

## 機械工学科専門教育科目(平成17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
1501	62	147	3.31	2.84	2.92	2.87	3.16	2.58	2.36	2.50	3.32	1.39
1502	78	128	3.27	2.76	2.85	2.84	3.08	2.78	2.52	2.62	3.33	1.68
1503	43	51	3.42	3.07	3.16	3.14	2.72	3.26	2.98	3.10	3.81	3.47
1504	52	56	3.37	3.12	3.06	3.00	2.52	3.25	2.75	2.81	3.87	3.13
1505	120	147	3.40	3.63	3.31	3.06	3.16	3.17	2.68	2.88	3.48	1.41
1506	93	131	3.41	3.69	3.32	3.11	3.22	3.44	2.83	3.04	3.28	1.60
1507	69	126	3.32	3.49	3.29	3.10	3.26	3.22	2.71	2.85	3.09	1.63
1508	131	182	3.32	3.16	3.17	3.06	3.26	2.95	2.55	2.72	3.05	1.38
1509	33	95	3.42	3.55	3.39	3.21	2.73	3.22	2.64	2.91	3.36	1.81
1510	173	247	3.22	3.26	3.09	2.91	2.96	2.79	2.42	2.94	3.30	1.53
1511	142	145	3.04	2.52	2.78	2.69	2.48	2.71	2.00	2.51	3.89	1.70
1512	148	153	3.14	2.75	2.82	2.73	2.70	2.86	2.16	2.46	3.90	1.58
1513	59	106	2.97	3.24	3.10	2.78	3.25	3.00	2.64	2.81	3.39	1.80
1514	115	138	2.92	3.08	2.76	2.47	2.69	3.01	2.43	2.52	3.82	2.74
1515	117	125	2.97	2.92	2.64	2.50	2.65	2.86	2.50	2.64	3.91	2.81
1516	81	130	3.21	3.28	3.19	2.63	3.15	2.96	2.85	2.93	3.19	1.32
1517	120	157	3.22	3.29	3.16	2.57	3.18	2.80	2.70	2.89	3.34	1.22
1518	65	69	3.58	3.62	3.60	3.35	3.23	3.31	2.78	3.08	3.78	2.00
1519	49	54	3.47	3.21	3.19	3.12	2.90	3.45	3.00	2.96	3.88	3.29
1520	50	53	3.42	3.24	3.18	3.12	2.88	3.48	3.00	2.90	3.86	3.00
1521	68	87	3.32	3.09	3.06	2.94	2.72	3.22	3.04	3.38	3.72	2.34
1522	62	90	3.36	3.24	2.97	2.92	2.76	3.00	2.85	3.25	3.92	2.89
1523	90	103	3.17	2.68	2.48	2.74	3.02	2.58	2.20	2.36	3.57	1.55
1524	60	62	3.57	3.37	3.23	3.20	2.98	3.37	2.80	3.03	3.98	3.07
1525	61	63	3.59	3.56	3.43	3.43	3.18	3.53	3.25	3.18	3.78	2.93
1526	78	124	3.13	2.88	2.99	3.10	3.26	3.00	2.58	2.60	3.27	1.41
1527	40	50	3.45	3.45	3.35	3.10	3.35	3.59	2.60	2.73	3.53	1.25
1528	43	49	3.53	3.74	3.30	3.23	3.40	3.29	2.98	3.19	3.63	1.35
1529	127	129	3.65	3.66	3.32	3.22	3.20	3.45	3.25	3.21	3.87	2.09
1530	128	132	3.58	3.52	3.14	3.09	3.28	3.32	3.12	3.33	3.98	2.23
1531	82	139	3.41	3.18	3.40	3.17	3.46	2.89	2.96	3.19	3.12	1.29
1532	52	60	3.56	3.60	3.60	3.44	3.31	3.02	2.83	3.13	3.50	1.56
1533	128	187	3.59	3.66	3.71	3.48	3.44	3.32	2.73	3.25	3.37	1.62
1534	115	174	3.64	3.68	3.71	3.61	3.53	3.40	3.00	3.33	3.30	1.64
1535	53	60	3.58	3.10	3.42	3.35	3.31	3.08	2.92	3.08	3.58	1.37
1536	38	60	3.42	3.39	2.87	2.82	3.11	3.24	2.34	2.82	3.41	1.55
1537	107	114	3.52	3.68	3.55	3.38	3.14	3.39	3.32	3.44	3.82	1.52
1538	89	146	3.26	3.29	2.89	2.67	3.09	2.98	2.02	2.53	3.04	1.49
1539	114	148	3.27	3.05	3.07	3.22	3.27	2.86	2.69	2.75	3.23	1.42
1540	88	125	3.23	3.05	3.06	3.15	3.21	2.87	2.64	2.67	3.34	1.31
1541	24	61	3.13	2.92	2.83	2.67	2.71	2.46	1.95	2.21	3.21	1.54
1542	7	8	3.71	3.71	3.71	3.57	3.71	3.43	3.17	3.00	4.00	1.71
1543	32	52	3.38	3.25	3.39	3.16	3.19	3.13	2.59	2.88	3.28	1.44
1544	62	65	3.50	3.29	3.29	3.19	3.08	3.18	2.77	2.87	3.87	2.47
1545	63	65	3.56	3.43	3.35	3.24	3.27	3.46	2.85	2.94	3.89	2.43
1546	128	159	3.35	3.37	3.22	2.95	3.05	2.83	2.51	2.72	3.25	1.68
1547	124	170	3.37	3.29	3.15	2.98	3.15	3.08	2.41	2.53	3.31	1.59
1548	77	111	3.18	3.08	2.96	2.84	3.03	2.87	2.43	2.58	3.04	1.49
1549	96	112	3.00	2.89	2.52	2.61	2.80	2.74	2.03	2.20	3.41	1.73
1550	69	83	3.14	3.19	3.06	3.04	3.22	3.03	2.68	2.87	3.62	1.64
1551	67	107	3.28	3.31	3.00	2.60	2.76	2.99	2.12	2.46	3.43	1.40
1552	93	249	3.04	3.57	3.26	2.89	3.29	3.02	2.85	3.39	3.47	1.25
1553	92	155	3.30	3.15	3.20	2.98	3.13	2.74	2.53	2.59	3.34	1.33
1554	50	111	3.14	3.06	3.08	2.90	2.92	2.67	2.50	2.66	3.18	1.14

## 電気電子工学科専門教育科目(平成17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
2501	10	17	3.80	4.00	4.00	3.80	3.60	3.80	3.00	3.10	3.00	1.20
2502	40	49	3.67	3.74	3.49	3.15	3.24	3.37	2.49	2.79	3.66	1.31
2503	59	99	3.29	3.10	3.42	3.41	3.22	2.69	2.71	2.76	3.37	1.29
2504	51	71	3.16	2.98	3.04	3.14	2.80	2.78	2.32	2.58	3.60	1.18
2505	59	70	3.47	3.32	3.34	3.37	3.17	3.11	2.53	2.53	3.31	1.22
2506	26	28	3.54	3.58	3.50	3.31	3.42	3.46	3.12	3.35	3.92	3.35
2507	71	115	3.24	3.20	2.85	2.85	3.10	2.79	2.47	2.57	3.37	1.30
2508	35	36	3.46	3.46	3.29	3.29	3.29	3.60	2.94	3.14	3.91	3.54
2509	30	34	3.70	3.50	3.40	3.24	3.37	3.60	3.00	3.10	3.90	3.57
2510	52	63	3.28	3.34	3.00	3.00	3.10	3.16	2.24	2.44	3.46	1.38
2511	48	82	3.48	3.44	3.35	3.15	3.27	3.31	2.63	2.88	3.35	1.65
2512	59	75	3.51	3.41	3.37	3.46	3.36	3.22	2.67	2.75	3.33	1.45
2513	39	55	3.49	3.15	3.23	3.33	3.46	3.08	2.85	3.05	3.64	1.67
2514	45	58	3.44	3.47	3.42	3.18	3.07	3.20	2.80	2.84	3.07	1.56
2515	1	1	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	2.00	3.00
2516	68	86	3.29	3.27	3.22	3.06	3.24	3.22	2.46	3.03	3.07	1.31
2517	57	94	3.27	3.52	3.09	2.86	3.13	3.05	2.25	2.73	3.21	1.32
2518	57	85	3.43	3.50	3.34	3.50	3.09	3.05	2.70	3.07	3.63	1.54
2519	89	106	3.43	3.32	3.18	3.39	3.33	3.20	2.84	3.02	3.51	1.86
2520	93	104	3.35	3.35	3.16	3.44	3.16	3.33	2.94	2.92	3.66	1.94
2521	81	98	3.38	3.25	3.02	2.90	2.80	3.04	2.23	2.53	3.63	1.83
2522	35	42	3.69	3.57	3.49	3.51	3.43	3.29	2.94	3.14	3.31	1.34
2523	29	46	3.17	3.21	2.76	2.72	3.10	3.59	2.48	2.66	3.34	1.45
2524	18	27	3.06	3.17	2.83	3.06	3.28	3.72	2.61	2.61	3.28	1.33
2525	21	33	3.00	3.33	3.10	2.95	3.24	3.45	2.76	2.86	3.33	1.29
2526	57	87	2.96	2.96	2.79	2.75	3.02	3.21	2.40	2.75	3.12	1.26
2527	87	101	2.84	2.56	2.34	2.51	2.49	2.91	2.44	2.29	3.76	1.68
2528	50	99	3.34	3.38	3.14	3.06	3.02	3.14	2.24	2.68	3.12	1.70
2529	30	36	3.63	3.57	3.53	3.37	3.23	3.67	3.03	3.07	3.83	3.62
2530	20	28	3.60	3.70	3.65	3.65	3.25	3.70	3.00	3.00	3.75	3.50
2531	30	34	3.67	3.63	3.47	3.23	3.40	3.62	2.93	3.07	3.80	3.37
2532	35	81	3.29	3.29	3.20	2.91	3.17	3.06	2.49	2.88	3.38	1.65
2533	51	56	3.48	3.24	3.36	3.58	3.44	3.16	3.04	3.22	3.54	1.39
2534	81	146	3.68	3.68	3.68	3.69	3.67	3.67	3.31	3.54	3.60	1.73
2535	56	134	3.67	3.63	3.64	3.70	3.79	3.45	3.18	3.25	3.45	1.70
2536	68	114	3.72	3.66	3.68	3.54	3.56	3.54	3.28	3.47	3.69	1.68
2537	104	139	3.51	3.58	3.52	3.29	3.33	3.13	2.79	3.03	3.41	1.69
2538	58	72	3.44	3.42	3.35	3.21	3.32	3.19	2.77	2.98	3.79	1.95
2539	69	75	3.35	3.38	3.29	3.19	3.22	3.15	2.39	2.67	3.35	1.23
2540	28	36	3.93	3.86	3.86	3.64	3.54	3.86	3.29	3.43	3.86	3.21
2541	27	28	3.78	3.67	3.56	3.59	3.44	3.59	3.33	3.52	3.70	3.00
2542	31	33	3.73	3.53	3.53	3.57	3.28	3.60	3.00	3.07	3.83	3.23
2543	32	32	3.34	3.22	2.91	3.06	2.72	3.35	2.38	2.56	3.94	3.41
2544	33	38	3.39	3.00	2.85	3.00	2.97	3.33	2.76	2.79	3.91	3.45
2545	32	33	3.56	3.25	3.13	2.84	2.63	3.39	2.72	2.94	4.00	3.47
2546	24	36	3.29	3.38	3.08	3.04	3.04	3.67	2.75	2.79	3.46	1.25
2547	19	45	3.42	3.74	3.32	3.21	3.42	3.68	2.84	3.00	3.00	1.68
2548	63	126	3.38	3.41	3.47	3.38	3.35	3.11	2.78	2.84	3.44	1.27
2549	44	73	3.30	3.52	3.43	3.30	3.30	2.89	2.61	2.93	3.75	1.32
2550	69	89	3.49	3.46	3.46	3.31	3.29	3.13	2.54	2.74	3.62	1.24
2551	71	85	3.73	3.77	3.86	3.76	3.65	3.56	3.59	3.49	3.21	1.59
2552	70	94	3.70	3.67	3.83	3.48	3.74	3.41	3.38	3.30	3.06	1.26
2553	45	51	3.44	3.27	3.41	3.18	3.22	2.91	2.69	2.93	3.22	1.49
2554	41	52	3.29	3.10	3.15	2.83	3.10	2.73	2.37	2.54	3.29	1.20
2555	63	88	3.38	3.22	3.40	3.08	3.30	2.78	2.60	2.73	3.02	1.41
2556	25	39	3.40	3.52	3.44	3.12	3.36	3.40	2.44	2.60	3.28	1.28
2557	61	87	3.45	3.44	3.13	2.61	3.20	3.27	2.36	2.46	3.25	1.30

## 土木工学科専門教育科目(平成17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
3501	36	46	3.31	3.53	3.64	3.64	3.44	3.58	3.22	3.03	3.64	1.83
3502	27	38	2.96	2.93	3.15	3.04	2.96	3.11	2.59	2.67	3.63	2.00
3503	61	66	3.17	2.97	2.98	3.19	3.13	3.24	2.72	2.77	3.80	1.62
3504	66	91	3.18	2.85	2.98	2.95	2.91	2.89	2.33	2.46	3.45	3.52
3505	93	166	2.97	2.78	2.67	2.47	2.63	2.58	2.35	2.27	3.67	1.78
3506	112	173	3.15	2.95	2.86	2.86	2.96	2.80	2.71	2.56	3.68	1.95
3507	11	20	3.73	3.82	3.91	3.82	3.45	3.55	2.91	3.09	3.18	1.36
3508	21	30	3.40	3.30	3.30	3.40	3.32	3.35	2.80	3.00	3.20	1.80
3509	16	45	3.44	3.13	3.13	3.19	3.00	2.94	2.81	2.69	3.56	1.88
3510	71	195	3.20	3.01	2.79	2.87	2.56	2.87	2.31	2.35	3.56	3.00
3511	92	124	2.94	2.87	2.70	2.68	2.14	2.52	2.02	2.19	3.65	2.73
3512	51	100	3.29	3.28	3.16	3.06	3.18	2.55	2.22	2.62	3.51	1.55
3513	49	92	3.37	3.33	3.18	3.12	3.29	3.10	2.55	2.84	3.76	1.65
3514	33	199	3.31	3.03	3.09	3.06	2.72	2.94	2.48	2.50	3.74	2.06
3515	59	128	3.07	3.02	2.92	2.90	2.83	2.67	2.39	2.39	3.66	2.08
3516	73	117	3.27	3.14	3.33	3.19	3.38	3.04	2.72	2.90	3.81	1.43
3517	45	160	3.13	2.98	2.93	2.80	3.13	2.77	2.47	2.47	3.64	1.67
3518	56	71	3.15	2.64	2.58	2.77	3.02	2.56	2.49	2.25	3.39	1.91
3519	52	66	3.15	2.40	2.56	2.92	2.92	2.69	2.65	2.50	3.75	1.84
3520	10	10	3.40	3.70	3.70	3.50	3.50	3.50	2.90	3.30	3.70	3.00
3521	3	7	3.00	3.67	3.33	3.33	3.33	3.50	3.00	3.67	3.00	1.50
3522	19	28	3.58	3.58	3.47	3.63	3.37	3.53	3.21	3.32	3.16	1.89
3523	24	28	3.71	3.58	3.67	3.50	3.58	3.46	3.33	3.33	3.75	2.75
3524	7	7	3.86	4.00	3.86	3.86	3.86	3.86	3.29	3.43	3.57	1.86
3525	47	81	3.39	3.35	3.50	3.39	3.33	3.26	2.83	2.93	3.69	1.83
3526	64	150	3.46	3.30	3.46	3.25	3.27	2.95	2.86	2.84	3.76	1.81
3527	43	66	3.48	3.26	3.40	3.33	3.31	3.21	2.90	2.88	3.63	1.79
3528	11	19	3.55	3.27	3.50	3.40	3.30	3.40	2.60	2.70	2.80	1.80
3529	17	28	3.53	3.76	3.71	3.71	3.59	3.41	3.00	3.12	3.53	1.82
3530	38	85	2.89	2.82	2.34	2.50	2.58	2.61	2.03	2.42	3.79	1.53
3531	40	92	2.95	2.98	2.90	2.87	2.90	2.87	2.25	2.60	3.73	1.43
3532	67	97	3.38	3.00	3.24	3.00	3.03	3.26	2.74	2.83	3.83	3.08
3533	48	187	2.85	2.46	2.15	2.49	2.53	2.24	2.13	2.09	3.60	2.08
3534	92	185	2.62	2.50	2.20	2.35	2.39	2.26	2.02	1.91	3.59	1.93
3535	84	101	2.98	2.78	2.60	2.59	2.98	2.75	2.70	2.60	3.71	1.46
3536	93	107	3.25	3.12	3.02	3.01	3.13	3.01	2.89	2.86	3.74	1.63
3537	80	109	3.35	3.16	3.18	3.08	3.15	3.23	2.89	3.03	3.71	1.41
3538	81	106	3.21	2.99	3.03	2.76	3.11	3.06	2.58	2.73	3.79	1.42
3539	38	41	3.22	3.05	3.11	3.08	3.26	3.13	2.82	2.97	3.53	1.39
3540	3	5	3.00	3.33	3.33	3.00	3.33	3.00	2.67	3.00	3.00	1.33
3541	5	6	3.40	3.60	3.60	3.00	3.40	3.40	2.80	3.20	3.60	1.40
3542	44	74	3.18	3.09	2.93	3.07	2.98	3.07	2.66	2.80	3.52	1.93
3543	1	1	4.00	4.00	4.00	4.00	3.00	4.00	3.00	4.00	4.00	2.00
3544	3	5	4.00	3.67	4.00	4.00	3.33	4.00	3.33	4.00	2.67	2.67
3545	19	27	3.47	3.37	3.00	3.26	3.68	3.00	2.84	3.00	3.47	1.37
3546	20	33	3.40	3.60	3.00	3.15	3.55	3.25	3.15	3.45	3.25	1.50
3547	71	86	3.43	3.55	3.33	3.12	2.87	3.04	2.91	2.77	3.78	1.80
3548	85	93	3.15	3.18	3.15	2.90	2.77	3.32	3.02	2.89	3.89	2.18
3549	86	105	2.86	2.77	2.49	2.63	2.68	2.36	2.24	2.23	3.73	1.57
3550	6	6	3.17	3.33	3.00	3.33	2.67	3.40	2.33	2.83	3.83	2.67
3551	14	14	3.15	3.00	2.92	2.92	3.38	3.08	2.31	2.46	3.23	1.62
3552	19	19	3.11	3.21	2.84	3.00	3.53	2.79	2.47	2.58	3.53	1.37
3553	12	12	3.42	3.50	3.58	3.50	3.58	3.33	3.17	3.36	3.92	1.58
3554	8	8	3.25	3.50	3.38	3.25	3.38	3.25	2.75	3.25	2.88	1.25
3555	4	4	3.50	3.50	3.75	3.75	3.75	3.75	3.75	3.75	3.75	1.50
3556	3	3	3.33	3.33	4.00	3.67	3.67	4.00	4.00	3.67	3.33	2.67
3557	3	3	4.00	3.33	3.33	4.00	3.67	3.67	3.33	3.00	4.00	1.67
3558	39	39	3.08	3.00	2.95	2.90	2.90	2.90	2.49	2.36	3.49	2.36
3559	3	3	3.00	2.67	3.00	2.67	3.00	2.67	3.00	3.00	3.00	1.00
3560	9	9	2.78	3.11	3.22	3.44	3.44	3.56	2.89	3.33	3.22	1.22
3561	8	8	3.71	3.86	4.00	3.71	3.71	3.71	3.14	3.71	3.14	1.29
3562	12	12	3.42	3.67	3.17	2.83	3.67	4.00	3.83	3.92	3.83	3.67
3563	4	4	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	3.75	3.75	3.50	1.00
3564	4	4	3.75	3.75	3.75	3.50	3.50	3.50	3.25	3.25	3.50	1.75
3565	3	3	3.00	4.00	3.67	3.00	3.33	3.67	4.00	3.33	4.00	1.33
3566	57	83	3.33	3.25	2.96	3.12	3.25	2.89	2.84	2.96	3.70	1.56
3567	7	19	3.57	3.57	3.71	3.57	3.86	3.29	2.86	3.17	3.29	1.50
3568	23	41	3.43	3.48	3.39	3.39	3.35	3.43	2.87	3.13	3.39	1.83
3569	41	84	3.10	3.12	3.07	3.07	3.12	2.98	2.73	2.83	3.51	1.71
3570	69	136	2.83	2.59	2.17	2.50	2.41	2.55	2.22	2.09	3.70	1.65

## 土木工学科専門教育科目(平成17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
3571	67	136	3.39	3.25	3.04	3.21	3.18	3.19	3.01	2.75	3.75	2.18
3572	64	91	3.08	3.11	2.92	3.14	3.27	2.89	2.66	2.84	3.66	1.33
3573	60	78	3.37	3.25	3.08	3.12	3.20	3.00	2.77	2.92	3.60	1.48
3574	4	4	3.75	3.75	3.50	3.75	3.75	3.75	3.00	3.00	2.00	1.25
3575	3	6	3.67	4.00	4.00	4.00	4.00	3.67	3.00	4.00	3.00	1.33
3576	10	20	3.00	3.00	3.00	2.80	3.40	2.67	2.50	2.80	3.10	1.80
3577	29	51	3.38	3.31	3.34	3.34	3.31	3.14	2.89	3.03	3.21	1.66
3578	22	28	3.64	3.86	3.82	3.82	3.64	3.80	3.27	3.45	3.09	1.73
3579	30	32	3.57	3.63	3.67	3.70	3.67	3.53	3.37	3.41	3.24	1.93
3580	73	109	3.41	3.40	3.15	3.24	3.55	3.11	2.74	2.83	3.58	1.60
3581	89	116	3.27	3.20	3.06	3.01	3.27	2.95	2.74	2.80	3.47	1.65
3582	18	22	3.56	3.50	3.29	3.44	3.44	3.59	3.06	2.88	3.83	1.71
3583	35	52	3.33	3.36	3.30	3.27	3.15	3.28	3.06	3.09	3.79	2.18
3584	4	6	4.00	3.50	3.75	3.75	3.75	3.50	3.25	3.00	4.00	2.50
3585	42	60	4.00	3.50	3.80	3.80	3.80	3.50	3.30	3.00	4.00	2.50
3586	42	44	3.78	4.00	3.71	3.49	3.34	3.34	2.93	3.41	3.78	1.80
3587	37	51	3.42	3.31	3.29	2.97	3.22	3.03	2.81	2.69	3.69	2.03
3588	39	45	3.67	3.64	3.69	3.59	3.49	3.54	3.13	3.15	3.85	2.11
3589	19	21	3.44	3.50	3.56	3.56	3.56	3.39	3.00	3.22	3.61	1.67
3590	1	4	3.00	4.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	4.00	2.00	2.00
3591	22	25	3.36	3.41	3.50	3.41	3.27	3.23	2.86	3.00	3.82	1.68
3592	39	66	3.32	3.34	3.16	2.97	3.08	3.16	2.42	2.55	3.71	1.68
3593	27	66	2.81	2.74	2.37	2.58	2.48	2.19	2.37	2.35	3.26	1.81
3594	24	43	2.75	2.54	2.42	2.54	2.46	2.29	2.00	2.08	3.67	1.75
3595	39	76	3.00	2.92	2.59	2.57	2.73	2.61	2.68	2.75	3.61	2.11
3596	9	14	3.89	4.00	3.67	3.44	3.44	3.56	3.00	3.22	2.89	1.44
3597	1	1	4.00	4.00	4.00	4.00	3.00	3.00	3.00	4.00	4.00	2.00
3598	26	65	3.27	3.12	3.12	3.00	2.81	2.96	2.65	2.46	3.73	1.88
3599	42	45	3.31	3.15	3.02	2.95	2.93	3.24	2.79	2.74	3.81	2.83
3600	42	47	3.48	3.35	3.30	3.33	3.15	3.08	3.05	3.23	3.78	2.00
3601	15	16	3.67	3.53	3.60	3.53	3.40	3.73	2.80	3.20	3.87	2.00
3602	1	1	3.00	3.00	3.00	4.00	3.00	3.00	2.00	3.00	4.00	1.00
3603	38	72	2.97	2.84	2.58	2.66	2.82	2.71	2.47	2.42	3.42	1.53
3604	40	42	3.55	3.43	3.55	3.43	3.40	3.28	3.00	2.88	3.95	1.46
3605	36	45	3.29	2.80	2.54	2.85	2.94	2.94	2.43	2.34	3.74	1.34
3606	38	43	3.37	3.24	2.87	2.87	3.18	2.97	2.50	2.66	3.82	1.53

## 建築工学科専門教育科目(平成17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
4501	88	152	3.28	3.34	3.02	3.10	3.33	2.94	2.59	2.98	3.49	1.36
4502	12	12	3.83	3.92	3.83	3.83	3.75	3.67	3.50	3.58	3.50	2.00
4503	60	167	3.33	3.61	3.55	3.14	3.21	2.93	2.89	3.14	2.80	1.29
4504	39	91	3.41	3.54	3.49	3.26	3.56	3.13	2.97	3.21	2.77	1.56
4505	33	121	3.33	3.27	3.15	3.22	3.34	3.18	2.97	2.94	3.58	1.67
4506	32	59	3.56	3.50	3.28	3.09	3.69	3.23	2.75	3.00	2.84	1.44
4507	5	6	4.00	4.00	4.00	3.40	3.80	4.00	3.40	3.60	3.60	3.40
4508	57	86	3.47	3.09	3.05	3.21	3.00	2.82	2.61	2.88	3.48	1.46
4509	76	92	3.21	2.88	3.10	3.10	2.90	2.92	2.55	2.62	3.21	1.36
4510	100	148	3.33	3.49	3.54	3.40	3.26	3.07	2.96	3.11	3.02	1.72
4511	73	149	3.21	3.11	3.18	3.01	3.11	2.94	2.46	2.77	2.75	1.29
4512	27	30	3.48	3.63	3.52	3.44	3.15	3.70	3.48	3.59	3.59	3.78
4513	74	109	3.47	3.41	3.27	3.22	3.15	3.30	3.15	3.30	3.34	3.28
4514	28	55	2.93	2.50	2.25	2.43	2.96	2.52	1.96	2.25	3.46	1.71
4515	104	116	3.23	3.07	2.86	3.09	2.31	3.01	2.85	2.68	3.74	3.14
4516	79	91	3.40	3.58	3.54	3.27	3.50	3.36	2.99	3.12	3.35	1.59
4517	93	150	3.49	3.55	3.33	3.03	3.25	2.94	2.70	2.86	3.35	1.55
4518	43	131	3.02	3.17	2.95	2.72	3.00	2.86	2.38	2.49	3.19	1.10
4519	109	162	3.40	3.28	3.32	3.24	3.21	3.26	2.94	3.00	3.68	1.83
4520	60	101	3.29	3.12	3.07	3.15	3.15	2.83	2.42	2.41	3.53	2.15
4521	144	189	3.13	3.33	3.02	3.00	2.99	2.94	2.73	2.93	3.58	1.63
4522	22	37	3.73	3.82	3.91	3.91	3.90	3.45	3.45	3.82	3.14	1.18
4523	53	69	3.45	3.42	3.43	3.49	3.34	3.13	2.90	2.94	3.43	1.35
4524	127	127	3.27	3.43	3.29	3.24	3.17	2.93	2.72	2.94	3.22	1.41

## 応用分子化学科専門教育科目(平成17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
5501	125	196	3.54	3.37	3.24	3.20	3.26	3.16	2.67	2.96	3.80	1.83
5502	148	174	3.13	3.09	2.68	2.47	2.63	2.96	2.32	2.74	3.80	1.79
5503	62	106	3.50	3.66	3.60	3.56	3.48	3.34	2.94	3.18	3.68	1.39
5504	45	57	3.67	3.62	3.64	3.64	3.49	3.47	3.27	3.13	3.73	1.49
5505	51	68	3.24	3.57	3.20	2.98	2.69	3.38	2.84	3.02	3.51	1.96
5506	67	116	3.40	3.31	3.33	3.25	3.28	3.09	2.69	2.82	3.58	1.64
5507	80	115	2.79	3.21	2.29	2.21	2.43	2.54	1.78	2.00	3.78	1.63
5508	122	148	3.43	3.43	3.47	3.36	3.24	3.15	2.63	2.77	3.77	1.66
5509	32	55	3.56	3.38	3.41	3.31	2.88	3.03	2.75	2.84	3.94	2.78
5510	68	136	3.10	3.04	3.09	3.16	3.21	2.96	2.79	2.93	3.34	1.74
5511	95	179	3.17	3.13	2.93	2.98	3.23	2.92	2.60	2.71	3.66	1.46
5512	85	192	3.37	3.18	3.27	3.17	3.27	2.95	2.56	2.70	3.35	1.74
5513	66	107	3.29	3.26	3.35	3.11	3.31	3.08	2.52	2.82	3.41	1.65
5514	38	101	3.32	3.21	3.21	3.29	3.39	2.82	2.58	2.63	3.87	1.53
5515	40	60	3.43	3.00	2.93	2.83	2.38	2.92	2.13	2.35	3.80	2.68
5516	177	205	3.36	3.16	3.07	3.10	2.75	3.05	2.66	2.73	3.84	2.76
5517	126	190	3.40	3.22	2.98	3.13	2.59	3.15	2.77	2.98	3.87	3.33
5518	5	5	3.60	3.80	3.80	3.60	3.80	3.80	3.40	3.60	2.60	2.20
5519	110	181	3.41	3.50	3.20	3.22	3.08	3.23	2.42	2.67	3.80	1.76
5520	29	60	3.69	3.52	3.34	3.24	2.72	3.33	2.66	2.79	3.79	3.10
5521	1	1	3.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	3.00	3.00	4.00	2.00
5522	77	98	3.55	3.44	3.53	3.58	3.35	3.17	2.95	3.10	3.50	1.62
5523	43	60	3.37	3.19	3.37	3.19	2.35	2.86	2.49	2.70	3.91	2.81
5524	127	196	3.28	3.16	3.34	3.06	3.08	3.10	2.61	2.83	3.74	1.54
5525	88	152	3.26	3.35	3.38	3.29	3.31	3.16	2.56	2.89	3.67	1.55
5526	75	137	3.26	3.18	3.14	3.04	3.14	3.11	2.70	2.91	3.78	1.31
5527	32	47	3.28	3.28	3.16	3.13	3.19	3.31	2.88	2.97	3.75	1.25
5528	5	5	3.60	3.60	3.60	3.80	3.80	3.60	3.20	3.60	2.60	1.80
5529	7	9	3.86	3.86	3.71	3.71	3.71	3.57	3.14	3.43	2.57	1.86
5530	125	162	3.56	3.59	3.44	3.53	3.26	3.23	2.69	2.91	3.42	1.85
5531	94	118	3.64	3.75	3.62	3.62	3.37	3.22	2.69	2.89	3.38	1.66
5532	162	179	3.78	3.77	3.75	3.72	3.45	3.17	2.94	2.99	3.69	2.14
5533	120	240	3.48	3.47	3.54	3.33	3.30	3.26	2.73	2.83	3.70	1.51
5534	7	7	4.00	3.71	4.00	4.00	3.71	4.00	3.00	3.00	3.29	1.00
5535	7	6	3.86	3.57	3.67	3.57	3.71	3.67	3.00	3.43	2.29	1.14
5536	5	7	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	3.50	3.80	3.00	1.60
5537	45	86	3.56	3.27	3.24	3.44	3.58	3.00	2.93	2.93	3.82	1.33
5538	77	165	2.99	2.88	2.45	2.22	2.97	2.34	1.88	2.16	3.88	1.44
5539	3	3	3.33	3.67	3.67	3.33	4.00	3.67	3.33	3.00	3.00	1.00
5540	30	120	2.80	2.73	2.37	1.97	2.67	2.31	1.83	2.23	3.47	1.40
5541	48	67	3.46	3.19	3.35	3.02	3.58	2.87	2.60	2.73	3.79	1.19
5542	39	82	2.77	3.41	2.97	2.59	3.26	2.69	2.67	2.85	3.62	1.41
5543	48	86	2.89	3.33	2.54	2.52	3.11	2.50	2.69	2.81	3.54	1.23
5544	144	211	3.35	3.38	2.95	2.64	3.32	2.99	2.47	2.61	3.75	1.60
5545	132	218	3.10	3.10	2.69	2.72	3.23	2.91	2.44	2.69	3.80	1.46
5546	10	10	3.60	3.70	3.20	3.40	3.60	3.60	2.70	2.80	2.40	1.20
5547	72	139	3.26	3.18	2.93	2.81	3.07	2.79	2.35	2.36	3.58	1.56
5548	49	111	3.16	2.94	2.78	2.67	2.79	2.57	2.10	2.22	3.73	1.39
5549	98	142	3.31	3.33	3.16	2.90	3.26	3.15	2.53	2.82	3.55	1.60
5550	58	97	3.40	3.44	3.14	3.21	3.41	3.21	2.81	2.86	3.57	1.79
5551	38	39	3.18	3.39	3.03	2.92	2.86	3.05	2.47	2.70	3.92	3.00
5552	8	8	3.13	3.13	3.00	2.88	3.13	3.13	2.38	3.00	3.88	2.00
5553	24	24	3.71	3.54	3.58	3.54	3.33	3.67	3.33	3.21	3.92	3.00
5554	13	13	3.38	3.23	3.15	3.00	3.00	3.31	2.46	2.85	3.85	2.31
5555	94	24	3.37	3.30	3.29	3.26	3.15	3.17	2.80	3.06	3.94	2.71
5556	94	24	3.39	3.29	3.24	3.28	3.13	3.21	2.85	3.12	3.96	2.98
5557	6	6	3.33	3.67	3.33	3.50	3.67	3.00	2.67	3.00	3.83	1.83
5558	25	25	3.72	3.72	3.80	3.52	3.64	3.67	3.20	3.20	4.00	2.16
5559	36	36	3.25	3.28	3.19	3.14	2.89	3.28	2.75	2.83	3.78	2.72
5560	24	3	3.04	2.92	2.58	3.00	2.92	2.88	2.79	3.13	3.92	1.96
5561	11	11	3.09	3.09	2.73	3.27	2.91	2.73	2.64	2.91	4.00	1.91
5562	6	6	3.17	3.33	3.00	3.00	3.33	3.17	3.00	3.17	4.00	1.17
5563	3	3	3.33	4.00	3.33	4.00	3.67	4.00	3.00	4.00	3.00	2.33
5564	26	26	3.19	2.92	2.85	2.77	2.77	2.76	2.04	2.46	3.96	1.88
5565	13	13	3.62	3.54	3.92	3.77	3.54	3.54	2.85	3.46	4.00	1.69
5566	24	24	3.58	3.58	3.83	3.65	3.50	3.50	3.17	3.29	3.92	2.00
5567	12	12	3.42	3.42	3.75	3.42	3.42	3.33	2.92	3.33	3.83	1.83
5568	12	12	3.67	3.42	3.58	3.58	3.33	3.42	3.08	3.42	4.00	1.83
5569	17	17	3.41	3.18	2.88	3.12	3.41	3.06	2.88	3.12	4.00	1.82
5570	38	38	3.00	2.82	2.53	2.50	3.00	2.50	2.61	2.74	3.76	2.37

## 応用分子化学科専門教育科目(平成17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
5571	24	24	3.46	3.29	3.50	3.17	3.46	3.27	2.88	3.00	4.00	1.71
5572	11	11	3.64	3.91	3.73	3.73	3.64	3.36	2.91	3.18	3.73	2.09
5573	38	38	3.38	3.50	3.39	3.35	3.29	3.05	2.69	2.92	3.49	2.42
5574	12	12	3.08	3.25	3.00	2.92	2.75	3.33	2.45	3.08	3.83	2.75
5575	14	14	3.64	3.57	3.21	3.23	3.14	3.50	2.29	2.79	3.86	2.50
5576	21	21	3.14	2.95	3.00	3.33	3.29	2.85	2.81	2.86	4.00	1.71
5577	3	3	3.00	3.00	3.00	2.67	3.00	2.67	2.33	3.00	3.67	2.00
5578	35	39	3.26	2.94	2.77	3.00	3.20	2.40	2.66	2.60	3.63	1.31
5579	11	11	3.45	3.36	3.00	2.73	3.55	3.09	2.64	3.09	3.82	1.27
5580	7	7	3.43	3.57	3.43	3.00	2.71	2.86	2.43	3.00	3.57	2.29
5581	22	22	3.36	3.18	2.82	3.32	3.45	3.00	2.68	3.27	3.95	1.73

## 管理工学科専門教育科目(平成17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
6501	48	82	3.21	2.85	2.40	2.79	2.83	2.66	2.33	2.51	3.26	1.81
6502	14	47	3.00	3.14	2.86	3.29	2.93	3.29	2.93	3.07	3.64	3.50
6503	33	93	3.70	3.79	3.82	3.61	3.45	3.36	3.30	3.18	3.33	1.61
6504	122	193	3.50	3.27	3.27	3.29	3.27	2.90	2.81	2.93	3.39	1.57
6505	33	107	3.19	3.16	3.19	2.77	3.13	2.72	2.53	2.81	3.10	1.23
6506	57	120	3.56	3.42	3.42	3.16	3.25	2.95	2.72	3.16	3.60	1.27
6507	26	51	3.42	3.27	3.24	3.23	3.12	2.81	2.50	3.04	3.58	1.88
6508	14	21	3.38	3.46	2.85	3.31	3.15	2.77	2.46	2.92	3.23	1.69
6509	32	96	3.25	3.09	3.22	2.91	3.03	3.00	2.32	2.66	3.06	1.53
6510	56	117	3.29	2.95	2.67	3.07	3.27	2.76	2.69	2.87	3.11	1.62
6511	82	196	2.86	2.95	2.58	2.43	2.92	2.69	2.23	2.44	3.69	1.38
6512	49	144	2.86	2.78	2.84	2.86	2.96	2.75	2.41	2.83	3.41	1.29
6513	35	110	3.24	3.21	3.38	3.12	2.71	3.15	3.00	3.12	3.12	1.74
6514	46	65	2.69	2.84	2.49	2.78	2.42	2.75	2.31	2.44	3.62	2.40
6515	18	27	2.94	3.22	2.83	3.00	2.78	3.35	2.56	3.06	3.82	2.78
6516	33	98	3.24	2.97	3.06	2.82	3.48	2.97	3.19	3.24	3.56	1.61
6517	22	92	3.67	3.14	3.43	3.48	3.40	2.90	2.81	3.00	2.86	1.52
6518	81	207	3.26	3.19	3.13	3.28	3.19	2.85	2.67	2.81	3.68	1.38
6519	69	100	3.45	3.62	3.45	3.39	3.41	3.23	2.91	3.18	3.32	1.65
6520	64	131	3.21	3.20	3.26	3.36	3.33	3.20	2.75	2.97	3.31	1.57

## 数理情報工学科専門教育科目(平成17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
7501	63	104	3.17	2.92	2.87	2.76	2.76	2.82	2.75	3.00	3.79	2.54
7502	27	45	3.22	3.37	3.33	3.11	3.26	3.31	3.15	3.04	3.26	1.59
7503	52	95	3.27	3.29	3.10	2.69	2.73	2.86	2.56	2.54	3.71	1.60
7504	93	106	2.75	2.20	1.99	2.15	2.39	2.36	1.99	2.13	3.82	1.86
7505	68	111	3.22	2.68	2.44	2.62	2.71	2.46	2.16	2.34	3.79	1.49
7506	61	94	3.25	2.57	2.32	2.60	2.88	2.37	2.02	2.10	3.73	1.52
7507	79	114	2.55	2.19	1.92	2.13	2.40	2.05	1.72	1.94	3.78	1.53
7508	22	51	3.68	3.73	3.68	3.55	3.59	3.23	3.41	3.27	3.59	1.95
7509	89	101	3.34	3.21	3.36	3.26	2.96	3.17	2.70	3.05	3.43	1.91
7510	83	112	3.20	3.16	2.99	3.05	3.13	3.05	2.83	3.06	3.46	1.61
7511	52	93	3.50	3.38	3.40	3.38	3.29	3.12	3.10	3.06	3.77	1.48
7512	63	108	3.38	3.38	3.37	3.30	3.29	3.19	2.95	3.02	3.71	1.40
7513	44	61	3.14	3.26	2.58	2.33	2.98	2.83	1.91	2.12	3.53	1.53
7514	66	104	2.92	3.17	2.62	2.68	2.87	2.92	1.92	2.16	3.64	1.32
7515	27	114	3.23	3.32	3.19	3.16	3.00	3.24	2.88	2.84	3.92	1.92
7516	36	48	3.64	3.72	3.75	3.56	3.61	3.42	3.08	3.33	3.56	1.33
7517	110	143	3.12	2.88	2.70	2.79	2.84	2.81	2.34	2.37	3.63	1.42
7518	52	66	3.58	3.46	3.44	3.13	3.17	3.18	2.79	2.88	3.52	1.69
7519	46	112	3.74	3.78	3.76	3.74	3.54	3.69	3.20	3.48	3.72	1.93
7520	61	109	3.57	3.54	3.54	3.52	3.21	3.47	2.86	3.23	3.77	2.45
7521	16	117	3.13	3.19	2.56	3.19	2.69	2.25	2.25	2.81	3.25	1.13
7522	69	106	3.54	3.70	3.70	3.59	3.54	3.50	3.09	3.36	3.70	1.57
7523	19	19	3.37	3.37	3.32	3.16	3.26	3.33	3.00	3.21	4.00	1.95
7524	19	19	3.78	3.78	3.78	3.72	3.72	3.76	3.22	3.22	4.00	2.06
7525	61	92	3.23	3.16	3.20	3.05	2.82	2.67	2.33	2.54	3.84	1.54
7526	67	119	3.21	3.32	2.88	2.65	3.08	2.86	2.12	2.35	3.67	1.50
7527	49	84	3.24	2.92	2.67	2.47	3.08	2.69	2.10	2.22	3.61	1.45
7528	9	36	3.11	3.11	2.89	3.22	2.89	2.56	2.33	2.56	3.67	1.78
7529	29	51	3.55	3.48	3.41	3.41	3.24	3.00	2.72	2.93	3.31	1.55
7530	53	97	2.89	2.15	1.89	2.38	2.60	1.87	1.83	2.21	3.32	1.28
7531	87	108	3.41	3.49	3.44	3.32	3.30	3.36	2.77	3.01	3.71	1.35
7532	9	9	3.33	3.33	3.11	3.00	3.11	3.00	3.00	3.33	4.00	1.67
7533	4	4	3.50	3.50	3.50	3.50	3.00	3.50	2.75	3.25	4.00	1.75
7534	2	2	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	3.00	3.00	4.00	1.50
7535	4	4	3.25	3.50	3.25	3.50	3.00	3.50	2.75	3.50	4.00	2.50
7536	2	2	4.00	3.00	3.50	3.00	3.00	3.00	2.50	3.00	4.00	2.00
7537	8	8	3.25	3.38	3.00	3.13	3.13	2.75	2.63	2.38	3.88	1.50
7538	18	17	3.12	2.35	2.12	2.65	2.35	2.76	2.12	2.35	4.00	2.24
7539	10	10	3.20	3.00	3.10	3.20	3.40	2.50	2.60	3.00	4.00	1.60
7540	10	10	3.20	3.10	3.10	3.20	3.33	2.50	2.60	2.80	3.60	1.50
7541	16	17	3.25	2.56	2.56	2.56	3.06	2.56	2.00	2.44	3.88	1.75
7542	1	1	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	3.00	3.00	2.00
7543	25	26	3.36	3.04	3.20	3.04	3.16	3.12	3.00	3.16	3.88	2.08
7544	26	30	3.38	3.23	3.27	3.19	3.15	3.20	3.08	3.31	3.85	2.23
7545	15	16	3.40	3.27	3.27	3.40	3.47	3.33	3.13	3.00	4.00	1.53
7546	16	16	3.38	3.25	3.31	3.38	3.38	3.38	2.94	2.75	4.00	1.31
7547	7	7	3.43	3.29	2.86	2.83	3.00	2.57	2.14	2.29	3.86	1.29
7548	29	30	3.14	2.79	2.79	2.90	2.66	2.86	2.48	2.45	3.90	1.55
7549	16	16	3.88	3.75	3.88	3.81	3.56	3.69	3.06	3.56	4.00	1.94
7550	16	16	3.81	3.81	3.88	3.75	3.25	3.81	2.94	3.56	3.94	2.31
7551	21	23	3.43	3.05	2.90	2.62	2.76	3.24	2.24	2.19	4.00	1.67
7552	18	18	3.50	2.89	2.89	2.78	2.94	3.22	2.44	2.78	3.72	1.61
7553	10	10	3.40	3.00	3.00	2.80	2.70	3.10	2.20	2.40	4.00	2.10
7554	17	18	3.76	3.59	3.65	3.76	3.29	3.29	3.00	3.12	3.59	1.59
7555	9	10	3.33	2.56	2.22	3.11	3.11	2.22	2.22	2.78	3.89	1.22
7556	16	16	3.38	3.38	3.31	3.38	3.38	3.44	2.31	2.63	4.00	1.31
7557	7	7	3.57	3.71	3.71	3.57	3.00	3.86	3.00	3.43	4.00	2.29
7558	4	5	4.00	3.75	3.25	4.00	3.25	4.00	3.00	3.50	4.00	2.25
7559	8	8	3.13	3.13	3.38	3.38	3.25	3.25	3.00	3.25	4.00	2.25
7560	8	8	3.25	3.25	3.25	3.25	3.38	3.25	3.00	3.29	3.88	2.38
7561	11	11	3.64	3.82	3.55	3.55	3.64	3.82	3.18	3.55	3.82	2.00
7562	7	7	4.00	4.00	3.71	3.43	3.14	4.00	3.00	3.43	4.00	2.29
7563	4	4	3.50	4.00	3.75	3.75	3.50	4.00	3.50	3.75	4.00	2.25
7564	8	8	3.50	3.38	3.38	3.50	3.38	3.63	2.75	3.13	4.00	1.63
7565	10	10	3.00	3.20	3.10	3.22	3.30	3.33	2.90	3.40	4.00	1.70
7566	11	11	3.82	3.82	3.64	3.55	3.73	3.82	3.18	3.55	3.82	2.00

教養科目・基礎科学科目(平成17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
8501	116	169	3.30	2.94	3.02	2.94	2.97	3.02	2.63	2.55	3.69	2.34
8502	68	79	3.63	3.47	3.43	3.32	3.40	3.28	2.70	2.79	3.69	1.91
8503	32	42	3.72	3.66	3.72	3.78	3.69	3.75	3.31	3.35	3.53	1.72
8504	47	51	3.64	3.51	3.43	3.28	3.32	3.28	2.77	2.91	3.72	1.51
8505	96	125	3.45	3.28	3.01	3.11	3.03	3.17	2.89	2.61	3.62	2.32
8506	42	47	3.57	3.79	3.64	3.38	3.50	3.73	2.95	3.24	3.45	1.45
8507	19	20	3.68	3.95	3.89	3.68	3.84	3.95	3.47	3.63	3.58	1.11
8508	26	77	3.12	3.04	2.77	3.04	3.31	2.84	2.38	2.27	3.88	1.42
8509	23	65	3.27	3.18	2.91	3.14	3.45	2.77	2.64	2.59	3.59	1.57
8510	37	115	3.17	3.06	2.78	2.91	3.08	2.61	2.33	2.39	3.67	1.50
8511	44	80	3.26	3.05	2.43	2.77	2.98	2.60	2.07	2.29	3.45	1.51
8512	28	74	3.11	2.64	2.57	2.39	2.46	2.11	2.07	2.21	3.71	1.36
8513	34	103	3.06	2.85	2.44	2.59	2.85	2.50	2.15	2.29	3.53	1.24
8514	53	67	2.94	2.66	2.70	2.60	2.51	2.51	2.26	2.42	3.75	1.92
8515	50	80	3.16	2.84	2.78	2.92	2.74	2.96	2.30	2.78	3.88	1.84
8516	17	17	3.65	3.41	3.53	3.18	3.53	3.59	3.24	3.29	3.82	1.47
8517	34	44	3.21	3.21	3.12	3.12	3.03	3.12	2.56	2.59	3.71	1.68
8518	61	66	3.44	3.18	3.16	3.11	3.18	3.30	2.90	3.00	3.85	2.39
8519	44	65	3.20	3.18	3.00	2.98	2.86	3.16	2.30	2.34	3.80	1.41
8520	22	30	3.55	3.64	3.55	3.50	3.48	3.52	3.00	2.82	3.23	1.73
8521	41	52	3.15	3.02	3.00	2.66	2.78	3.07	2.54	2.32	3.39	1.56
8522	45	80	3.44	3.47	3.36	3.09	3.20	2.76	2.67	2.89	3.16	1.30
8523	38	50	3.24	2.76	2.79	2.68	2.61	2.82	2.55	2.32	3.76	2.03
8524	32	54	3.56	3.19	3.22	3.31	3.06	3.06	2.66	2.66	3.94	1.94
8525	14	18	3.54	3.31	3.21	3.00	3.36	3.29	2.64	2.64	3.21	1.64
8526	8	12	3.50	3.00	3.00	2.38	3.13	3.38	2.13	2.50	3.50	1.88
8527	17	19	3.53	3.29	3.12	2.94	3.18	3.12	2.41	3.06	3.59	1.47
8528	66	142	3.44	3.18	3.17	3.00	3.24	2.83	2.82	2.88	3.62	1.24
8529	16	20	3.88	3.81	3.56	3.69	3.69	3.80	3.38	3.38	3.44	1.44
8530	17	26	3.59	3.47	3.35	3.47	3.59	3.06	2.94	2.71	3.63	1.29
8531	11	28	3.55	3.91	3.73	3.36	3.64	3.55	2.82	3.18	3.45	1.00
8532	4	10	3.25	3.50	3.50	3.00	2.75	3.25	2.25	2.50	4.00	2.50
8533	50	89	3.38	3.74	3.63	3.34	3.48	3.47	2.68	2.90	3.38	1.30
8534	54	116	3.33	3.57	3.48	3.31	3.26	3.07	2.57	2.85	3.65	1.48
8535	58	113	3.38	3.79	3.47	3.50	3.47	3.14	2.79	2.91	3.71	1.34
8536	16	20	3.44	2.94	2.75	2.63	3.06	3.00	2.00	2.44	3.25	1.44
8537	33	68	3.36	3.09	3.09	3.06	2.85	2.79	2.24	2.82	3.09	1.12
8538	46	70	3.33	3.15	2.91	2.93	3.20	2.85	2.35	2.48	3.63	1.59
8539	54	70	3.41	3.24	2.98	3.17	3.13	3.06	2.51	2.72	3.72	1.69
8540	42	80	3.52	3.48	3.21	3.31	3.46	3.40	2.57	2.81	3.52	1.69
8541	4	9	3.75	3.25	3.25	3.00	3.75	3.00	2.50	2.75	3.75	2.25
8542	29	41	3.41	3.34	3.38	3.41	3.38	3.18	2.83	2.97	3.69	1.41
8543	29	50	3.38	3.45	3.28	3.24	3.31	3.18	2.69	3.07	3.52	1.52
8544	24	36	3.33	3.21	3.21	3.29	3.46	2.96	2.54	2.71	3.54	1.33
8545	20	24	3.30	3.55	3.50	3.35	3.55	3.37	2.90	3.37	3.75	1.42
8546	12	15	3.75	3.75	3.33	3.83	3.42	3.67	3.25	3.50	3.42	2.67
8547	14	18	3.54	3.77	3.50	3.69	3.36	3.54	2.92	3.31	3.23	1.85
8548	27	29	3.85	3.81	3.78	3.74	3.65	3.85	3.19	3.63	3.85	2.11
8549	74	102	3.55	3.12	3.12	3.24	3.30	3.25	3.04	2.97	3.78	2.44
8550	11	71	3.55	3.45	3.45	3.55	3.55	2.82	2.55	2.82	3.36	1.45
8551	43	52	3.23	3.37	3.23	3.37	3.33	3.26	2.72	2.79	3.40	1.95
8552	18	28	3.56	3.61	3.22	3.33	3.33	3.06	2.39	2.39	3.67	1.11
8553	115	144	3.53	3.50	3.65	3.29	3.42	2.73	3.01	3.05	3.43	1.40
8554	33	45	3.30	3.27	3.27	3.06	3.36	3.55	2.94	3.00	3.22	1.88
8555	17	21	3.35	3.47	3.59	3.24	3.59	3.47	2.82	2.82	3.00	1.53
8556	51	55	3.65	3.47	3.45	3.47	3.59	3.44	3.43	3.27	3.73	1.94
8557	11	13	3.73	3.36	3.27	3.45	3.27	3.18	2.73	2.73	3.91	1.36
8558	18	29	3.11	2.94	2.94	2.83	2.89	2.89	2.56	2.94	3.56	1.28
8559	29	42	3.24	3.24	3.24	3.17	3.14	3.10	2.79	3.14	3.69	1.72
8560	81	144	3.49	3.22	3.10	2.95	3.31	2.86	2.58	2.71	3.68	1.51
8561	19	41	2.89	2.78	2.72	2.89	2.26	2.39	2.56	2.56	3.89	2.39
8562	7	17	3.71	3.71	3.71	3.57	3.57	3.86	2.86	3.29	3.00	1.14
8563	29	43	3.41	3.17	2.93	3.10	3.10	2.93	2.69	2.61	3.38	1.59
8564	46	76	3.24	3.20	2.91	3.07	3.28	2.93	2.35	2.52	3.61	1.67
8565	22	38	3.55	3.23	3.14	3.23	3.45	3.18	2.82	2.64	3.52	1.59
8566	15	19	3.73	3.60	3.67	3.53	3.53	3.60	3.33	3.00	3.47	2.13
8567	24	24	3.33	3.50	3.38	3.29	3.21	3.58	2.83	2.92	3.21	1.83

## 教養科目・基礎科学科目(平成17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
8568	19	19	3.74	3.58	3.32	3.79	3.32	3.00	3.21	3.26	3.74	1.63
8569	42	53	3.07	3.00	2.88	2.69	3.02	3.18	2.40	2.48	3.17	1.36
8570	20	22	3.30	3.40	3.30	3.30	3.10	3.20	2.85	2.90	3.90	1.60
8571	29	46	3.34	3.28	3.29	3.31	3.38	3.31	3.17	3.14	2.55	1.97
8572	24	30	3.25	3.67	3.54	3.17	3.42	3.26	3.08	3.04	3.21	1.29
8573	28	33	3.46	3.93	3.54	3.21	3.21	3.22	3.14	3.21	3.68	1.36
8574	101	125	3.30	3.48	3.21	3.05	3.18	2.99	2.77	2.71	3.64	1.32
8575	66	81	3.35	3.65	3.32	2.88	3.18	2.86	2.79	2.88	3.36	1.29
8576	68	80	3.48	3.73	3.52	3.15	3.39	3.17	3.04	3.09	3.45	1.37
8577	54	102	3.26	3.15	3.23	3.04	3.15	3.18	2.55	2.53	3.81	1.42
8578	16	27	3.69	3.63	3.69	3.69	3.69	3.81	3.38	3.19	3.31	1.50
8579	38	51	3.39	3.39	3.42	3.43	3.29	3.26	2.84	2.54	3.73	1.47
8580	38	63	3.53	3.50	3.55	3.29	3.58	3.21	3.05	2.95	3.63	1.32
8581	44	131	3.64	3.41	3.34	3.23	3.27	3.34	2.93	2.68	3.66	1.57
8582	9	17	3.33	3.33	3.33	3.22	3.56	3.44	2.67	3.11	2.89	1.67
8583	64	111	3.23	3.25	2.97	2.90	3.36	3.31	2.86	2.83	3.32	1.61
8584	17	29	3.47	3.59	3.47	3.53	3.47	3.41	2.82	3.12	3.06	1.76
8585	7	10	3.29	3.14	3.14	3.00	2.71	3.29	2.57	3.00	3.29	2.00
8586	58	110	3.04	2.82	2.71	2.82	3.07	2.59	2.32	2.38	3.66	1.34
8587	53	70	3.47	3.26	3.19	3.32	3.32	2.88	2.71	2.94	3.08	1.66
8588	25	33	3.40	3.00	2.88	3.20	3.12	2.58	2.76	2.88	3.04	1.48
8589	38	48	3.11	3.24	3.05	2.97	3.06	3.21	2.84	2.74	3.63	2.59
8590	44	50	3.37	3.30	3.35	3.09	2.91	3.29	2.51	2.65	3.65	2.09
8591	42	56	3.38	3.30	3.25	3.23	2.88	3.15	2.63	2.62	3.63	2.10
8592	21	24	3.42	3.58	3.53	3.58	3.26	3.47	3.26	3.33	3.63	2.05
8593	34	44	3.68	3.56	3.65	3.71	3.71	3.42	3.21	3.06	3.62	1.27
8594	32	64	3.63	3.56	3.69	3.66	3.63	3.31	3.09	3.13	3.22	1.69
8595	35	43	3.77	3.34	3.77	3.83	3.83	3.49	3.17	3.06	3.71	1.63
8596	29	69	3.66	3.45	3.66	3.48	3.62	2.97	2.86	2.79	3.28	1.48
8597	49	82	3.57	3.27	3.45	3.43	3.49	3.04	2.96	2.76	3.41	1.71
8598	57	80	3.47	3.51	3.35	3.29	3.19	3.23	2.79	3.05	3.49	1.61
8599	106	128	3.48	3.27	3.02	2.92	3.02	3.22	2.90	3.00	3.88	2.58
8600	59	67	3.64	3.52	3.47	3.28	3.02	3.47	3.05	2.91	3.84	2.95
8601	20	56	3.60	3.60	3.80	3.60	3.50	2.95	2.95	3.10	3.35	1.15
8602	93	166	3.09	2.99	2.71	2.87	2.89	2.80	2.42	2.59	3.48	1.69
8603	39	49	3.51	3.79	3.74	3.56	3.51	3.79	2.67	2.97	3.72	1.74
8604	23	82	3.43	3.48	3.70	3.65	3.35	3.26	2.83	3.04	3.30	1.48
8605	36	71	3.19	2.97	2.91	3.00	3.40	2.51	2.40	2.60	3.52	1.43
8606	24	36	2.92	2.71	2.48	2.63	3.00	2.67	2.04	1.96	3.42	1.29
8607	16	63	3.13	2.94	2.88	2.81	3.13	2.31	2.06	2.07	3.50	1.25
8608	54	80	3.50	3.28	3.13	2.92	3.20	3.31	2.43	2.70	3.85	1.59
8609	23	55	3.57	3.61	3.57	3.09	3.30	3.36	2.57	2.65	3.22	1.78
8610	24	33	3.58	3.58	3.38	3.58	3.58	3.71	3.00	2.96	3.75	1.38
8611	106	128	3.70	3.36	3.34	3.22	3.30	3.35	2.77	2.79	3.86	2.45
8612	28	56	3.57	3.46	3.39	3.36	3.46	3.41	2.89	3.04	3.38	1.89
8613	34	55	2.97	2.76	2.76	2.71	3.00	2.82	2.59	2.59	3.09	1.88
8614	12	19	3.42	3.50	3.17	3.08	3.50	3.75	3.25	3.17	3.50	1.92
8615	4	6	3.00	3.00	2.75	3.25	3.00	2.50	2.50	2.50	3.25	1.75
8616	28	35	3.68	3.68	3.29	3.18	3.25	3.50	2.46	2.68	3.54	1.43
8617	79	104	3.49	3.38	3.37	3.27	3.17	3.47	2.95	2.97	3.80	2.78
8618	105	127	3.60	3.55	3.50	3.25	3.03	3.38	2.96	2.87	3.74	2.79
8619	51	70	3.47	3.34	2.90	3.02	3.02	3.52	2.30	2.48	3.02	1.54
8620	10	10	3.60	3.70	3.60	3.70	2.80	3.60	2.70	3.00	3.80	2.90
8621	48	74	3.31	3.54	3.44	3.44	3.48	3.19	2.83	2.90	3.33	1.56
8622	49	83	3.22	3.41	3.39	3.20	3.35	2.98	2.79	2.94	3.21	1.54
8623	11	14	3.45	3.27	3.36	3.55	3.82	3.36	2.64	2.73	3.09	1.45
8624	101	120	3.43	2.90	2.90	3.07	3.10	3.05	2.84	2.70	3.79	2.28
8625	42	79	3.29	3.39	3.32	3.07	3.12	3.12	2.61	2.70	3.46	1.66
8626	62	92	3.27	3.42	3.10	3.25	3.21	3.21	2.82	2.76	3.42	1.61
8627	31	65	3.45	3.35	3.42	3.29	3.03	3.19	2.81	2.55	3.71	1.74
8628	14	47	3.21	2.71	2.64	2.07	3.00	2.43	1.79	2.21	4.00	1.79
8629	113	126	3.55	2.94	2.97	3.13	3.06	3.03	2.79	2.78	3.79	2.37
8630	6	8	3.17	3.00	3.00	2.83	2.83	3.33	2.00	2.17	3.83	1.67
8631	10	15	3.00	2.60	2.30	2.30	2.40	2.10	1.70	2.30	3.30	1.60
8632	48	105	3.25	3.42	3.10	3.06	3.15	2.72	2.40	2.79	3.31	1.40
8633	61	72	3.37	3.35	3.13	3.15	3.32	3.38	2.72	3.00	3.47	1.75
8634	18	20	3.72	3.56	3.39	3.22	3.67	3.53	2.72	3.11	3.72	1.39

## 教養科目・基礎科学科目(平成17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
8635	121	133	3.61	3.35	3.33	3.19	2.92	3.15	2.92	2.92	3.79	2.83
8636	12	12	3.45	3.64	3.27	3.55	2.64	3.09	2.82	2.91	3.73	2.45
8637	57	106	3.39	3.51	3.53	3.47	3.39	2.82	3.21	3.11	3.61	1.40
8638	83	106	3.46	3.44	3.34	3.40	3.24	3.28	2.88	2.89	3.68	1.63
8639	22	24	3.64	3.50	3.45	3.45	3.41	3.50	3.27	3.00	3.59	1.32
8640	65	128	3.08	3.11	2.60	2.77	3.05	3.00	2.46	2.58	3.70	1.86
8641	55	74	3.27	3.27	2.59	2.89	3.13	3.04	2.60	2.65	3.67	2.02
8642	30	46	2.63	2.43	2.07	2.40	2.80	2.23	2.23	2.17	3.50	1.67
8643	7	17	3.71	3.71	3.14	3.71	4.00	3.86	3.43	3.43	3.86	2.43
8644	22	26	3.27	3.00	2.59	3.23	3.32	3.05	2.86	2.77	3.86	1.82
8645	15	24	3.20	3.20	2.73	3.00	3.00	3.07	2.80	2.93	3.80	2.20
8646	24	105	3.30	3.29	3.04	3.04	3.21	2.54	1.91	2.30	3.08	1.04
8647	26	85	3.54	3.69	3.65	3.58	3.46	3.12	3.00	3.12	3.35	1.42
8648	20	24	3.05	3.30	3.20	3.15	3.30	3.35	2.50	2.70	3.75	1.25
8649	24	51	3.29	3.29	3.13	3.08	3.13	3.29	2.54	2.88	3.50	1.67
8650	35	57	3.46	3.54	3.40	3.37	3.57	3.57	2.79	2.91	3.66	1.63
8651	59	201	3.19	3.39	3.17	3.22	3.36	2.88	2.62	2.92	3.14	1.44
8652	39	102	3.56	3.44	3.33	3.16	3.36	3.21	2.59	2.85	3.15	1.46
8653	48	97	3.42	3.35	3.35	3.26	3.42	3.11	2.91	2.89	3.10	1.47
8654	52	54	3.42	3.44	3.44	3.48	3.33	3.37	2.75	2.92	3.35	1.27
8655	60	64	3.53	3.48	3.40	3.48	3.57	3.27	3.03	3.03	3.55	1.64
8656	60	61	3.61	3.63	3.72	3.68	3.62	3.68	3.17	3.25	3.40	1.80
8657	71	77	3.54	3.61	3.66	3.52	3.61	3.59	3.21	3.25	3.45	1.49
8658	58	60	3.68	3.70	3.68	3.65	3.63	3.63	3.25	3.30	3.60	1.54
8659	43	73	3.63	3.33	3.42	3.51	3.40	3.44	2.98	2.81	3.21	1.60
8660	56	68	3.57	3.27	3.43	3.52	3.43	3.45	2.98	2.84	3.09	1.57
8661	38	58	3.34	3.55	3.66	3.32	3.53	3.47	2.92	3.18	2.66	1.37
8662	16	23	3.13	3.40	3.69	3.31	3.56	3.69	3.13	3.06	3.19	1.50
8663	58	67	3.19	3.40	3.36	3.19	3.29	3.60	2.93	2.76	3.35	1.53
8664	35	43	3.63	3.80	3.83	3.49	3.60	3.86	3.09	2.94	2.91	1.74
8665	43	80	3.58	3.53	3.58	3.19	3.35	3.60	3.42	3.16	3.14	1.33
8666	16	23	3.75	3.81	3.69	3.63	3.63	3.69	3.56	3.69	3.69	1.19
8667	35	78	3.23	3.31	3.38	3.09	3.43	2.89	2.37	2.97	3.06	1.55
8668	11	18	3.55	3.45	3.64	3.82	3.55	2.90	2.64	2.91	3.45	1.00
8669	26	65	3.48	3.42	3.60	3.73	3.58	2.81	2.73	2.85	3.46	1.35
8670	50	59	3.16	2.78	2.92	2.98	3.14	2.90	2.66	2.71	3.56	1.52
8671	23	36	3.36	3.36	3.05	3.32	3.32	3.27	3.09	2.82	2.95	1.68
8672	27	32	3.52	3.19	3.11	3.07	3.41	2.93	2.59	2.74	3.78	1.52
8673	72	86	3.29	3.32	3.28	3.17	3.44	3.30	2.70	2.86	3.43	1.36
8674	50	123	3.38	3.80	3.62	3.40	3.48	3.48	3.14	3.18	3.38	1.08
8675	19	37	3.58	3.84	3.63	3.37	3.47	3.58	3.21	3.21	3.21	1.42
8676	38	135	3.29	3.37	3.49	3.37	3.24	2.89	2.55	2.61	3.34	1.16
8677	64	144	3.30	3.27	3.19	3.23	3.03	2.50	2.39	2.79	3.59	1.33
8678	41	154	3.05	3.07	2.88	2.90	3.12	2.71	2.32	2.49	3.34	1.10
8679	23	119	3.30	3.13	3.22	3.22	3.09	2.87	2.43	2.57	2.96	1.35
8680	27	93	3.19	3.37	3.15	2.96	3.07	3.22	2.41	2.56	3.15	1.22
8681	31	110	3.26	3.13	3.13	3.19	3.29	3.32	2.52	2.74	3.23	1.33
8682	39	59	3.31	3.18	3.10	3.21	3.26	2.97	2.59	2.46	3.64	1.28
8683	40	55	2.23	2.08	2.00	2.08	2.51	2.69	2.15	1.95	3.55	1.63
8684	11	11	3.20	3.27	2.73	2.89	3.18	3.27	2.91	2.73	3.45	1.64
8685	12	14	3.58	3.75	3.67	3.75	3.75	3.83	3.33	3.58	3.75	1.67
8686	19	24	3.74	3.84	3.63	3.63	3.68	3.79	3.00	3.28	3.26	1.84
8687	27	30	3.74	3.85	3.74	3.85	3.89	3.93	3.48	3.48	3.15	1.70
8688	22	33	3.55	3.91	3.68	3.45	3.45	3.82	3.18	3.38	3.14	2.18
8689	9	17	3.78	4.00	4.00	3.56	3.67	4.00	3.33	3.67	2.67	2.00
8690	40	44	3.48	3.53	3.60	3.50	3.48	3.53	2.90	2.95	3.63	1.48
8691	32	118	3.53	3.69	3.72	3.81	3.47	3.19	3.19	3.47	3.00	1.56
8692	35	128	3.57	3.57	3.65	3.66	3.42	3.09	3.29	3.46	3.31	1.40
8693	42	56	3.29	3.21	3.19	3.26	3.29	3.36	2.79	2.71	3.05	1.71
8694	24	44	3.33	3.04	3.00	3.00	3.42	3.33	2.71	2.75	2.79	2.08
8695	39	138	3.18	3.05	2.95	3.03	3.16	3.42	2.49	2.79	3.21	1.13
8696	20	65	3.30	3.25	2.95	2.90	3.10	2.90	2.37	2.75	3.60	1.20
8697	7	9	3.43	3.43	3.29	3.29	3.43	3.43	3.00	3.00	2.71	1.29
8698	29	31	3.10	3.59	3.52	3.24	3.34	3.71	3.18	3.24	3.55	1.62
8699	31	39	3.10	3.58	3.32	2.97	3.16	3.58	2.65	2.94	2.90	1.61
8700	9	9	3.89	4.00	3.89	3.89	3.89	4.00	3.89	3.89	3.78	2.11
8701	83	153	3.57	3.57	3.41	3.27	3.54	3.10	3.03	3.13	3.30	1.21

## 教養科目・基礎科学科目(平成17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
8702	54	59	3.59	3.56	3.46	3.23	3.50	3.00	3.02	3.00	3.26	1.37
8703	38	50	3.18	3.47	3.32	3.34	3.24	3.45	2.66	3.19	3.45	1.92
8704	19	76	3.32	3.05	2.79	2.63	3.16	2.53	2.26	2.68	3.00	1.16
8705	49	59	3.24	3.29	3.18	3.16	3.31	3.36	2.86	3.02	3.53	1.25
8706	26	28	3.42	3.38	3.38	3.35	3.50	3.50	2.92	2.77	3.69	1.54
8707	118	208	3.28	3.31	3.36	3.15	3.22	3.09	2.55	2.73	3.25	1.37
8708	60	69	3.58	3.60	3.50	3.45	3.53	3.53	3.34	3.27	3.43	1.68
8709	49	50	3.69	3.53	3.54	3.57	3.59	3.59	3.35	3.16	3.35	1.67
8710	76	167	3.40	3.25	3.03	2.81	3.00	2.73	2.55	2.59	3.39	1.40
8711	39	115	2.95	3.28	2.41	2.62	2.46	3.00	2.03	2.21	3.54	1.23
8712	12	28	3.58	3.75	3.00	3.00	3.42	3.75	3.08	3.17	3.33	1.67
8713	41	61	3.37	3.46	3.41	3.22	2.93	3.39	3.15	2.85	3.46	1.93
8714	13	19	3.62	3.77	3.92	3.77	3.69	3.46	3.54	3.54	3.31	2.15
8715	10	13	3.40	3.50	3.30	3.40	3.20	3.50	3.20	2.80	3.80	1.50
8716	38	46	3.39	3.21	3.71	3.26	3.13	3.32	3.22	2.86	3.34	1.42
8717	25	28	3.76	3.52	3.68	3.48	3.52	3.50	3.40	3.20	3.52	1.40
8718	14	55	3.38	3.23	3.46	3.38	3.38	3.00	2.69	3.00	3.00	1.38
8719	7	10	3.57	3.86	3.86	3.71	3.57	3.86	3.57	3.57	3.57	2.86
8720	22	41	3.41	3.27	2.95	3.00	3.23	3.50	2.41	2.36	3.29	1.50
8721	26	69	3.04	3.12	2.92	2.54	2.96	3.12	2.23	2.38	3.20	1.27
8722	36	48	3.42	3.67	3.69	3.56	3.56	3.69	2.89	3.03	2.75	1.28
8723	39	63	3.31	3.49	3.38	3.15	3.26	3.44	2.72	2.90	3.38	1.64
8724	19	26	3.28	3.58	3.00	2.95	2.79	3.53	2.53	2.68	3.32	1.74
8725	7	20	3.43	3.71	3.43	3.43	3.57	3.71	2.86	3.43	2.57	1.86
8726	43	51	3.30	3.53	3.42	3.29	3.37	3.30	2.64	2.86	3.43	1.36
8727	34	43	2.91	2.76	2.50	2.62	3.09	2.76	2.39	2.18	2.97	1.47
8728	48	51	3.09	2.66	2.53	2.57	3.11	2.77	2.96	2.51	3.74	1.28
8729	67	144	3.39	3.33	3.54	3.37	3.41	2.89	2.87	3.03	3.22	1.24
8730	91	204	3.53	3.51	3.47	3.22	3.46	3.15	3.10	3.16	3.46	1.49
8731	59	169	3.42	3.44	3.66	3.47	3.44	3.29	3.03	3.17	3.33	1.36
8732	10	28	3.10	3.20	2.90	3.10	3.00	3.00	2.40	2.90	2.90	1.40
8733	16	24	3.19	3.06	2.81	3.06	3.13	3.56	2.56	2.69	3.19	1.44
8734	29	58	3.10	2.97	2.79	3.00	3.17	2.55	2.41	2.59	2.90	1.45
8735	16	38	3.50	3.25	2.80	3.13	3.44	2.69	2.69	2.69	3.75	1.47
8736	19	24	3.79	4.00	3.84	3.74	3.53	3.95	3.58	3.74	3.05	2.16
8737	16	46	3.56	3.31	3.50	3.44	3.25	2.75	3.06	3.19	3.44	1.25
8738	50	129	3.26	3.04	2.92	2.70	3.04	2.34	2.08	2.26	3.56	1.30
8739	29	123	3.31	3.21	3.07	2.96	2.97	2.89	2.69	2.83	3.45	1.41
8740	45	68	3.11	2.91	2.87	3.11	3.00	2.68	2.64	2.49	3.60	1.86
8741	69	92	3.48	3.23	3.09	3.37	3.35	2.99	2.49	2.49	3.57	1.39
8742	37	52	3.11	2.84	2.57	2.73	2.81	2.67	2.38	2.49	3.62	1.43
8743	38	48	3.14	3.42	3.58	3.39	3.61	3.35	3.08	3.08	3.47	1.82
8744	50	53	3.22	3.54	3.76	3.52	3.52	3.32	3.02	3.14	3.82	1.68
8745	37	53	3.03	3.27	3.41	3.08	3.30	2.92	2.78	2.65	3.54	1.49
8746	44	48	3.41	3.45	3.27	3.41	3.55	2.95	2.73	2.82	3.57	1.50
8747	13	51	2.54	2.54	2.15	2.17	2.54	2.46	1.92	1.92	3.31	1.15
8748	33	68	2.42	2.16	1.67	1.64	2.39	2.61	1.70	1.66	3.82	1.27
8749	23	81	3.48	3.04	2.96	2.65	3.04	2.65	2.00	1.96	3.52	1.48
8750	23	72	3.05	3.27	2.82	2.59	2.91	2.50	1.86	2.05	3.64	1.64
8751	70	147	3.27	3.40	3.33	3.23	3.40	3.06	2.77	3.03	3.64	1.27
8752	58	119	3.50	3.45	3.45	3.40	3.50	3.38	3.09	3.17	3.67	1.78
8753	55	77	3.38	3.15	3.36	3.00	3.22	2.93	2.17	2.30	3.67	1.49
8754	39	60	3.51	3.44	3.54	3.51	3.47	3.29	2.87	2.95	3.58	1.89
8755	18	29	3.67	3.94	3.94	3.56	3.50	3.56	3.33	3.39	3.61	1.56
8756	27	35	3.59	3.89	3.81	3.52	3.44	3.38	3.19	3.26	3.48	1.63
8757	16	30	3.75	3.94	3.94	3.75	3.56	3.81	3.19	3.31	3.63	1.38
8758	19	49	3.17	3.22	3.22	3.22	3.17	3.44	2.63	2.83	3.42	1.42
8759	35	53	3.09	3.03	3.03	3.00	3.17	3.29	2.60	2.43	3.69	1.46
8760	10	12	3.70	3.90	4.00	3.60	3.90	3.90	3.10	3.20	3.80	1.70
8761	36	46	2.89	2.42	2.03	2.58	2.78	2.29	2.00	2.17	3.36	1.53
8762	23	44	3.30	3.09	2.48	3.04	3.22	3.00	2.43	2.52	3.83	1.39
8763	37	67	3.24	3.38	3.27	3.05	2.81	2.83	2.70	2.86	3.35	1.62
8764	16	55	3.31	3.69	3.63	3.31	3.06	3.13	2.94	3.38	3.31	1.63
8765	44	50	2.89	2.84	2.86	2.84	2.80	3.35	2.48	2.45	3.59	2.05
8766	41	55	3.44	3.39	3.41	3.32	3.27	3.46	3.00	2.98	3.68	2.12
8767	14	18	3.50	3.79	3.50	3.29	3.50	3.71	3.07	3.57	3.50	1.36
8768	12	14	3.17	3.42	3.25	3.08	3.25	3.42	3.08	3.08	3.33	1.67

## 教養科目・基礎科学科目(平成17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
8769	42	47	3.43	3.21	3.27	3.17	3.31	3.39	3.05	2.90	3.36	1.57
8770	40	54	3.35	3.33	3.18	3.23	3.00	3.33	3.20	2.98	3.48	1.78
8771	38	52	3.32	3.45	3.39	2.89	3.05	3.45	2.74	2.68	3.39	1.63
8772	48	53	3.73	3.79	3.44	3.27	3.46	3.60	3.04	3.09	3.57	1.74
8773	43	51	3.26	3.47	3.12	2.98	3.32	3.43	2.61	2.56	3.66	1.63
8774	30	110	3.47	3.40	3.67	3.50	3.67	2.97	2.80	3.07	3.60	1.37
8775	17	113	3.29	3.24	3.19	3.29	3.19	2.41	2.76	2.94	3.71	1.24
8776	15	38	3.47	3.73	3.53	3.27	3.33	3.13	2.67	2.87	3.27	1.87
8777	28	43	3.50	3.54	3.36	3.21	3.54	3.30	2.61	2.68	3.61	1.71
8778	15	31	3.20	3.00	2.93	3.07	3.07	2.93	2.93	2.71	3.40	1.73
8779	55	63	3.71	3.36	3.56	3.65	3.60	3.40	3.20	3.49	3.91	1.29
8780	47	50	3.32	3.47	3.38	3.26	3.21	3.38	3.04	2.81	3.53	1.40
8781	44	51	3.39	3.36	3.40	3.34	3.59	3.49	3.25	2.80	3.43	1.32
8782	56	121	3.30	2.98	2.98	3.00	2.95	2.61	2.45	2.55	3.80	1.27
8783	66	102	3.35	3.24	3.08	3.29	3.05	2.89	2.86	2.94	3.52	1.48
8784	13	18	3.31	3.15	2.85	2.92	3.08	2.85	2.46	2.54	3.15	1.31
8785	32	49	3.06	2.63	2.22	2.38	2.81	2.38	2.13	2.22	3.56	1.66
8786	12	16	3.42	3.08	3.17	2.92	3.08	3.00	3.00	2.92	3.75	1.83
8787	17	47	3.29	3.00	2.76	2.94	3.35	2.71	2.00	2.41	3.00	1.56
8788	41	45	3.05	3.27	3.07	3.07	3.20	3.41	2.62	2.92	3.51	1.43
8789	49	55	3.18	3.27	3.00	3.10	3.16	3.18	2.65	2.75	3.33	1.64
8790	55	66	3.60	3.62	3.58	3.38	3.42	3.47	2.64	2.83	3.47	1.40
8791	33	72	3.42	3.15	3.33	3.39	3.27	3.48	3.15	3.12	3.45	1.52
8792	44	68	3.59	3.30	3.43	3.48	3.59	3.57	3.30	3.30	3.75	1.32
8793	66	95	3.48	3.20	3.33	3.39	3.31	3.16	2.83	3.05	3.79	1.41
8794	26	69	3.42	3.35	3.58	3.38	3.27	3.08	2.85	3.04	3.92	1.35
8795	38	49	3.39	3.16	3.37	3.47	3.24	3.30	2.61	2.97	3.66	1.55
8796	38	47	3.26	3.47	3.29	3.37	3.29	3.26	2.82	2.92	3.59	1.81
8797	48	52	3.42	3.42	3.46	3.44	3.40	3.19	2.77	2.92	3.83	1.71
8798	45	49	3.33	3.47	3.49	3.47	3.49	3.51	3.14	3.07	3.53	2.04
8799	13	65	3.23	3.15	3.31	2.85	3.25	2.50	2.85	2.38	3.15	2.15
8800	16	19	3.44	3.44	3.44	3.63	3.56	3.31	2.88	3.13	3.31	2.06
8801	24	43	3.46	3.38	3.54	3.42	3.38	3.21	2.58	2.75	3.75	1.29
8802	47	75	3.40	3.36	3.47	3.38	3.36	3.11	2.74	2.77	3.72	1.38
8803	82	115	3.18	2.99	2.98	2.68	2.98	2.82	2.36	2.44	3.54	1.32
8804	33	72	2.97	2.56	1.75	2.53	2.94	2.52	1.94	2.00	3.66	1.25
8805	48	66	3.13	2.88	1.88	2.71	2.88	2.66	2.36	2.32	3.71	1.75
8806	36	67	3.08	3.50	2.64	3.03	2.97	3.19	2.06	2.44	3.28	1.42
8807	35	74	2.94	2.49	2.66	2.69	3.29	2.48	2.14	2.20	3.62	1.40
8808	29	62	3.10	2.72	2.66	2.59	2.72	2.54	2.36	2.50	3.59	1.70
8809	34	36	2.82	2.68	2.76	2.26	2.71	2.85	2.15	2.44	3.62	1.53
8810	9	13	3.67	3.89	3.56	3.22	3.44	3.89	2.78	3.00	3.33	1.44
8811	75	129	3.43	3.17	3.29	3.31	3.31	2.80	2.77	3.00	2.93	1.35
8812	22	86	3.32	3.05	3.14	3.18	2.95	2.45	2.50	2.77	2.86	1.27
8813	20	36	3.15	3.35	3.15	3.20	3.10	3.10	2.75	2.80	3.80	1.95
8814	26	30	3.46	3.42	3.50	3.23	3.27	3.35	2.81	2.96	3.23	2.27
8815	21	36	2.86	2.67	2.19	2.24	3.00	2.33	1.70	1.81	2.57	1.24
8816	48	57	2.69	2.38	2.13	2.42	2.73	2.19	1.75	1.96	3.06	1.35
8817	13	15	3.31	3.31	3.62	3.46	3.54	3.46	3.08	3.15	3.85	1.46
8818	28	35	3.32	3.39	3.21	3.18	3.29	3.48	2.89	3.11	3.63	1.74
8819	61	76	3.49	3.16	3.31	3.02	3.31	2.69	2.51	2.56	3.36	1.57
8820	33	47	3.39	3.00	3.03	2.82	3.00	2.85	2.58	2.61	3.55	1.79
8821	49	104	3.37	3.31	3.39	3.22	3.33	3.15	2.53	2.53	3.41	1.49
8822	33	46	3.36	3.52	3.48	3.24	3.41	3.39	2.91	2.85	3.48	1.53
8823	13	13	3.46	3.31	3.69	3.46	3.38	3.15	2.69	2.92	3.85	1.92
8824	58	78	3.34	3.39	3.40	3.30	3.21	3.02	2.45	2.57	3.79	1.47
8825	15	37	2.60	2.67	2.93	2.80	2.47	2.20	2.53	2.40	3.40	1.33
8826	24	51	3.54	3.29	3.38	3.25	3.25	2.83	2.88	2.88	3.79	1.42
8827	38	81	3.39	3.61	3.68	3.26	3.18	2.92	2.61	2.84	3.47	1.39
8828	47	49	3.30	3.40	3.47	3.49	3.41	3.50	3.17	3.20	3.72	2.09
8829	46	53	3.41	3.57	3.63	3.64	3.50	3.62	3.62	3.67	3.61	1.98
8830	81	81	3.75	3.75	3.73	3.57	3.59	3.44	3.35	3.51	3.72	1.11
8831	88	88	3.73	3.72	3.69	3.64	3.55	3.34	3.47	3.54	3.85	1.27
8832	108	108	3.47	3.53	3.46	3.39	3.44	3.29	2.88	2.84	3.31	1.50
8833	27	27	3.37	3.56	3.59	3.59	3.52	3.31	2.67	2.81	3.59	1.22
8834	6	6	3.67	3.50	3.83	3.83	3.50	3.83	3.17	3.50	3.67	1.67
8835	3	3	3.67	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	3.00	3.33	3.67	2.33

## 教養科目・基礎科学科目(平成17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
8836	7	7	3.86	3.71	3.57	3.57	3.43	4.00	3.14	3.43	4.00	3.14
8837	60	60	2.95	2.77	2.51	2.47	2.79	2.53	2.11	2.30	3.29	1.38
8838	59	59	3.17	3.12	2.88	2.76	3.12	2.78	2.56	2.70	3.58	1.44
8839	34	38	2.91	2.53	2.41	2.53	2.68	2.59	1.94	2.32	3.56	2.00
8840	13	13	3.08	3.17	3.08	2.83	2.92	3.42	3.00	2.83	3.83	2.17
8841	16	16	2.94	2.38	2.63	3.00	2.44	3.13	2.31	2.00	4.00	1.56
8842	14	14	3.36	2.86	3.29	3.00	2.93	2.93	3.43	2.86	4.00	1.93
8843	29	34	2.86	3.00	2.62	2.83	2.75	2.50	2.52	2.41	3.69	1.72
8844	2	2	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	2.00
8845	23	52	3.30	3.52	3.22	2.91	3.04	3.17	2.61	2.78	3.78	1.96
8846	51	54	3.59	3.39	3.37	3.24	3.51	3.43	3.14	3.29	3.86	2.52
8847	24	28	3.25	3.04	2.50	3.13	3.13	3.00	2.50	2.54	3.92	1.75
8848	21	26	3.33	3.05	2.86	3.00	3.00	3.10	2.76	2.67	3.81	1.86
8849	33	35	2.76	2.67	2.48	2.72	2.69	2.50	2.16	2.03	3.97	1.67
8850	16	16	3.50	3.94	3.44	3.69	3.56	3.81	2.94	3.06	3.94	1.44
8851	15	18	3.87	3.87	3.57	3.80	3.67	3.80	3.40	3.40	3.73	2.00
8852	10	10	3.50	3.30	3.50	3.20	3.40	3.60	2.90	2.80	4.00	1.40
8853	18	18	3.63	3.56	3.50	3.50	3.50	3.50	3.06	3.19	3.69	1.75
8854	17	23	3.31	3.25	2.94	2.87	2.87	2.93	2.60	2.38	3.94	1.69
8855	12	16	3.55	3.50	3.33	3.58	3.58	3.42	2.92	3.17	3.42	1.83
8856	4	7	3.00	2.75	2.33	2.50	2.50	2.50	2.00	2.25	4.00	2.25
8857	31	46	3.19	3.13	2.67	3.03	3.13	3.03	2.77	2.58	3.58	1.65
8858	21	26	3.14	2.90	2.48	2.86	2.90	2.62	2.43	2.33	3.90	1.71
8859	35	39	3.20	3.03	2.89	2.89	3.11	3.00	2.56	2.77	3.54	1.74
8860	17	18	3.29	3.53	3.35	3.18	3.18	3.47	3.12	3.19	3.65	1.82
8861	7	7	3.57	3.57	3.43	3.29	3.71	3.57	2.86	2.71	4.00	1.43
8862	24	24	3.50	3.42	3.71	3.42	3.58	3.46	3.42	3.38	4.00	1.71
8863	26	27	3.50	3.42	3.27	3.15	3.35	3.23	2.92	2.88	3.81	1.92
8864	15	17	3.13	2.93	3.00	3.07	3.07	3.00	3.07	3.07	3.21	1.93
8865	18	23	3.22	3.00	2.89	2.94	3.06	3.22	2.72	2.50	3.78	1.72
8866	19	23	3.21	3.16	3.16	3.26	3.05	3.26	2.95	2.89	3.53	1.74
8867	2	2	4.00	4.00	4.00	3.00	3.50	2.50	3.50	2.50	3.50	1.00
8868	30	45	3.59	3.59	3.69	3.66	3.62	3.50	3.31	3.17	3.90	2.07
8869	7	8	3.43	3.29	3.00	2.86	3.43	3.14	3.00	3.00	3.57	1.86
8870	19	21	3.32	3.47	3.53	3.42	3.32	3.42	3.06	3.21	3.63	2.37
8871	22	24	3.57	3.52	3.43	3.43	3.14	3.40	2.95	3.00	3.86	2.36
8872	25	28	3.38	3.38	3.29	3.25	3.00	3.40	2.76	2.36	3.88	2.04
8873	25	28	3.64	3.60	3.72	3.60	3.48	3.21	3.08	3.21	3.88	1.83
8874	37	45	3.46	3.73	3.54	3.54	3.24	3.53	3.51	3.19	3.89	2.05
8875	12	15	3.00	2.91	2.73	2.82	2.91	2.64	2.36	2.27	4.00	1.18
8876	41	55	3.29	3.39	3.29	3.20	3.29	3.32	2.76	2.85	3.61	2.15
8877	13	14	3.15	2.92	2.85	2.38	2.92	3.17	2.54	2.77	3.77	2.00
8878	17	20	3.59	3.35	3.24	3.18	3.59	3.44	3.00	3.12	3.76	1.65
8879	11	11	3.09	2.82	3.00	2.82	3.18	3.00	3.18	2.64	3.55	2.18
8880	55	61	3.60	3.62	3.64	3.40	3.27	3.53	3.13	2.98	3.82	3.20
8881	12	12	3.75	3.92	3.75	3.42	3.75	3.91	3.67	3.67	3.75	3.17
8882	30	30	3.30	3.57	3.53	3.30	3.37	3.27	2.87	2.90	3.93	1.53
8883	13	19	3.00	3.15	2.85	2.77	3.08	2.85	2.54	2.69	3.62	2.00
8884	25	28	3.32	3.44	3.48	3.20	3.16	3.16	2.84	2.68	3.96	1.80
8885	24	32	3.38	3.50	3.54	3.38	3.29	3.00	3.17	3.29	3.83	1.58
8886	12	40	3.33	2.92	3.08	3.00	3.00	2.75	2.42	2.75	3.75	1.67
8887	5	11	3.80	3.60	3.40	3.60	3.60	3.40	3.80	3.60	3.60	1.80
8888	19	27	2.95	2.79	2.47	2.37	2.26	2.37	2.32	2.26	3.79	1.68
8889	31	38	2.87	2.52	2.39	2.45	2.71	2.53	2.23	2.16	3.55	1.97
8890	30	38	2.73	2.50	2.30	2.37	2.60	2.33	2.13	2.31	3.67	1.83
8891	35	36	3.50	3.47	3.50	3.35	3.34	3.51	3.15	3.89	3.58	1.43
8892	3	6	3.33	3.33	3.33	3.33	3.67	2.00	2.33	3.33	3.67	1.33
8893	22	24	3.27	3.23	3.27	3.27	3.41	3.05	2.77	2.82	3.55	1.55
8894	5	5	3.40	3.40	3.20	2.80	3.00	3.60	3.00	2.60	3.60	1.00
8895	5	10	2.60	2.80	3.00	2.60	3.00	2.20	2.40	2.80	3.20	1.00
8896	15	27	3.20	3.33	3.47	3.20	3.29	3.20	3.20	3.20	3.73	1.20