.56	1.63
83557	66	83	3.33	3.17	2.89	3.02	3.17	3.06	2.49	2.67	3.71	1.65
83558	4	4	4.00	4.00	4.00	4.00	3.75	4.00	3.25	3.75	2.75	2.25
83559	11	36	3.73	3.82	3.82	3.82	3.91	3.45	3.18	3.18	2.91	1.18
83560	14	20	3.86	3.71	3.79	3.93	3.57	3.00	2.93	3.07	3.50	1.57
83561	46	68	2.59	2.43	2.39	2.30	2.37	2.39	2.22	2.09	3.24	1.35
83562	55	77	2.73	2.42	2.35	2.45	2.38	2.41	2.25	2.22	3.43	1.64
83563	47	90	3.36	3.15	3.21	3.26	3.26	3.17	2.91	3.00	3.57	2.89
83564	70	116	3.21	3.19	3.07	2.99	3.00	2.97	2.59	2.79	3.39	2.40
83565	90	167	2.61	2.58	2.11	2.11	2.36	2.26	2.02	2.03	3.66	2.12
83566	40	80	2.95	2.83	2.60	2.85	2.90	2.79	2.63	2.60	3.60	2.10
83567	1	3	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	3.00	3.00	2.00	2.00
83568	74	85	3.35	3.26	3.19	3.15	3.36	3.14	3.01	3.01	3.74	1.78
83569	95	107	3.32	3.12	3.02	2.98	3.24	3.10	2.93	2.90	3.72	1.69
83570	34	46	2.91	2.85	2.76	2.56	2.47	2.82	2.50	2.44	3.68	3.44

土木工学科専門教育科目(平成20年後期科目)

科目番号	回答者数	履修者数	設問1	設問2	設問3	設問4	設問5	設問6	設問7	設問8	設問9	設問10
83571	3	10	3.33	3.67	3.00	3.00	4.00	3.33	3.00	3.00	3.00	1.67
83572	34	48	3.62	3.50	3.50	3.59	3.62	3.62	3.21	3.18	3.44	1.70
83573	4	8	3.75	3.75	3.75	3.75	3.75	3.75	3.25	3.50	3.25	2.50
83574	4	4	3.50	3.50	3.25	3.25	3.00	3.50	3.00	2.75	3.75	2.50
83575	56	79	3.09	3.04	3.18	2.98	2.91	3.05	2.56	2.60	3.39	2.09
83576	4	6	4.00	3.75	4.00	3.75	3.75	3.75	3.00	3.00	3.25	2.25
83577	7	10	3.29	3.00	3.43	3.29	3.00	3.00	2.71	3.14	3.57	2.86
83578	2	2	3.00	3.50	4.00	3.00	3.50	3.50	3.50	4.00	3.50	1.00
83579	3	3	3.00	4.00	4.00	3.67	3.00	4.00	3.67	4.00	3.67	2.67
83580	3	3	3.67	3.67	4.00	4.00	3.67	3.67	3.67	3.67	2.67	1.67
83581	1	1	4.00	4.00	4.00	4.00	3.00	3.00	3.00	4.00	4.00	2.00
83582	33	36	3.58	3.52	3.61	3.64	3.67	3.52	3.15	3.30	3.36	1.97
83583	47	71	3.34	3.26	3.23	3.30	3.19	3.17	2.87	2.96	3.60	1.79
83584	31	40	3.03	2.94	2.74	2.90	3.13	3.10	2.58	2.58	3.42	1.90
83585	41	50	3.46	3.51	3.37	3.60	3.37	3.37	3.05	2.93	3.17	1.98
83586	9	14	3.11	3.56	3.22	3.11	3.44	2.89	2.89	2.89	3.00	1.78
83587	9	14	3.22	3.22	3.00	3.11	3.33	3.11	2.89	3.11	3.44	2.33
83588	4	4	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	2.75
83589	69	80	3.20	3.30	3.12	3.06	3.03	3.36	2.96	2.90	3.75	1.91
83590	90	99	3.33	3.42	3.11	3.12	2.85	3.26	2.93	3.02	3.77	1.94
83591	2	2	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	1.50
83592	4	4	4.00	4.00	3.50	3.75	3.75	3.75	3.50	3.75	3.25	1.25
83593	13	14	3.17	3.00	3.17	3.00	2.83	2.90	2.92	3.00	3.17	1.92
83594	13	19	3.46	3.23	3.15	3.23	3.46	3.31	3.08	3.08	3.54	1.50
83595	22	30	3.23	3.00	3.09	3.00	3.00	2.91	2.59	2.76	3.00	1.36
83596	46	52	3.11	3.09	3.00	2.89	3.09	2.98	2.78	2.63	3.48	1.43
83597	73	90	3.53	3.53	3.48	3.42	3.52	3.46	3.19	3.29	3.65	1.58
83598	66	80	3.58	3.50	3.53	3.56	3.64	3.35	3.15	3.24	3.83	1.32
83599	84	131	3.42	3.36	3.30	3.31	3.41	3.19	2.67	2.81	3.55	1.85
83600	80	104	3.38	3.31	3.25	3.33	3.25	3.23	2.68	2.84	3.49	1.99
83601	7	7	4.00	4.00	3.71	3.86	3.86	4.00	3.43	3.71	3.29	2.00
83602	34	63	3.32	3.38	3.24	3.35	3.18	3.27	2.88	3.00	3.82	1.82
83603	46	68	3.33	3.11	2.85	3.22	3.11	2.91	2.54	2.65	3.80	1.46
83604	21	24	3.86	3.86	3.86	3.90	3.71	3.81	3.38	3.57	3.52	2.14
83605	58	62	3.64	3.57	3.66	3.57	3.64	3.66	3.31	3.29	3.32	2.21
83606	68	96	3.06	3.09	2.59	2.82	3.13	3.12	2.62	2.78	3.43	1.66
83607	52	69	3.13	3.04	2.37	3.00	3.15	3.12	2.76	2.85	3.88	1.79

建築工学科専門教育科目(平成20年後期科目)

科目番号	回答者数	履修者数	設問1	設問2	設問3	設問4	設問5	設問6	設問7	設問8	設問9	設問10
84501	50	94	3.46	3.52	3.40	3.36	3.08	3.56	3.10	3.18	3.54	3.14
84502	37	54	3.51	3.43	3.47	3.53	3.41	2.83	2.92	3.24	3.70	1.46
84503	12	21	3.25	3.17	3.08	3.08	3.33	3.00	3.00	3.08	2.67	1.25
84504	31	31	3.19	3.55	3.58	3.26	2.68	3.52	3.06	3.47	3.94	3.81
84505	19	27	3.89	3.79	3.84	3.79	3.79	3.74	3.53	3.72	2.78	1.79
84506	102	137	3.38	3.24	3.24	3.13	3.08	3.25	2.99	3.33	3.56	3.44
84507	47	149	3.38	3.43	3.36	3.17	3.21	3.18	3.02	3.21	2.83	1.47
84508	27	63	3.56	3.59	3.59	3.44	3.38	3.00	3.16	3.38	3.04	1.50
84509	71	84	3.69	3.73	3.72	3.65	3.68	3.77	3.45	3.61	3.30	3.36
84510	97	97	3.25	3.13	2.90	3.16	3.19	2.99	2.56	2.59	3.08	1.75
84511	61	86	2.82	2.80	2.63	2.62	2.90	2.67	2.12	2.32	3.37	1.34
84512	24	57	3.38	3.58	3.42	3.42	3.42	3.21	2.83	3.08	3.04	1.38
84513	8	10	3.63	3.88	3.88	3.38	3.50	3.75	2.50	3.00	3.63	1.75
84514	63	81	3.16	3.29	3.03	2.84	2.92	2.92	2.57	2.67	3.60	2.00
84515	46	72	2.91	2.96	2.96	2.93	2.70	2.80	2.37	2.52	3.63	2.04
84516	24	61	3.33	3.25	3.46	3.54	3.33	3.13	2.88	3.09	3.08	1.46
84517	56	71	3.59	3.54	3.57	3.55	3.54	3.44	3.05	3.14	3.39	1.86
84518	55	71	3.56	3.58	3.60	3.60	3.56	3.51	3.13	3.20	3.33	1.89
84519	67	108	3.51	3.52	3.55	3.51	3.45	3.42	2.81	2.91	3.06	1.60
84520	65	89	3.51	3.51	3.52	3.55	3.38	3.38	2.78	2.91	3.23	1.62
84521	70	89	3.44	3.51	3.43	3.27	3.31	3.41	2.88	2.86	3.50	1.70
84522	49	78	3.39	3.43	3.41	3.40	3.35	3.31	2.82	2.86	3.54	1.80
84523	56	112	3.43	3.61	3.63	3.33	3.40	3.09	3.04	3.24	3.54	1.72
84524	43	73	3.65	3.70	3.65	3.60	3.67	3.36	3.10	3.17	3.50	1.62
84525	38	71	3.55	3.47	3.58	3.53	3.50	3.45	2.95	3.08	3.53	1.55
84526	38	43	3.34	3.34	3.39	3.32	3.19	3.45	3.27	3.30	3.37	1.86
84527	92	174	3.30	3.35	3.42	3.32	3.32	3.20	2.76	2.99	3.40	1.63
84528	41	124	3.41	3.37	3.39	3.24	3.34	3.21	3.03	3.20	3.63	1.39
84529	23	27	3.57	3.61	3.57	3.43	3.22	3.61	3.00	3.35	3.26	3.17
84530	37	87	3.46	3.43	3.38	3.46	3.47	3.16	2.97	3.16	3.00	1.49
84531	30	31	2.77	3.07	2.83	2.79	2.93	2.93	2.87	3.17	3.90	1.97
84532	10	24	3.70	3.70	3.50	3.50	3.40	3.60	3.50	3.50	2.80	3.80
84533	23	28	3.78	3.87	3.78	3.61	3.17	3.74	3.32	3.41	2.91	3.87
84534	69	113	3.57	3.41	3.39	3.37	3.29	3.35	3.17	3.30	3.26	2.86
84535	10	15	3.80	3.90	3.90	3.90	3.90	3.67	3.50	3.80	2.70	1.90
84536	27	35	3.44	3.48	3.37	3.52	3.48	3.42	3.04	3.26	2.96	1.96
84537	14	30	3.43	3.29	3.21	3.29	3.21	3.00	2.50	2.79	3.00	1.79
84538	37	68	3.22	3.19	3.24	3.11	3.38	3.05	2.68	2.78	3.00	1.53
84539	18	29	3.50	3.78	3.61	3.50	3.44	3.39	3.33	3.39	3.39	3.78
84540	93	113	3.28	3.12	3.00	3.13	3.13	3.12	2.97	3.08	3.53	1.96
84541	14	15	3.64	4.00	3.93	3.86	3.71	3.79	3.50	3.71	2.71	2.23
84542	32	37	3.63	3.81	3.72	3.69	3.41	3.72	3.47	3.78	3.16	2.16
84543	60	88	3.70	3.73	3.67	3.55	3.52	3.68	3.57	3.58	3.75	2.16
84544	17	26	3.59	3.76	3.82	3.65	3.41	3.65	3.00	3.24	2.82	1.53
84545	70	125	3.35	3.47	3.50	3.39	3.47	3.34	2.94	3.26	3.44	1.59
84546	91	114	3.37	3.36	3.27	3.24	3.22	3.28	3.04	3.24	3.42	2.30
84547	15	15	3.47	3.60	3.67	3.40	3.33	3.60	3.27	3.47	4.00	1.71
84548	43	115	3.19	3.14	3.02	2.98	3.23	3.00	2.77	2.88	3.47	1.21
84549	98	129	3.21	3.15	3.05	3.09	2.89	3.10	2.93	3.11	3.76	2.91
84550	76	99	3.50	3.42	3.36	3.41	3.27	3.33	3.00	2.99	3.97	2.49
84551	20	28	3.45	3.35	3.10	3.30	3.05	3.55	2.75	2.95	3.35	1.70
84552	26	51	3.38	3.46	3.23	3.00	3.42	3.19	2.69	3.04	3.31	1.35
84553	12	23	3.75	3.58	3.67	3.75	3.83	3.50	3.58	3.67	3.17	1.42
84554	43	143	3.53	3.47	3.63	3.53	3.56	3.07	3.09	3.40	3.42	1.24
84555	85	136	3.44	3.35	3.26	3.24	3.17	3.28	2.95	3.05	3.24	1.98
84556	86	117	3.63	3.30	3.32	3.32	3.09	3.20	3.25	3.40	3.65	3.15
84557	81	118	3.33	3.23	3.22	3.23	3.14	2.91	2.67	2.96	3.49	1.40
84558	133	171	3.08	3.14	2.67	2.95	3.13	2.81	2.62	3.05	3.63	1.59
84559	6	10	4.00	3.50	3.83	3.67	3.50	3.50	3.67	3.33	3.17	1.33
84560	12	18	3.75	3.75	3.75	3.75	3.75	3.73	3.75	3.83	2.75	3.92
84561	27	42	3.59	3.74	3.89	3.78	3.63	3.67	3.22	3.52	3.15	1.52
84562	79	98	3.29	3.37	3.11	3.18	3.38	3.23	2.87	2.85	3.13	1.83
84563	44	88	3.49	3.56	3.37	3.40	3.40	3.02	2.91	3.21	3.02	1.47
84564	5	8	3.80	3.80	3.80	3.80	4.00	3.80	3.40	3.40	2.20	2.60
84565	6	8	3.67	3.67	3.67	3.83	3.50	3.17	3.33	3.83	2.67	2.50
84566	67	104	3.58	3.70	3.69	3.57	3.61	3.68	3.40	3.49	3.55	1.85
84567	76	79	3.67	3.82	3.74	3.71	3.66	3.67	3.41	3.63	3.41	2.13

応用分子化学科専門教育科目(平成20年後期科目)

科目番号	回答者数	履修者数	設問1	設問2	設問3	設問4	設問5	設問6	設問7	設問8	設問9	設問10
85501	43	44	3.49	3.35	3.30	2.95	3.19	3.29	2.53	2.77	3.93	2.53
85502	41	41	3.59	3.63	3.61	3.49	3.45	3.34	2.85	3.10	3.85	1.80
85503	6	6	4.00	4.00	3.83	4.00	4.00	3.83	3.33	4.00	3.83	2.50
85504	23	24	3.87	3.78	3.70	2.91	3.35	3.83	2.91	3.13	3.91	3.48
85505	91	152	3.23	3.29	3.03	2.92	3.20	3.14	2.65	2.98	3.78	1.54
85506	56	56	3.80	3.84	3.82	3.82	3.80	3.84	3.25	3.49	3.93	2.48
85507	85	197	3.30	2.82	2.92	3.14	3.05	2.66	2.48	2.37	3.62	1.36
85508	23	23	3.74	3.61	3.65	3.65	3.61	3.39	2.91	2.96	3.87	1.27
85509	23	23	3.91	3.91	3.96	3.96	3.87	3.70	3.09	3.39	4.00	1.43
85510	39	43	3.31	3.44	3.49	3.31	3.10	3.08	2.74	2.79	3.77	2.51
85511	20	37	2.85	2.70	2.20	2.55	2.85	2.05	1.50	2.21	3.65	1.35
85512	184	223	3.47	3.40	3.41	3.38	3.32	3.24	2.88	2.97	3.70	1.93
85513	182	200	3.46	3.38	3.22	3.24	3.21	3.28	2.90	3.03	3.90	2.38
85514	57	92	3.35	3.53	3.26	3.07	3.30	3.47	2.77	3.04	3.58	1.54
85515	5	6	3.80	3.60	3.60	3.60	3.60	3.40	2.80	3.20	3.80	1.80
85516	83	153	3.06	2.93	2.67	2.59	3.01	2.53	2.25	2.43	3.67	1.41
85517	13	16	3.77	3.77	3.77	3.77	3.77	3.77	3.46	3.62	3.77	1.92
85518	21	21	3.86	3.86	3.86	3.81	3.86	3.63	3.10	3.25	4.00	1.43
85519	49	69	3.41	3.22	3.29	3.13	2.98	3.20	2.63	2.82	3.59	1.73
85520	1	1	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	3.00
85521	73	103	3.45	3.35	3.41	3.42	3.30	3.07	2.55	2.99	3.42	1.58
85522	37	42	3.57	2.84	3.16	3.32	3.27	2.59	2.43	2.32	3.81	2.19
85523	35	54	3.20	3.23	3.26	3.14	3.31	3.00	2.71	2.77	3.18	1.51
85524	18	37	3.33	3.28	3.39	3.11	3.33	3.00	2.83	2.83	3.00	1.17
85525	56	107	3.32	3.20	3.04	3.13	3.14	2.82	2.46	2.84	3.66	1.33
85526	62	93	3.29	3.21	3.05	2.95	3.16	2.81	2.44	2.61	3.47	1.76
85527	74	86	3.38	3.24	3.38	3.12	3.30	3.12	2.78	2.78	3.58	1.74
85528	37	43	3.41	3.30	3.35	3.32	3.41	3.22	2.73	2.97	3.70	1.92
85529	41	70	3.37	3.41	3.44	3.34	3.32	3.27	2.90	2.88	3.45	1.49
85530	16	19	3.56	3.38	3.33	3.33	3.13	3.13	2.31	2.69	3.63	1.50
85531	49	75	3.24	3.20	3.00	2.98	3.06	2.96	2.49	2.63	3.53	1.49
85532	48	48	3.71	3.75	3.75	3.63	3.42	3.69	2.94	2.96	4.00	2.54
85533	46	46	3.63	3.70	3.59	3.33	3.20	3.67	2.85	2.98	4.00	3.28
85534	8	9	3.75	4.00	3.63	3.75	3.75	3.88	3.00	3.50	3.63	2.38
85535	66	96	3.17	3.11	2.61	2.57	3.05	2.66	2.14	2.25	3.48	1.53
85536	61	78	3.03	3.12	2.62	2.52	2.93	2.75	2.02	2.13	3.55	1.61
85537	55	82	2.98	2.80	2.51	2.47	2.74	2.72	2.04	2.24	3.49	1.56
85538	45	51	3.23	2.91	2.84	2.61	2.95	2.90	2.07	2.20	3.66	1.75
85539	4	4	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	3.75	3.75	3.25	2.25
85540	32	34	3.72	3.63	3.50	3.38	3.28	3.66	2.47	3.28	3.84	2.88
85541	31	32	3.87	3.87	3.90	3.87	3.77	3.74	3.06	3.16	3.90	1.81
85542	82	103	3.54	3.54	3.50	3.33	3.38	3.34	2.90	2.96	3.67	1.87
85543	47	67	3.28	3.26	2.96	3.16	3.17	3.04	2.79	2.87	3.60	1.57
85544	58	96	3.32	3.28	2.88	3.00	3.21	2.98	2.70	2.79	3.79	1.52
85545	18	19	3.72	3.72	3.72	3.72	3.72	3.72	3.39	3.50	3.61	1.78
85546	49	87	3.43	3.31	3.21	3.35	3.39	3.22	2.82	3.02	3.73	1.73
85547	24	24	3.92	3.88	3.83	3.71	3.67	3.63	2.88	2.96	3.79	1.67
85548	43	63	3.51	3.51	3.49	3.42	3.16	3.26	2.88	3.26	3.74	2.17
85549	44	48	3.52	3.84	3.82	3.66	3.55	3.72	3.41	3.59	3.50	1.32
85550	93	142	3.25	3.30	3.09	3.15	3.04	3.02	2.56	2.93	3.71	1.53
85551	65	165	3.20	3.00	2.68	2.88	2.91	2.78	2.05	2.36	3.69	1.78
85552	31	39	3.39	3.19	2.84	3.35	3.10	2.94	2.45	2.74	3.65	2.10
85553	34	48	3.79	3.74	3.74	3.85	3.74	3.62	3.38	3.24	3.47	1.82
85554	46	60	3.70	3.76	3.78	3.78	3.65	3.50	3.13	3.17	3.30	1.93
85555	34	39	3.62	3.15	3.50	3.50	3.26	2.94	2.68	2.70	3.47	2.26
85556	39	43	3.28	3.13	3.15	3.10	3.03	3.03	2.69	2.85	3.82	1.74
85557	113	185	3.38	3.25	3.39	3.33	3.20	3.18	2.50	2.86	3.55	1.63
85558	52	70	3.25	3.23	3.37	3.33	3.21	3.33	2.48	2.85	3.58	1.21
85559	40	63	3.40	3.18	3.23	3.26	3.15	3.27	2.54	2.88	3.54	1.20
85560	19	19	3.79	3.84	3.84	3.79	3.74	3.74	3.05	3.32	3.84	1.63
85561	109	127	3.31	3.16	2.98	3.06	3.12	2.83	2.30	2.41	3.36	1.52
85562	78	87	3.21	3.15	2.99	3.05	3.13	2.87	2.41	2.42	3.65	1.77
85563	96	174	3.06	2.92	2.69	2.64	2.80	2.53	2.37	2.55	3.52	1.44
85564	12	12	3.83	3.58	3.33	3.08	3.42	3.00	2.83	3.17	3.91	1.45
85565	21	22	3.76	3.62	3.67	3.14	3.71	3.67	2.71	2.95	3.95	1.25
85566	71	103	3.53	3.60	3.54	3.46	3.50	3.39	2.83	2.91	3.31	1.67
85567	82	91	3.68	3.70	3.52	3.61	3.55	3.51	3.01	3.15	3.57	1.70
85568	132	175	3.70	3.83	3.74	3.70	3.59	3.37	2.95	3.11	3.61	2.14
85569	14	15	3.93	3.93	3.93	3.93	3.86	3.93	3.29	3.64	3.36	2.36
85570	31	83	2.87	2.97	2.84	3.00	3.06	3.03	2.35	2.61	3.61	1.37

応用分子化学科専門教育科目(平成20年後期科目)

科目番号	回答者数	履修者数	設問1	設問2	設問3	設問4	設問5	設問6	設問7	設問8	設問9	設問10
85571	23	23	3.70	3.65	3.61	3.48	3.70	3.61	2.61	2.74	3.87	1.65
85572	78	160	3.21	3.12	2.97	3.00	3.08	2.91	2.31	2.53	3.71	1.61
85573	13	14	3.77	3.77	3.77	3.77	3.77	3.77	3.08	3.62	3.62	2.08

マネジメント工学科専門教育科目(平成20年後期科目)

科目番号	回答者数	履修者数	設問1	設問2	設問3	設問4	設問5	設問6	設問7	設問8	設問9	設問10
86501	42	114	3.20	3.02	2.76	3.14	3.12	2.83	2.88	2.85	3.63	1.81
86502	28	77	2.89	2.75	2.29	2.75	2.75	2.67	2.41	2.14	2.89	1.54
86503	78	93	3.40	3.23	3.10	3.24	2.93	3.16	2.97	2.67	3.60	1.81
86504	88	131	2.98	2.59	2.58	2.64	2.66	2.76	2.18	2.31	3.52	1.71
86505	73	207	3.22	3.36	3.33	3.07	3.11	2.99	2.78	2.85	3.52	1.73
86506	42	96	3.38	3.38	3.38	3.19	3.07	3.24	2.95	2.86	3.40	1.50
86507	38	56	3.58	3.82	3.74	3.42	3.53	3.34	3.00	3.37	3.47	1.76
86508	27	78	3.48	3.26	3.44	3.52	3.44	3.00	3.15	3.00	3.37	1.63
86509	65	114	3.36	3.36	3.38	3.36	3.10	3.24	3.05	2.86	3.98	2.67
86510	20	51	3.25	3.20	3.05	3.20	3.15	2.65	2.75	2.70	2.70	1.55
86511	44	205	3.07	2.89	3.07	2.89	3.11	2.67	2.64	2.70	3.63	1.63
86512	9	18	3.44	3.56	3.56	3.67	3.33	3.00	3.00	3.44	3.22	1.56
86513	30	107	2.90	2.83	2.93	2.70	3.10	2.76	2.07	2.43	3.27	1.30
86514	60	106	2.46	2.58	2.41	2.33	2.63	2.10	1.87	2.20	3.34	1.43
86515	26	100	3.38	3.31	3.23	3.12	3.19	3.12	2.69	2.96	3.28	1.77
86516	8	13	3.63	3.50	3.50	3.75	3.63	3.25	2.63	3.50	3.00	1.38
86517	54	99	3.20	3.33	3.09	3.11	3.42	2.77	2.30	2.62	3.54	1.54
86518	53	73	3.27	3.12	3.00	3.08	3.35	2.76	2.75	2.86	3.51	1.52
86519	6	7	3.83	3.50	3.33	3.83	3.83	3.17	3.00	3.67	3.83	1.83
86520	22	25	3.82	3.86	3.86	3.86	3.73	3.86	3.14	3.41	3.23	2.41
86521	62	142	3.24	3.15	3.18	3.23	3.31	2.98	2.61	2.73	3.65	1.59
86522	28	139	3.11	3.59	3.33	2.89	3.19	3.30	2.93	2.96	3.56	1.59
86523	45	95	3.33	3.07	3.11	3.20	3.18	2.96	2.84	2.71	3.22	1.44
86524	22	62	3.24	3.14	3.10	3.33	3.00	2.67	2.29	2.48	3.05	1.62
86525	86	101	3.45	3.25	3.24	3.29	3.26	3.28	2.74	2.95	3.42	1.73
86526	22	38	3.59	3.50	3.77	3.68	3.59	3.33	3.14	2.95	2.90	1.81
86527	15	23	3.60	3.47	3.47	3.47	3.40	3.40	2.87	2.87	2.53	1.33
86528	38	209	2.71	2.55	2.45	2.61	2.55	2.47	2.24	2.19	3.61	1.50
86529	23	64	3.43	3.26	3.26	3.04	3.52	3.32	2.78	2.91	3.36	1.52
86530	14	23	3.64	3.93	3.64	3.64	3.36	3.50	2.50	3.23	2.71	1.71
86531	37	65	3.05	3.22	3.16	3.16	3.32	3.00	2.78	2.70	3.14	1.68
86532	47	132	2.94	3.02	2.89	2.72	2.96	2.77	2.60	2.54	3.39	1.47
86533	25	32	3.12	3.28	3.40	3.24	3.32	3.25	3.00	3.04	2.84	1.64
86534	41	91	2.64	2.45	2.73	2.63	2.65	2.68	2.59	2.48	3.56	1.64
86535	42	95	3.00	2.71	3.21	3.05	3.12	2.88	2.88	2.83	3.40	1.88
86536	30	54	3.73	3.83	3.77	3.83	3.77	3.73	3.70	3.80	3.55	1.83
86537	42	70	3.76	3.71	3.69	3.69	3.57	3.69	3.57	3.69	3.43	1.67
86538	35	49	3.49	3.49	3.66	3.45	3.51	3.26	3.26	3.11	2.94	1.43
86539	66	123	3.42	3.32	3.47	3.14	2.79	3.05	2.86	2.79	3.00	1.95
86540	34	47	3.24	3.18	2.85	3.09	2.91	2.97	2.53	2.68	3.59	2.38
86541	34	47	3.53	3.39	3.18	3.33	3.15	3.26	2.88	3.12	3.61	2.85
86542	4	6	3.75	4.00	4.00	3.75	3.75	3.75	3.25	3.75	4.00	2.25
86543	1	2	3.00	4.00	4.00	3.00	3.00	4.00	3.00	4.00	4.00	2.00
86544	57	127	2.96	2.93	2.93	2.79	2.77	2.60	2.39	2.44	3.60	1.46
86545	39	76	3.72	3.44	3.49	3.44	3.51	3.38	3.21	3.28	3.31	1.71
86546	61	72	3.15	3.05	3.15	3.00	3.03	2.82	2.61	2.68	3.56	1.67
86547	3	3	4.00	4.00	4.00	3.67	3.67	4.00	3.00	3.33	2.00	1.67
86548	71	117	3.46	3.32	3.33	3.14	3.34	3.13	2.83	2.97	3.43	1.67
86549	73	105	2.90	2.93	2.89	2.92	2.92	2.68	2.40	2.53	3.00	1.49
86550	75	99	3.36	3.20	3.14	3.15	3.20	3.27	2.93	2.86	3.72	2.27
86551	15	17	3.40	3.27	3.40	3.53	3.43	2.93	2.93	3.33	3.60	2.13
86552	40	86	3.10	3.36	3.10	3.13	2.98	3.05	2.75	2.82	3.23	1.38
86553	61	77	3.26	3.16	3.21	3.15	3.02	3.26	2.85	2.74	3.70	2.52
86554	94	184	3.45	3.51	3.37	3.44	3.29	3.18	3.27	3.29	3.43	1.61
86555	23	40	3.74	3.48	3.52	3.52	3.61	3.43	3.26	3.13	3.22	1.39

数理情報工学科専門教育科目(平成20年後期科目)

科目番号	回答者数	履修者数	設問1	設問2	設問3	設問4	設問5	設問6	設問7	設問8	設問9	設問10
87501	62	86	3.15	3.05	3.08	3.00	2.89	2.63	2.36	2.47	3.41	1.62
87502	46	79	2.65	2.70	2.50	2.63	2.70	2.27	1.80	1.87	3.28	1.59
87503	31	56	3.23	3.10	2.74	2.68	3.03	2.71	2.26	2.29	3.45	1.26
87504	26	29	3.12	3.00	3.04	2.85	2.92	2.92	3.04	2.88	3.73	2.00
87505	28	70	3.57	3.46	3.21	3.25	3.21	3.32	2.96	3.14	3.75	1.96
87506	21	26	3.29	3.43	2.86	3.38	3.24	3.29	3.05	3.00	3.86	1.52
87507	50	59	3.38	3.34	3.38	3.18	3.08	3.24	2.69	2.92	3.71	1.80
87508	35	36	3.17	3.34	3.34	2.91	2.77	3.17	2.63	2.71	3.97	2.09
87509	30	38	3.40	3.47	3.43	3.47	3.30	3.23	3.13	3.13	3.43	1.80
87510	78	102	3.42	3.46	3.33	3.32	3.33	3.21	2.97	2.99	3.70	1.65
87511	19	22	3.74	3.58	3.58	3.74	3.74	3.53	3.47	3.28	2.94	1.89
87512	6	7	3.33	3.50	3.67	3.50	3.67	3.33	3.33	3.17	3.67	1.33
87513	38	53	3.63	3.58	3.50	3.42	3.39	3.32	3.00	2.97	3.29	1.66
87514	67	94	3.06	2.87	2.76	2.88	2.97	2.75	2.33	2.44	3.59	1.59
87515	33	36	3.09	2.94	2.79	2.64	3.03	2.70	2.27	2.48	3.88	1.58
87516	46	63	3.46	3.30	3.39	3.37	3.13	3.26	2.82	2.84	3.43	2.00
87517	35	35	3.31	3.37	3.43	3.37	3.11	3.34	3.17	3.11	3.91	1.57
87518	69	100	3.39	3.35	3.52	3.54	3.54	3.38	3.26	3.26	3.57	1.79
87519	33	35	3.15	2.94	3.15	2.94	3.30	3.03	2.85	2.91	3.91	1.30
87520	61	81	3.33	3.31	3.31	3.33	3.31	3.25	3.07	3.03	3.67	1.69
87521	26	58	3.27	3.31	3.27	3.27	3.08	3.12	2.73	3.00	3.77	1.92
87522	10	14	3.70	3.50	3.60	3.70	3.50	3.40	3.30	3.50	2.80	1.50
87523	38	58	3.05	3.32	2.74	2.79	3.11	3.14	2.16	2.13	3.32	1.71
87524	4	12	3.75	3.75	3.25	3.25	3.75	3.50	2.50	3.00	3.75	2.00
87525	17	32	3.47	3.65	3.12	3.41	3.29	3.41	2.76	2.71	3.59	1.35
87526	22	40	3.59	3.59	3.55	3.50	3.41	3.41	2.68	2.86	3.68	1.73
87527	17	23	3.65	3.47	3.53	3.59	3.53	3.29	2.82	3.18	3.18	1.53
87528	21	46	3.43	3.48	3.24	3.29	3.19	3.25	2.90	2.76	3.71	1.38
87529	4	4	4.00	4.00	4.00	4.00	3.75	4.00	4.00	3.75	4.00	2.75
87530	20	22	3.90	3.90	3.95	3.95	3.90	3.85	3.75	3.70	2.85	1.95
87531	34	36	3.44	3.41	3.47	3.32	3.24	3.18	2.94	2.85	3.97	1.88
87532	7	13	3.29	3.29	3.29	3.43	3.14	3.00	2.71	2.86	4.00	1.71
87533	32	43	3.25	2.97	2.56	2.75	2.97	2.66	2.06	2.38	3.53	1.53
87534	23	28	3.74	3.78	3.61	3.87	3.55	3.39	3.27	3.26	3.91	2.30
87535	46	51	3.13	3.02	3.15	3.07	2.80	2.87	2.72	2.50	3.63	1.83
87536	88	123	3.27	3.26	3.13	3.11	3.05	3.03	2.77	2.80	3.70	1.73
87537	46	74	3.63	3.61	3.57	3.54	3.50	3.46	3.22	2.93	3.61	1.57
87538	14	55	3.36	3.36	3.64	3.14	3.14	3.29	2.71	2.50	3.64	1.86
87539	33	36	3.09	3.03	3.18	3.03	2.94	2.94	2.70	2.48	3.97	1.48
87540	22	24	3.18	3.14	3.14	3.18	3.00	3.09	2.77	2.68	3.91	1.32
87541	42	73	3.55	3.60	3.57	3.55	3.50	3.24	2.88	3.00	3.75	1.76
87542	25	78	3.72	3.64	3.76	3.84	3.56	3.60	3.20	3.32	3.60	1.72
87543	34	37	3.56	3.74	3.65	3.56	3.44	3.55	3.24	3.24	3.94	1.79
87544	36	36	3.61	3.58	3.58	3.53	3.08	3.33	3.03	3.31	3.89	2.33
87545	45	59	3.51	3.56	3.60	3.58	3.31	3.40	2.91	3.18	3.51	2.47
87546	31	47	3.06	2.97	2.81	2.61	2.81	2.77	2.39	2.52	3.97	1.61
87547	27	33	3.44	3.48	3.22	3.15	3.19	3.48	3.00	2.96	3.89	1.85
87548	37	47	3.16	3.05	3.08	2.95	2.59	3.14	2.39	2.73	3.51	2.11
87549	75	97	3.19	3.05	2.89	2.83	2.75	3.11	2.37	2.64	3.72	2.24
87550	50	99	3.60	3.38	3.54	3.40	3.24	3.18	2.84	2.94	3.80	1.82
87551	25	33	3.44	3.44	3.40	3.52	3.16	3.24	3.08	3.08	4.00	1.76
87552	50	88	3.42	3.28	3.32	3.39	3.12	3.33	3.10	3.02	3.96	1.84
87553	3	3	3.67	3.67	4.00	3.67	3.00	3.67	3.33	3.00	4.00	2.00
87554	12	12	3.45	3.36	3.45	3.36	3.45	3.45	3.18	3.09	4.00	1.91
87555	51	76	3.53	3.41	3.35	3.37	3.33	3.31	2.84	3.08	3.73	1.78
87556	33	33	3.61	3.73	3.73	3.64	3.58	3.79	3.45	3.61	3.85	2.58
87557	59	98	3.83	3.86	3.80	3.73	3.68	3.88	3.53	3.56	3.58	2.24
87558	31	33	3.61	3.61	3.68	3.71	3.55	3.71	3.48	3.61	3.84	2.81
87559	61	77	3.77	3.82	3.80	3.70	3.56	3.85	3.43	3.51	3.56	2.41

教養科目・基礎科学科目(平成20年後期科目)

科目番号	回答者数	履修者数	設問1	設問2	設問3	設問4	設問5	設問6	設問7	設問8	設問9	設問10
88521	27	33	3.74	3.81	3.74	3.67	3.74	3.78	3.41	3.04	3.04	1.30
88522	33	37	3.79	3.79	3.76	3.79	3.79	3.82	3.67	3.52	3.45	1.36
88523	38	40	3.84	3.89	3.87	3.84	3.82	3.82	3.47	3.50	3.61	1.39
88524	82	92	3.61	3.68	3.56	3.55	3.52	3.51	3.04	3.15	3.60	1.96
88525	10	13	3.80	3.90	4.00	4.00	4.00	3.70	3.40	3.50	2.70	1.60
88526	72	88	3.63	3.58	3.51	3.51	3.56	3.44	3.04	3.13	3.74	1.92
88527	60	68	3.63	3.66	3.64	3.68	3.66	3.53	3.15	3.27	3.38	1.77
88528	12	17	3.75	3.83	3.75	3.75	3.75	3.67	3.25	3.33	3.92	1.83
88529	53	67	3.40	3.40	3.36	3.30	3.42	3.40	2.98	3.06	3.74	1.83
88530	105	145	3.41	3.35	3.23	3.20	2.97	3.20	2.91	2.85	3.60	2.66
88531	50	91	3.46	3.56	3.58	3.40	3.64	3.63	3.30	3.24	3.02	1.88
88532	42	66	3.55	3.62	3.55	3.38	3.57	3.49	3.00	3.12	3.71	1.60
88533	29	51	3.41	3.38	3.10	3.21	3.21	3.38	2.72	2.97	3.72	1.55
88534	29	37	3.79	3.97	3.93	3.69	3.83	3.79	3.79	3.79	3.76	1.28
88535	29	35	3.90	4.00	3.90	3.76	3.69	3.86	3.34	3.41	3.79	1.69
88536	25	35	3.72	3.76	3.68	3.64	3.84	3.79	3.60	3.56	3.64	2.00
88537	17	23	3.76	3.82	3.59	3.82	3.88	3.81	3.59	3.41	3.29	1.88
88538	38	39	3.87	3.95	3.82	3.84	3.79	3.92	3.45	3.45	3.53	1.42
88539	29	35	3.72	3.86	3.76	3.72	3.72	3.69	3.48	3.48	3.69	2.00
88540	34	39	3.76	3.82	3.71	3.79	3.71	3.73	3.65	3.50	3.62	2.00
88541	49	58	3.59	3.59	3.73	3.59	3.45	3.51	3.31	3.10	3.41	1.27
88542	49	61	3.59	3.55	3.61	3.40	3.43	3.45	3.39	3.33	3.61	1.67
88543	40	55	3.40	3.45	3.55	3.28	3.20	3.03	2.88	3.10	3.38	1.68
88544	48	65	3.23	3.10	2.91	3.11	3.17	3.02	2.54	2.40	3.56	1.48
88545	41	44	3.32	3.27	3.07	3.05	3.20	3.07	2.56	2.60	3.68	1.63
88546	58	82	3.09	2.88	2.52	2.74	2.98	2.72	2.29	2.40	3.65	1.40
88547	37	54	3.16	3.19	2.97	3.00	3.19	3.03	2.49	2.73	3.54	1.81
88548	30	56	3.10	3.03	2.73	2.77	2.93	2.67	2.37	2.40	3.53	1.73
88549	16	32	3.25	3.06	2.63	2.94	3.31	2.69	2.38	2.50	3.67	1.50
88550	53	73	3.36	3.25	3.21	3.21	3.25	3.20	2.92	2.83	3.25	1.90
88551	16	19	3.31	3.44	3.56	3.56	3.38	3.44	3.06	3.38	3.63	2.13
88552	6	13	3.50	3.17	3.00	3.00	2.50	3.00	2.33	2.83	3.67	2.17
88553	33	51	3.30	3.33	3.24	3.09	3.03	3.27	2.79	3.09	3.79	2.21
88554	3	3	4.00	4.00	4.00	4.00	3.67	4.00	3.00	3.00	3.00	2.33
88555	26	39	3.08	2.88	2.85	2.88	3.08	2.73	2.50	2.77	3.58	1.92
88556	18	33	3.72	3.50	3.33	3.17	3.33	3.44	2.89	3.28	3.83	1.94
88557	1	1	4.00	4.00	4.00	4.00	3.00	3.00	4.00	3.00	4.00	2.00
88558	115	135	3.46	3.08	3.14	3.10	3.12	3.13	2.74	2.77	3.76	2.38
88559	65	129	2.85	2.91	2.58	2.60	2.80	2.84	2.02	2.02	3.28	1.57
88560	19	26	3.58	3.37	3.37	3.32	3.37	3.44	3.00	3.05	3.53	1.26
88561	74	122	3.31	3.27	3.27	3.22	3.16	3.32	2.75	2.80	3.38	1.69
88562	19	30	3.58	3.74	3.68	3.32	3.53	3.76	2.44	2.74	3.00	1.32
88563	25	74	2.48	2.04	1.84	2.00	2.36	2.16	1.64	1.88	3.68	1.60
88564	33	74	2.18	1.82	1.30	1.58	2.58	1.94	1.64	1.55	3.67	1.52
88565	30	38	2.53	2.30	2.27	2.27	2.40	2.41	2.30	2.17	3.47	1.80
88566	21	45	3.14	3.29	3.43	3.19	3.14	3.14	3.00	2.95	3.05	1.19
88567	19	19	3.11	3.63	3.63	3.58	3.58	3.63	2.95	3.11	3.95	2.11
88568	36	39	3.22	3.25	3.42	3.33	3.25	3.19	2.89	2.67	3.22	2.08
88569	11	11	4.00	3.64	3.64	3.36	3.18	3.73	3.45	3.18	4.00	2.73
88570	8	10	3.63	3.38	3.38	3.13	3.38	3.25	2.50	3.00	3.00	2.00
88571	5	9	3.60	3.20	3.40	3.20	3.40	3.40	2.40	3.00	3.00	1.80
88572	14	19	3.14	2.93	2.79	2.43	3.07	3.07	2.43	2.79	3.50	1.29
88573	36	82	3.37	3.17	3.19	2.83	2.97	2.67	2.44	2.69	3.56	1.29
88574	10	11	4.00	3.50	3.40	3.10	3.60	3.90	2.80	3.30	3.40	2.30
88575	8	9	3.88	3.63	3.63	3.50	3.63	3.63	3.00	3.75	3.50	2.00
88576	144	155	3.45	3.38	3.29	3.24	3.01	3.32	3.00	2.99	3.90	2.59
88577	53	89	3.64	3.66	3.62	3.67	3.56	3.32	3.15	3.17	3.52	1.52
88578	18	36	3.72	3.89	3.94	3.89	3.76	3.56	3.72	3.50	2.72	1.50
88579	53	78	3.72	3.70	3.75	3.74	3.67	3.55	3.32	3.26	3.06	1.63
88580	18	18	3.33	3.44	3.28	3.35	3.17	3.33	3.22	2.89	3.50	1.22
88581	24	52	3.58	3.63	3.42	3.50	3.50	2.88	3.00	3.04	3.83	1.29
88582	14	28	3.71	3.71	3.43	3.43	3.64	3.07	3.36	3.07	3.79	1.29
88583	15	24	3.27	3.47	3.13	2.87	3.20	3.07	2.00	2.27	3.47	1.33
88584	27	44	3.11	3.11	3.04	2.93	3.19	2.96	2.35	2.56	3.48	1.22
88585	39	64	3.38	3.26	3.36	3.28	3.21	3.03	2.74	2.82	3.51	1.28
88586	90	153	3.18	3.38	3.16	3.19	3.21	3.27	2.68	2.79	3.56	1.57
88587	21	28	3.62	3.67	3.90	3.62	3.67	3.62	3.05	3.24	3.38	1.62
88588	15	42	3.47	3.67	3.73	3.67	3.60	3.33	2.87	3.07	3.67	1.33
88589	40	69	3.33	3.45	3.43	3.36	3.33	3.33	2.80	2.90	3.43	1.43
88590	37	51	3.35	3.54	3.49	3.51	3.44	3.43	2.92	3.11	3.57	1.59

教養科目・基礎科学科目(平成20年後期科目)

科目番号	回答者数	履修者数	設問1	設問2	設問3	設問4	設問5	設問6	設問7	設問8	設問9	設問10
88591	15	15	3.67	3.87	3.87	3.80	3.60	3.67	2.93	3.20	3.73	1.67
88592	12	14	3.42	3.50	3.67	3.58	3.75	3.67	3.08	3.25	3.42	1.25
88593	6	7	3.50	3.83	3.83	3.67	3.17	3.67	2.67	3.33	3.17	1.50
88594	27	30	3.41	3.07	3.04	3.07	3.04	2.85	2.37	2.41	3.37	1.33
88595	53	80	3.33	3.12	3.10	3.10	3.31	2.96	2.60	2.73	3.58	1.53
88596	56	81	3.46	3.38	3.34	3.45	3.48	3.27	2.89	2.89	3.64	1.91
88597	43	82	2.98	2.95	2.42	2.37	2.84	2.26	2.09	2.17	3.64	1.65
88598	20	30	3.35	3.35	3.10	3.45	3.40	3.20	2.75	2.95	3.65	1.45
88599	6	6	3.67	3.67	3.33	3.83	3.50	3.50	2.67	2.83	3.33	1.67
88600	88	119	3.41	3.24	3.07	3.14	3.09	3.26	2.90	2.92	3.75	2.36
88601	85	151	3.46	3.25	3.29	3.46	3.52	2.93	2.73	2.79	3.51	1.56
88602	83	124	3.57	3.27	3.35	3.28	3.32	3.38	2.87	2.83	3.73	2.18
88603	109	152	3.34	3.05	3.03	3.07	3.08	3.00	2.70	2.64	3.56	2.41
88604	19	30	3.26	3.53	3.37	3.26	3.37	3.26	2.28	2.47	3.26	1.63
88605	13	47	3.23	3.23	3.08	2.62	2.92	2.77	1.85	2.08	3.38	1.77
88606	69	91	3.38	2.93	3.17	3.19	3.26	3.25	2.74	2.99	3.84	2.61
88607	32	82	3.31	3.38	3.29	3.41	3.34	3.22	2.75	2.84	3.63	1.69
88608	33	61	3.42	3.36	3.36	3.24	3.18	3.06	2.67	2.84	3.76	1.45
88609	26	129	3.46	3.35	3.23	3.38	3.15	3.31	2.96	2.92	3.36	1.88
88610	25	125	3.56	3.68	3.38	3.32	3.52	3.65	2.96	3.00	3.64	2.36
88611	44	56	3.44	3.50	3.41	3.39	3.20	2.98	2.70	3.02	3.66	1.68
88612	41	58	3.15	3.32	3.10	3.12	2.88	2.49	2.24	2.54	3.37	1.60
88613	29	48	2.93	3.21	2.93	2.72	2.66	2.62	1.90	2.21	3.52	1.38
88614	24	39	3.17	3.33	3.38	3.17	2.83	2.96	2.42	2.79	3.54	1.42
88615	22	49	3.27	3.45	3.36	3.32	3.18	3.00	2.50	3.05	3.67	1.73
88616	107	136	3.51	3.39	3.34	3.22	3.39	3.08	3.01	3.09	3.62	1.73
88617	13	19	3.69	3.69	3.69	3.85	3.85	3.54	3.38	3.23	3.54	1.77
88618	22	35	3.27	3.23	3.29	3.09	3.32	2.90	2.73	2.68	3.55	1.59
88619	15	34	3.73	3.27	3.13	3.43	3.47	3.40	3.07	3.20	3.67	2.07
88620	16	26	3.31	2.88	2.25	3.13	3.25	2.56	2.40	2.50	3.75	1.38
88621	22	29	3.77	3.77	3.95	3.95	3.82	3.77	3.45	3.64	3.41	1.95
88622	32	35	3.81	3.81	3.84	3.78	3.72	3.78	3.59	3.56	3.88	2.66
88623	63	81	3.59	3.46	3.57	3.63	3.65	3.52	3.29	3.21	3.24	1.81
88624	17	23	3.82	3.76	3.88	3.65	3.71	3.88	3.88	3.82	3.88	2.56
88625	5	12	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00
88626	36	47	3.97	3.86	3.81	3.83	3.92	3.78	3.75	3.78	3.71	2.47
88627	32	55	3.00	3.13	2.94	2.72	2.81	2.77	2.47	2.66	3.66	1.72
88628	22	30	3.45	3.45	3.32	3.14	2.91	3.09	3.00	3.18	3.23	1.73
88629	12	22	3.17	3.17	3.08	3.00	2.67	2.42	2.73	3.08	3.92	1.75
88630	57	124	3.40	3.09	2.96	3.25	2.98	2.67	2.75	2.84	3.72	1.39
88631	46	74	3.58	3.40	3.15	3.30	3.36	3.07	2.93	3.02	3.58	1.58
88632	36	62	3.31	3.14	3.19	3.22	3.14	3.39	2.97	2.67	3.53	2.00
88633	30	41	3.77	3.60	3.69	3.57	3.57	3.47	3.13	3.03	3.40	1.93
88634	42	46	3.57	3.55	3.43	3.48	3.57	3.48	3.05	3.05	3.51	1.93
88635	26	40	3.15	3.04	2.69	2.81	2.96	2.96	2.50	2.58	3.73	1.81
88636	48	88	3.54	3.29	3.15	3.29	3.46	3.25	2.81	2.94	3.65	1.77
88637	39	70	3.44	3.28	3.15	3.33	3.47	3.32	2.82	2.67	3.56	1.46
88638	17	22	3.76	3.53	3.29	3.65	3.65	3.53	3.18	3.18	3.12	1.76
88639	5	7	3.80	3.80	3.60	3.80	3.60	3.60	3.00	3.00	3.00	1.80
88640	37	40	3.27	3.62	2.59	2.97	3.14	3.43	2.58	2.76	3.68	1.46
88641	33	36	3.45	3.61	3.12	3.50	3.42	3.66	2.94	3.24	3.52	1.42
88642	31	39	3.35	3.52	3.16	3.35	3.32	3.42	2.77	3.00	3.55	1.55
88643	36	39	3.58	3.69	3.47	3.47	3.53	3.53	3.03	3.22	3.53	1.39
88644	33	36	3.91	4.00	3.97	3.82	4.00	4.00	3.67	3.67	3.73	1.97
88645	37	40	3.73	3.86	3.54	3.62	3.65	3.73	3.27	3.27	3.65	1.78
88646	27	32	3.44	3.70	3.52	3.67	3.41	3.81	3.12	3.22	3.44	1.59
88647	34	37	3.62	3.71	3.68	3.62	3.59	3.71	3.53	3.47	3.65	1.76
88648	37	39	3.49	3.84	3.62	3.59	3.54	3.75	3.19	3.24	3.65	1.54
88649	38	67	3.55	3.45	3.45	3.55	3.47	3.00	3.26	3.27	3.63	1.50
88650	36	51	3.69	3.67	3.72	3.69	3.63	3.17	3.31	3.43	3.28	1.58
88651	45	59	3.42	3.27	3.29	3.33	3.38	2.89	2.96	3.19	3.73	1.62
88652	71	80	3.37	3.23	3.32	3.30	3.17	3.03	2.92	2.94	3.72	1.45
88653	63	83	3.38	3.25	3.27	3.19	3.26	3.05	2.92	2.90	3.46	1.54
88654	14	14	3.36	3.43	3.43	3.43	3.21	3.50	3.43	3.57	3.64	2.36
88655	15	19	3.80	3.93	3.93	3.87	3.67	3.93	3.80	3.87	3.40	2.33
88656	44	56	3.52	3.55	3.34	3.45	3.34	3.50	2.82	2.80	3.61	1.84
88657	57	59	3.12	3.26	2.81	3.11	3.04	3.28	2.77	2.56	3.56	1.65
88658	48	55	3.04	3.21	2.88	2.94	3.02	3.23	2.73	2.46	3.50	1.65
88659	20	76	2.95	3.00	2.50	2.60	2.85	3.05	2.45	2.45	3.65	1.84
88660	47	80	3.34	3.21	3.02	3.04	3.26	3.15	2.55	2.68	3.68	1.77

教養科目・基礎科学科目(平成20年後期科目)

科目番号	回答者数	履修者数	設問1	設問2	設問3	設問4	設問5	設問6	設問7	設問8	設問9	設問10
88661	22	79	3.45	3.23	3.00	2.82	3.36	3.14	2.59	2.55	3.73	1.77
88662	57	62	3.37	3.32	3.09	3.11	3.37	3.39	3.09	2.71	3.32	1.42
88663	51	57	3.10	3.00	2.98	3.06	3.14	3.15	2.90	2.69	3.65	1.57
88664	45	51	3.44	3.42	3.42	3.31	3.31	3.40	3.29	3.18	3.07	1.82
88665	60	111	2.80	2.75	2.35	2.42	2.87	2.47	1.98	2.37	3.31	1.27
88666	45	115	3.13	3.07	2.84	2.91	3.16	2.80	2.13	2.51	3.60	1.34
88667	61	120	3.23	3.02	3.02	3.10	3.07	2.83	2.55	2.68	3.57	1.28
88668	51	128	3.02	2.88	2.78	2.98	2.96	2.62	2.39	2.57	3.62	1.39
88669	9	14	3.00	3.44	3.11	3.67	3.44	3.11	2.56	2.89	3.78	1.44
88670	127	156	3.44	3.20	3.26	3.23	3.22	3.19	2.90	2.88	3.88	2.43
88671	54	78	3.17	3.13	2.94	3.02	3.15	2.92	2.47	2.78	3.19	1.54
88672	61	73	3.23	3.12	3.10	2.92	3.07	2.93	2.66	2.82	3.62	1.58
88673	49	61	3.43	3.39	3.37	3.38	3.35	3.20	3.00	3.08	3.71	1.67
88674	32	36	3.31	3.03	2.75	2.72	3.00	2.84	2.34	2.50	3.38	1.52
88675	7	7	3.57	3.86	3.71	3.57	3.57	3.71	3.43	3.29	3.43	2.00
88676	12	19	3.75	3.67	3.58	3.58	3.67	3.67	3.08	3.09	3.33	1.50
88677	20	21	3.30	3.58	3.21	3.45	3.40	3.55	3.26	3.15	3.35	1.85
88678	18	23	3.50	3.56	3.56	3.56	3.44	3.72	3.11	3.28	3.33	1.56
88679	47	51	3.49	3.49	3.09	3.30	3.47	3.43	3.11	3.15	3.70	1.68
88680	18	19	3.61	3.67	3.56	3.67	3.61	3.56	3.72	3.72	3.83	1.72
88681	19	22	3.68	3.63	3.42	3.79	3.63	3.61	3.68	3.74	3.68	1.84
88682	56	85	3.48	3.55	3.41	3.50	3.52	3.52	3.38	3.29	3.04	1.82
88683	35	58	3.35	3.26	3.46	3.35	3.18	2.97	2.79	2.94	3.50	1.44
88684	49	79	3.06	3.10	2.90	2.96	3.06	2.94	2.65	2.78	3.27	1.39
88685	72	100	3.39	3.32	3.24	3.28	3.32	3.17	2.82	2.84	3.52	1.49
88686	55	85	3.42	3.45	3.38	3.33	3.33	3.26	3.05	3.16	3.47	1.95
88687	41	62	3.29	3.39	3.32	3.32	3.46	3.15	2.98	3.15	3.37	1.37
88688	1	4	4.00	3.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	1.00
88689	39	48	3.03	3.10	2.90	2.95	3.13	3.00	2.62	2.67	3.46	1.33
88690	13	16	3.77	3.92	3.92	3.77	3.62	3.83	3.62	3.54	3.46	2.00
88691	79	102	3.35	3.51	3.32	3.28	3.35	3.39	3.05	3.01	3.50	1.72
88692	17	20	3.41	3.41	3.53	3.47	3.53	3.38	3.12	3.29	3.18	2.00
88693	8	8	3.13	3.00	3.25	3.63	3.25	3.13	2.88	2.86	3.50	1.38
88694	36	54	3.25	3.67	3.56	3.25	3.39	3.25	2.80	2.89	3.64	1.83
88695	47	63	3.38	3.26	3.38	3.55	3.43	3.24	3.09	3.02	3.74	1.70
88696	48	57	3.50	3.48	3.52	3.56	3.54	3.43	3.21	3.06	3.58	1.46
88697	17	59	3.00	3.00	2.94	2.82	3.00	3.12	2.71	2.59	3.44	2.29
88698	8	18	3.38	3.50	3.50	3.75	3.63	3.50	3.25	3.13	3.75	2.00
88699	24	25	3.50	3.21	3.25	3.17	3.25	3.38	3.21	3.08	3.46	1.58
88700	25	27	3.16	3.04	3.04	3.00	2.96	3.12	2.52	2.60	3.52	1.60
88701	20	27	3.55	3.50	3.35	3.30	3.55	3.45	3.21	3.15	3.53	2.05
88702	20	23	3.53	3.63	3.53	3.58	3.63	3.53	3.16	3.42	3.53	2.26
88703	15	27	3.47	3.60	3.20	3.40	3.13	3.27	2.67	2.93	3.00	1.64
88704	21	27	3.19	3.38	2.81	3.00	3.10	3.10	2.76	2.81	3.48	2.10
88705	24	29	3.33	3.42	3.04	3.25	3.42	3.38	3.00	3.08	3.54	1.63
88706	20	23	3.50	3.55	3.35	3.40	3.60	3.58	3.10	3.35	3.60	1.90
88707	27	33	3.22	3.33	3.26	3.19	2.81	3.30	2.78	2.96	3.33	1.85
88708	24	29	3.58	3.58	3.58	3.58	3.54	3.71	3.13	3.09	3.78	1.61
88709	6	19	3.67	3.50	3.83	3.67	3.67	3.00	2.17	2.33	3.67	1.67
88710	3	3	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	3.67	4.00	4.00	4.00	1.67
88711	62	130	3.26	3.44	3.47	3.42	3.31	3.35	2.79	3.05	3.24	1.63
88712	21	45	3.57	3.52	3.62	3.24	3.19	3.57	2.90	3.05	3.48	1.67
88713	50	89	3.40	3.48	3.58	3.62	3.44	3.28	2.88	3.06	3.60	1.48
88714	4	12	3.75	4.00	3.75	3.50	3.75	3.25	3.50	3.50	3.75	2.25
88715	20	21	3.45	3.60	3.75	3.50	3.55	3.70	3.21	3.55	3.75	1.05
88716	39	54	3.54	3.64	3.62	3.56	3.53	3.41	2.92	3.15	3.56	1.54
88717	38	51	3.61	3.61	3.63	3.61	3.50	3.45	3.00	3.05	3.61	1.74
88718	85	116	3.45	3.28	3.26	3.11	3.26	3.06	2.88	2.99	3.54	1.64
88719	113	141	2.96	3.16	2.62	2.58	2.92	2.65	2.36	2.44	3.61	1.34
88720	102	123	3.29	3.40	2.93	2.76	2.99	2.91	2.65	2.79	3.60	1.48
88721	21	24	3.29	3.52	3.14	3.10	3.48	3.40	2.62	2.95	3.86	1.33
88722	38	53	3.38	3.45	3.05	3.13	3.39	3.03	2.68	2.95	3.76	1.16
88723	25	36	3.32	3.48	2.88	2.56	3.24	2.92	2.52	2.72	3.68	1.16
88724	52	64	3.50	3.67	3.02	2.88	3.08	3.00	3.06	3.19	3.67	1.49
88725	37	50	3.32	3.27	3.16	3.30	3.27	3.19	2.78	2.81	3.57	1.97
88726	36	49	3.31	3.28	3.28	3.25	3.33	3.23	2.94	2.83	3.67	1.89
88727	40	47	3.45	3.28	3.35	3.20	3.35	3.15	2.68	2.78	3.68	1.95
88728	46	98	3.57	3.54	3.46	3.43	3.35	3.29	2.87	3.11	3.67	1.74
88729	35	51	3.63	3.46	3.47	3.29	3.44	3.47	3.17	3.17	3.63	2.03
88730	25	40	3.60	3.64	3.44	3.48	3.60	3.40	2.96	3.24	3.50	1.60

教養科目・基礎科学科目(平成20年後期科目)

科目番号	回答者数	履修者数	設問1	設問2	設問3	設問4	設問5	設問6	設問7	設問8	設問9	設問10
88731	20	24	2.55	2.55	2.35	2.32	2.65	2.45	2.25	2.35	3.40	1.45
88732	3	3	3.33	3.67	3.67	3.67	3.67	3.67	3.67	3.67	3.67	2.00
88733	72	139	3.07	2.88	2.75	2.69	2.86	2.93	2.51	2.56	3.36	1.46
88734	4	4	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	3.75	4.00	3.50	3.50
88735	4	8	3.00	3.25	3.00	3.00	3.25	3.00	2.25	2.75	3.50	2.00
88736	7	10	3.86	3.86	3.57	3.86	3.29	3.43	2.57	3.29	3.29	1.86
88737	29	45	3.21	3.21	2.83	3.07	3.17	3.00	2.62	2.69	3.69	1.62
88738	23	53	3.22	3.26	2.39	2.78	3.04	2.61	1.87	2.04	3.78	1.52
88739	63	80	2.56	3.27	2.06	2.44	2.60	2.98	1.85	2.06	3.73	1.31
88740	26	67	3.08	2.85	2.88	2.68	2.96	2.71	2.36	2.44	3.64	1.72
88741	17	33	3.53	3.59	3.35	3.29	3.41	3.18	2.59	2.59	3.82	1.59
88742	30	38	3.40	3.40	3.43	3.47	3.37	3.13	2.97	2.93	3.73	2.00
88743	32	38	3.41	3.53	3.50	3.44	3.47	3.45	3.06	3.03	3.75	1.94
88744	25	27	3.72	3.56	3.72	3.76	3.64	3.38	3.08	3.24	3.72	1.56
88745	41	46	3.54	3.54	3.66	3.59	3.39	3.30	3.26	3.15	3.51	2.00
88746	39	44	3.46	3.36	3.46	3.46	3.46	3.29	3.29	3.29	3.67	1.95
88747	33	38	3.67	3.52	3.61	3.64	3.55	3.48	3.21	3.34	3.75	1.88
88748	73	82	2.95	3.12	2.56	2.70	2.88	2.90	2.42	2.47	3.67	1.64
88749	14	21	3.36	3.36	3.14	3.14	3.38	3.07	3.00	3.07	3.57	1.57
88750	28	32	3.61	3.82	3.79	3.75	3.71	3.75	3.50	3.36	3.46	1.71
88751	27	33	3.70	3.78	3.67	3.74	3.81	3.81	3.26	3.26	3.65	1.81
88752	20	24	3.65	3.65	3.55	3.55	3.70	3.75	3.25	3.25	3.55	1.60
88753	19	21	3.26	3.21	3.37	3.26	3.26	3.32	2.84	2.53	3.47	2.00
88754	20	22	3.75	3.60	3.55	3.40	3.65	3.45	3.00	3.10	3.80	2.20
88755	25	30	3.24	3.17	3.12	3.21	3.13	3.13	2.75	2.88	3.50	2.12
88756	15	17	3.73	3.60	3.60	3.80	3.67	3.64	3.13	3.13	3.93	1.40
88757	20	23	3.60	3.55	3.65	3.55	3.50	3.60	3.35	3.35	3.55	2.05
88758	34	48	3.67	3.61	3.45	3.66	3.58	3.39	3.12	2.97	3.76	1.88
88759	28	39	2.68	3.18	2.96	2.56	3.25	3.50	2.68	2.46	3.29	1.29
88760	37	39	2.62	2.78	2.70	2.59	2.81	2.97	2.32	2.08	3.28	1.38
88761	36	40	2.72	2.72	2.78	2.61	3.08	2.97	2.72	2.47	3.67	1.42
88762	40	58	3.15	3.43	3.20	3.15	3.28	3.26	2.63	2.90	3.13	1.46
88763	20	29	3.60	3.70	3.45	3.65	3.75	3.55	3.45	3.55	3.35	1.95
88764	21	22	3.57	3.52	3.57	3.43	3.43	3.62	3.14	3.19	3.76	1.62
88765	20	24	3.45	3.60	3.40	3.25	3.40	3.35	2.85	3.05	3.50	1.40
88766	26	32	3.42	3.46	3.32	3.40	3.54	3.65	3.15	3.23	3.69	1.65
88767	17	63	3.88	3.47	3.65	3.71	3.59	3.00	3.18	2.94	3.94	1.24
88768	60	99	3.62	3.45	3.77	3.75	3.63	3.07	3.20	3.13	3.63	1.72
88769	22	33	3.73	3.64	3.82	3.86	3.77	3.64	3.23	3.45	3.45	1.77
88770	68	80	3.43	3.19	3.15	3.33	3.26	3.09	3.03	2.95	3.51	2.10
88771	21	32	3.76	3.57	3.86	3.71	3.62	3.50	3.48	3.24	3.62	1.67
88772	61	64	3.57	3.54	3.51	3.38	3.46	3.61	2.82	2.84	3.61	1.44
88773	35	43	3.63	3.77	3.66	3.57	3.63	3.60	3.29	3.14	3.06	1.89
88774	69	82	3.54	3.52	3.51	3.39	3.43	3.35	3.16	3.24	3.75	1.80
88775	35	66	3.20	3.29	3.26	3.29	3.09	3.03	2.73	2.97	3.46	1.23
88776	6	7	3.17	3.33	3.17	3.33	3.17	3.50	3.00	3.17	3.83	2.33
88777	20	20	3.60	3.60	3.55	3.60	3.55	3.30	3.25	3.45	3.05	1.50
88778	37	47	3.51	3.62	3.62	3.51	3.54	3.57	2.97	3.30	3.76	1.78
88779	102	132	3.64	3.72	3.71	3.56	3.49	3.55	3.15	3.19	3.65	1.84
88780	82	99	3.41	3.05	3.14	3.18	3.21	3.15	2.98	2.91	3.76	2.35
88781	18	22	3.78	3.83	3.83	3.56	3.78	3.78	3.00	3.22	2.94	1.56
88782	30	60	3.03	3.10	2.73	2.80	3.00	3.00	2.73	2.50	3.27	1.60
88783	32	43	3.31	3.19	3.00	2.90	2.87	3.00	2.45	2.55	3.58	2.10
88784	4	16	3.25	3.75	3.00	3.00	2.75	3.00	3.00	3.25	3.75	1.50
88785	9	15	3.11	2.78	2.78	3.00	3.22	2.78	2.78	3.11	3.67	1.56
88786	56	67	2.96	2.73	2.59	2.55	2.98	2.46	2.15	2.30	3.32	1.70
88787	51	58	2.86	2.59	2.33	2.26	3.08	2.76	2.14	2.38	3.29	1.76
88788	20	48	3.75	3.70	3.60	3.65	3.75	3.80	3.05	3.25	3.40	1.75
88789	45	68	3.62	3.56	3.51	3.59	3.66	3.51	3.16	3.22	3.42	1.64
88790	16	35	3.50	3.63	3.44	3.50	3.56	3.63	3.25	3.38	3.81	1.88
88791	28	37	3.39	3.07	3.00	3.07	3.29	3.39	2.68	2.71	3.50	1.32
88792	23	34	3.65	3.35	3.43	3.39	3.61	3.52	3.39	3.26	3.70	1.70
88793	19	25	3.47	3.26	2.89	3.37	3.68	3.42	2.95	3.05	3.11	1.53
88794	8	10	3.50	3.75	3.50	3.25	3.38	3.63	2.75	3.50	3.63	2.00
88795	4	8	3.50	4.00	4.00	4.00	3.50	4.00	3.25	3.50	2.50	2.50
88796	59	65	3.24	3.46	3.07	3.27	3.19	3.34	2.66	2.75	3.55	1.53
88797	19	39	3.68	3.58	3.63	3.47	3.58	3.68	3.47	3.50	3.37	1.95
88798	34	46	3.53	3.65	3.44	3.47	3.48	3.56	3.24	3.26	3.47	1.97
88799	13	17	3.38	2.46	3.00	2.62	3.15	2.92	2.46	2.08	3.54	1.46
88800	27	32	3.04	2.93	2.85	3.00	2.85	2.85	2.56	2.48	3.30	1.89

教養科目・基礎科学科目(平成20年後期科目)

科目番号	回答者数	履修者数	設問1	設問2	設問3	設問4	設問5	設問6	設問7	設問8	設問9	設問10
88801	16	21	3.63	3.69	3.69	3.69	3.50	3.69	3.25	3.25	3.56	1.50
88802	42	108	3.40	3.40	3.40	3.31	3.12	3.05	2.79	3.02	3.33	1.43
88803	1	10	4.00	2.00	3.00	3.00	4.00	3.00	4.00	3.00	4.00	1.00
88804	32	46	3.06	2.84	2.81	2.78	2.97	3.00	2.44	2.56	3.38	1.63
88805	22	24	3.64	3.36	3.41	3.45	3.50	3.64	3.18	3.09	3.23	1.95
88806	25	68	2.80	2.72	2.60	2.28	2.72	2.40	1.84	2.00	3.72	1.40
88807	14	83	3.00	3.14	3.14	3.00	3.00	2.64	2.14	2.57	3.29	1.36
88808	25	156	3.44	3.16	3.12	2.80	3.28	2.92	2.12	2.29	3.08	1.28
88809	11	174	2.64	2.73	2.45	2.36	2.64	2.27	2.09	2.27	3.73	1.45
88810	9	42	2.89	3.11	3.00	2.75	3.13	2.33	2.44	2.44	3.00	1.56
88811	46	92	2.91	2.48	2.47	2.20	2.71	2.35	1.98	2.17	3.50	1.52
88812	16	20	3.50	3.31	3.19	3.25	3.38	3.33	2.38	2.94	3.69	1.40
88813	21	32	3.29	3.38	3.29	3.29	3.38	3.24	2.65	2.70	3.57	1.38
88814	3	10	4.00	4.00	4.00	3.67	3.67	4.00	3.33	3.67	3.00	2.33
88815	15	28	3.67	3.53	3.80	3.60	3.47	3.27	3.40	3.27	3.27	1.47
88816	58	81	3.67	3.60	3.67	3.69	3.54	3.50	3.33	3.32	3.72	1.60
88817	35	84	3.51	3.43	3.43	3.31	3.35	3.23	3.00	2.94	3.38	1.55
88818	17	55	3.76	3.71	3.82	3.76	3.71	3.71	3.41	3.44	3.47	1.88
88819	97	134	3.08	3.17	3.22	3.17	3.17	2.94	2.69	2.93	3.29	1.60
88820	98	145	3.43	3.46	3.59	3.58	3.43	3.33	2.92	3.15	3.29	1.73
88821	31	34	3.74	3.74	3.61	3.65	3.65	3.70	3.60	3.48	3.65	2.19
88822	18	19	3.33	3.61	3.56	3.72	3.72	3.59	3.22	3.17	3.33	1.78
88823	21	34	3.71	3.67	3.62	3.71	3.70	3.57	3.45	3.38	3.81	1.95
88824	20	34	3.10	3.20	3.20	3.45	3.45	3.25	3.10	2.90	3.30	1.75
88825	18	23	3.83	3.89	3.72	3.67	3.61	3.67	3.50	3.44	3.50	2.06
88826	46	73	3.57	3.35	3.57	3.46	3.54	3.02	3.11	2.93	3.46	1.72
88827	43	71	3.60	3.49	3.63	3.51	3.60	3.22	3.33	3.12	3.86	1.86
88828	39	47	3.49	3.13	3.10	3.26	3.51	3.15	2.95	2.92	3.69	1.77
88829	33	46	3.73	3.64	3.48	3.64	3.48	3.34	3.55	3.09	2.94	1.61
88830	27	53	3.63	3.67	3.54	3.59	3.37	3.30	3.22	3.11	3.26	1.48
88831	17	21	3.71	3.53	3.47	3.59	3.65	3.65	3.47	3.44	3.35	1.82
88832	23	36	3.74	3.74	3.74	3.52	3.61	3.61	3.35	3.22	2.78	1.70
88833	59	82	3.49	3.41	3.39	3.29	3.29	3.25	2.86	2.83	3.47	2.83
88834	39	41	3.28	3.28	3.15	2.95	3.03	3.15	2.74	2.72	3.79	1.50
88835	38	67	3.45	3.39	3.42	3.37	3.37	3.38	2.92	2.89	2.92	1.92
88836	32	34	3.56	3.81	3.41	3.47	3.53	3.66	3.31	3.16	3.47	1.50
88837	22	24	3.77	3.82	3.59	3.59	3.68	3.64	3.23	3.09	3.55	1.64
88838	27	34	3.70	3.85	3.63	3.63	3.56	3.70	3.30	3.19	3.56	1.63
88839	38	39	3.63	3.74	3.50	3.55	3.58	3.61	3.18	3.24	3.68	1.63
88840	36	38	3.86	3.86	3.75	3.75	3.81	3.89	3.47	3.33	3.44	1.46
88841	48	67	3.33	3.21	3.25	3.33	3.15	3.15	2.42	2.63	3.35	1.69
88842	80	102	3.46	3.30	3.09	2.99	2.90	3.10	2.85	2.87	3.65	2.69
88843	37	47	3.46	3.46	3.62	3.57	3.51	3.22	3.05	3.19	2.70	1.49
88844	98	123	3.41	3.34	3.34	3.33	3.40	2.97	2.70	2.83	3.75	1.41
88845	111	138	3.50	3.43	3.23	3.39	3.15	3.26	2.96	3.01	3.81	2.60
88846	13	22	3.54	3.46	3.46	3.85	3.62	3.54	3.23	3.38	3.23	2.00
88847	29	30	3.34	3.41	3.59	3.66	3.45	3.31	3.00	2.93	3.31	1.45
88848	19	42	3.47	3.32	3.00	3.00	3.05	2.95	2.32	2.79	3.16	1.89
88849	20	20	3.20	3.20	3.05	3.05	2.60	3.40	3.00	2.90	3.65	2.30
88850	43	57	3.56	3.51	3.28	3.07	3.28	2.93	2.70	2.81	3.33	1.63
88851	2	3	4.00	3.50	3.50	3.00	3.00	2.00	3.00	3.00	4.00	1.50
88852	37	37	3.08	3.24	3.22	2.89	3.00	2.78	2.49	3.03	3.41	1.54
88853	14	16	3.29	3.36	3.36	3.00	3.14	2.93	3.00	3.36	3.71	1.57
88854	68	82	3.54	3.56	3.54	3.56	3.50	3.46	3.06	3.19	3.59	1.82
88855	16	20	3.81	3.81	3.69	3.44	3.44	3.50	2.81	3.00	3.44	2.13
88856	66	73	3.48	3.64	3.61	3.58	3.45	3.32	3.27	3.29	3.74	1.29
88857	87	126	3.36	3.42	3.33	3.35	3.33	3.12	3.10	3.21	3.46	1.94
88858	11	14	3.55	3.45	3.55	3.60	3.64	3.55	3.27	3.27	3.73	2.40
88859	16	19	3.88	4.00	3.94	3.81	3.75	3.94	3.69	3.67	3.75	1.33
88860	63	75	3.65	3.68	3.67	3.67	3.67	3.50	3.44	3.41	3.52	1.54
88861	70	90	3.67	3.70	3.67	3.71	3.67	3.66	3.57	3.67	3.62	1.28
88862	13	23	3.77	3.69	3.69	3.69	3.62	3.31	3.08	3.38	3.69	1.31
88863	86	115	3.77	3.81	3.77	3.70	3.63	3.59	3.55	3.69	3.74	1.20
88864	46	82	3.48	3.52	3.46	3.33	3.48	3.40	3.02	3.22	3.50	1.83
88865	41	77	3.66	3.76	3.71	3.69	3.46	3.61	3.32	3.22	3.32	2.20
88866	80	93	3.55	3.55	3.51	3.41	3.32	3.45	3.18	3.15	3.56	2.79
88867	61	80	3.56	3.44	3.43	3.48	3.48	3.40	3.18	3.13	3.34	1.90
88868	49	69	3.53	3.49	3.59	3.51	3.53	3.41	3.37	3.31	3.63	1.92
88869	41	54	3.63	3.68	3.66	3.63	3.56	3.27	3.32	3.27	3.24	1.83
88870	81	126	3.39	3.41	3.36	3.40	3.40	3.32	2.89	3.05	3.60	1.68

教養科目・基礎科学科目(平成20年後期科目)

科目番号	回答者数	履修者数	設問1	設問2	設問3	設問4	設問5	設問6	設問7	設問8	設問9	設問10
88871	45	51	3.38	3.40	3.47	3.49	3.49	3.24	3.13	3.20	3.60	1.62
88872	22	25	3.55	3.55	3.64	3.55	3.55	3.45	3.33	3.27	3.86	1.62
88873	39	70	3.15	3.15	3.10	3.10	3.03	3.08	2.36	2.34	3.62	1.39
88874	28	44	3.43	3.46	3.50	3.46	3.36	3.25	3.04	2.86	3.57	1.50
88875	45	51	3.76	3.68	3.82	3.73	3.61	3.51	3.22	3.20	3.29	1.56
88876	95	109	3.56	3.45	3.67	3.67	3.53	3.45	3.13	3.00	3.69	1.43
88877	17	18	3.53	3.41	3.82	3.53	3.53	3.35	2.94	2.65	3.65	1.71
88878	5	12	3.80	3.80	4.00	4.00	3.80	3.60	3.80	3.20	3.60	2.00
88879	15	28	3.60	3.60	3.47	3.53	3.47	3.13	3.33	3.13	3.67	2.07
88880	17	18	3.71	3.76	3.88	3.82	3.76	3.71	3.41	3.47	3.82	1.75
88881	41	49	3.63	3.29	3.78	3.68	3.78	3.32	3.10	3.17	3.78	1.73
88882	12	12	3.67	3.67	4.00	3.92	3.83	3.64	3.67	3.25	3.92	2.00
88883	18	19	3.39	3.17	3.67	3.56	3.59	3.22	2.94	2.78	3.39	1.78
88884	25	39	3.36	3.56	3.56	3.16	3.38	3.16	2.72	3.08	3.48	1.40
88885	40	60	3.38	3.25	2.80	3.03	3.08	3.10	2.88	2.80	3.60	2.48
88886	39	54	3.31	3.13	2.69	2.90	2.97	3.13	2.85	2.72	3.65	2.34
88887	45	74	3.33	3.24	3.13	3.31	3.22	3.07	2.87	2.84	3.39	2.04
88888	44	108	3.25	3.20	2.70	2.89	3.27	2.91	2.75	2.61	3.00	1.84
88889	26	84	3.27	3.35	2.81	3.08	3.46	3.27	2.50	2.65	3.00	1.92
88890	26	26	3.38	3.50	3.15	3.12	3.31	3.62	2.96	3.00	3.54	1.81
88891	6	10	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	3.83	3.50	3.33	2.17	1.50
88892	7	8	3.71	3.71	3.43	3.29	3.43	3.71	2.14	2.86	3.86	1.29
88893	3	9	4.00	4.00	3.67	3.67	3.67	4.00	3.67	4.00	2.67	2.33
88894	41	65	3.41	3.59	3.51	3.59	3.44	3.27	2.98	3.32	3.00	1.95
88895	25	44	3.48	3.48	3.52	3.44	3.48	3.24	2.92	3.12	2.84	1.40
88896	42	52	3.74	3.67	3.50	3.50	3.60	3.71	2.76	3.10	3.95	1.98
88897	52	61	3.67	3.48	3.46	3.65	3.48	3.64	2.88	2.96	3.77	1.79
88898	42	47	3.62	3.55	3.21	3.31	3.19	3.57	2.71	2.62	3.86	1.62
88899	45	63	3.38	3.13	3.04	3.16	3.02	3.31	2.67	2.67	3.96	1.49
88900	34	48	3.47	3.50	3.35	3.29	3.27	3.35	2.91	2.94	3.29	1.94
88901	12	31	2.73	2.82	2.36	2.73	2.91	2.36	1.45	1.64	3.00	1.27
88902	71	158	3.24	3.20	3.03	3.01	3.34	2.81	2.52	2.61	3.48	1.47
88903	19	43	3.47	3.37	3.37	3.32	3.37	3.21	2.84	2.95	3.53	1.37
88904	83	97	3.35	3.29	3.22	3.23	3.29	3.07	2.75	2.75	3.10	1.41
88905	45	96	2.93	3.31	3.18	2.73	3.02	2.71	2.33	2.71	3.44	1.42
88906	39	51	3.69	3.44	3.51	3.44	3.56	3.49	3.26	3.10	2.79	1.79
88907	42	55	3.52	3.38	3.50	3.40	3.33	3.43	3.05	2.90	3.38	1.74
88908	46	57	3.52	3.57	3.61	3.43	3.54	3.40	2.71	3.02	2.43	1.54
88909	11	12	3.73	3.82	3.73	3.55	3.55	3.64	3.18	3.73	2.18	1.55
88910	44	48	3.61	3.57	3.66	3.50	3.57	3.57	2.93	2.98	2.89	1.57
88911	16	25	3.13	2.94	2.69	2.63	3.13	2.88	1.88	2.13	3.25	1.31
88912	38	70	2.89	3.45	3.37	2.68	2.68	3.08	2.16	2.42	3.21	1.66
88913	14	26	3.36	3.64	3.36	3.43	3.64	3.00	3.00	3.21	3.50	1.36
88914	15	23	3.67	3.60	3.53	3.57	3.64	3.20	3.20	3.27	3.13	1.60
88915	2	2	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	3.50	2.50
88916	4	5	3.75	4.00	4.00	3.50	3.75	4.00	3.50	3.50	3.00	1.50
88917	28	46	3.75	3.61	3.71	3.86	3.75	3.25	3.18	3.14	3.46	1.57
88918	30	54	3.60	3.60	3.57	3.60	3.60	3.28	3.32	3.10	3.10	1.36
88919	59	68	2.98	2.71	2.63	2.93	2.98	2.61	2.64	2.47	3.47	1.59
88920	41	47	2.93	2.49	2.44	2.71	2.93	2.54	2.51	2.37	3.35	1.75
88921	55	98	3.36	3.55	3.53	3.27	3.18	3.18	2.89	2.96	3.07	1.47
88922	58	74	3.31	3.48	3.28	3.31	3.34	3.24	2.79	3.04	3.29	1.38
88923	25	48	3.36	3.76	3.60	3.28	3.36	3.44	2.88	3.20	3.40	1.28
88924	8	22	3.63	3.75	3.63	3.50	3.50	3.75	3.38	3.13	3.75	1.86
88925	18	64	3.11	3.28	3.06	2.78	2.89	3.06	2.44	2.56	3.44	1.17
88926	6	14	3.50	3.33	3.33	3.17	3.50	3.50	3.00	3.33	3.00	2.50
88927	13	15	3.77	3.69	3.54	3.31	3.54	3.77	2.62	3.00	3.85	1.31
88928	13	22	3.62	3.69	3.54	3.38	3.62	3.62	3.23	3.15	3.77	1.38
88929	2	2	4.00	4.00	3.50	4.00	3.50	4.00	2.50	3.50	4.00	2.00
88930	7	12	3.71	3.71	3.29	3.57	3.43	3.57	3.14	3.43	2.29	1.86
88931	19	26	3.53	3.68	3.63	3.53	3.63	3.63	3.26	3.17	3.00	1.47
88932	8	10	3.88	3.88	4.00	3.75	3.75	4.00	3.25	3.38	3.13	1.25
88933	43	46	3.40	3.72	3.33	3.35	3.47	3.69	3.12	3.21	3.07	1.49
88934	33	42	3.36	3.33	3.31	3.36	3.55	3.27	3.13	3.06	2.76	1.78
88935	45	47	3.51	3.42	3.44	3.42	3.49	3.41	3.11	3.24	3.42	1.96
88936	14	27	3.50	3.50	3.50	3.57	3.50	3.23	3.29	3.14	2.64	1.86
88937	14	19	3.71	3.79	3.64	3.71	3.64	3.50	3.14	3.50	3.57	1.64
88938	38	52	3.34	3.29	3.26	3.38	3.37	3.35	2.95	2.89	3.29	1.82
88939	15	30	3.07	3.20	3.13	3.20	3.00	3.13	2.93	2.80	3.40	1.73
88940	38	49	3.19	3.35	3.11	3.05	2.92	3.35	2.51	2.43	3.62	2.05

教養科目・基礎科学科目(平成20年後期科目)

科目番号	回答者数	履修者数	設問1	設問2	設問3	設問4	設問5	設問6	設問7	設問8	設問9	設問10
88941	19	33	3.42	3.42	3.53	3.58	3.37	3.11	2.74	3.11	2.94	1.32
88942	10	13	3.80	3.60	3.60	3.30	3.30	3.30	2.70	3.10	3.20	1.30
88943	36	42	3.64	3.78	3.86	3.75	3.61	3.72	3.50	3.61	3.56	1.53
88944	41	52	3.54	3.78	3.90	3.75	3.68	3.71	3.51	3.44	3.51	1.37
88945	21	27	3.48	3.62	3.76	3.57	3.43	3.55	3.38	3.24	3.29	1.33
88946	29	81	3.14	3.14	3.07	3.21	3.03	3.07	2.62	2.68	3.24	1.46
88947	2	7	3.00	3.50	3.50	3.00	3.00	3.00	2.50	3.00	4.00	1.50
88948	43	67	3.36	3.35	3.44	3.40	3.30	3.30	2.81	2.93	3.26	1.74
88949	2	4	3.50	4.00	3.50	4.00	3.50	3.00	3.50	2.50	3.00	1.00
88950	6	15	3.67	3.83	3.50	3.33	3.67	3.83	2.83	3.00	2.67	1.50
88951	2	5	3.00	4.00	4.00	3.50	3.50	4.00	3.00	4.00	4.00	1.50
88952	43	70	3.35	3.35	3.21	3.24	3.40	3.21	2.91	3.05	3.17	1.64
88953	10	28	3.00	3.20	3.50	3.40	3.30	3.10	2.80	3.00	3.20	1.40
88954	8	12	3.50	3.63	3.43	3.38	3.25	3.63	2.25	2.88	2.75	1.88
88955	17	27	3.35	3.18	2.82	2.88	3.00	2.76	1.88	2.35	3.18	1.35
88956	15	19	3.40	3.53	3.47	3.53	3.60	3.73	3.20	3.27	2.53	1.60
88957	61	66	3.26	3.31	3.20	3.21	3.18	3.26	2.95	3.05	3.33	1.59
88958	65	70	3.46	3.51	3.40	3.42	3.43	3.46	3.26	3.20	3.58	2.10
88959	7	14	3.57	3.29	3.71	3.57	3.43	3.43	3.57	3.29	2.29	2.43
88960	49	57	3.04	2.69	2.71	2.86	2.98	3.02	2.73	2.65	3.61	1.73
88961	36	43	3.17	3.19	3.14	3.03	3.19	3.11	2.83	2.81	3.39	1.89
88962	9	11	3.44	3.44	3.56	3.33	3.44	3.56	3.33	3.11	3.67	1.89
88963	43	50	3.17	3.21	3.05	2.95	3.10	3.05	3.02	2.69	3.74	1.76
88964	23	30	3.48	3.48	3.61	3.70	3.48	3.36	2.74	3.13	3.48	1.83
88965	6	25	3.50	3.67	3.50	3.33	3.17	3.33	3.00	3.17	3.83	1.67
88966	28	75	3.46	3.39	3.39	3.32	3.46	3.30	2.89	2.93	3.04	1.50
88967	33	67	3.52	3.67	3.24	3.42	3.42	3.58	3.00	3.24	3.00	1.52
88968	38	56	3.18	3.45	2.68	2.92	3.08	3.24	2.39	2.73	2.74	1.37
88969	16	16	3.81	3.63	3.75	3.56	3.69	3.81	3.60	3.44	3.25	1.75
88970	7	7	3.71	3.86	3.86	3.57	3.86	3.71	3.57	3.43	2.71	1.86
88971	46	95	3.02	3.15	3.26	3.04	2.98	2.78	2.80	2.98	3.37	1.35
88972	12	15	2.42	2.75	2.67	2.42	2.75	3.50	1.64	2.18	2.42	1.58
88973	3	3	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	3.00	4.00	3.67	1.67
88974	14	23	2.93	3.00	2.64	2.79	2.86	2.93	2.14	2.43	2.93	1.50
88975	19	21	3.16	3.21	3.16	2.79	3.11	3.50	2.67	3.00	3.00	1.68
88976	10	13	3.20	3.70	3.40	2.90	3.30	3.60	2.40	2.80	2.67	1.50
88977	22	43	3.45	3.36	3.50	3.18	3.41	3.14	2.77	3.05	3.45	1.27
88978	28	61	3.75	3.71	3.64	3.75	3.82	3.79	3.64	3.61	3.25	2.00
88979	37	77	3.65	3.57	3.65	3.57	3.70	3.54	3.47	3.57	3.76	2.08
88980	24	33	3.75	3.75	3.75	3.75	3.71	3.67	3.46	3.58	2.92	1.96
88981	6	8	4.00	4.00	4.00	3.83	3.67	4.00	3.67	3.83	2.50	1.33
88982	4	4	3.75	4.00	3.25	3.25	3.25	3.75	3.50	3.25	3.00	2.75
88983	12	21	3.67	3.50	3.33	3.58	3.42	3.70	2.50	3.08	3.00	1.17
88984	4	7	3.25	3.00	3.50	3.25	3.50	3.25	3.00	3.00	3.50	1.50
88985	11	15	3.91	3.91	4.00	3.82	3.91	4.00	3.18	3.27	2.82	1.45
88986	19	22	3.58	3.74	3.63	3.58	3.53	3.74	3.05	3.22	2.84	1.44
88987	7	11	3.43	3.57	3.57	3.71	3.57	3.71	2.86	3.00	3.29	2.00
88988	46	55	3.24	3.15	3.15	2.98	3.17	3.20	2.65	2.74	3.50	1.70
88989	36	39	3.17	3.08	3.17	3.03	3.25	3.22	2.67	2.65	3.83	1.67
88990	44	49	2.86	2.82	2.89	2.86	3.14	2.80	2.55	2.52	3.57	1.48
88991	21	22	3.90	3.95	3.90	3.81	3.76	3.95	3.67	3.71	3.00	1.81
88992	12	12	3.58	3.58	3.75	3.67	3.75	3.67	3.58	3.58	3.33	2.33
88993	5	9	4.00	3.80	3.80	4.00	4.00	4.00	3.80	3.80	3.20	2.75
88994	39	84	3.56	3.44	3.59	3.51	3.33	3.11	3.00	3.10	3.36	1.33
88995	19	41	3.74	3.68	3.95	3.79	3.79	3.79	3.53	3.32	3.21	1.79
88996	38	102	3.37	3.27	3.16	3.00	3.24	2.84	2.46	2.68	3.19	1.57
88997	28	35	2.96	2.71	2.44	2.18	2.64	2.32	2.11	2.18	3.43	1.36