

実務教員による授業科目の配置表（2023）

視能訓練学科

	科目ID	科目名	選択必修の別	開講期	単位	時間数
1	009	解剖生理学Ⅰ	必修	1年前期	2	30
2	010	解剖生理学Ⅱ	必修	1年後期	2	30
3	011	発達心理学Ⅰ	必修	1年前期	2	30
4	012	発達心理学Ⅱ	必修	1年後期	2	30
5	013	基礎医学Ⅰ	必修	1年後期	2	30
6	014	基礎医学Ⅱ	必修	1年後期	1	15
7	016	臨床神経学	必修	2年後期	1	15
8	017	内科学	必修	3年後期	1	15
9	018	精神医学	必修	4年後期	1	15
10	019	小児科学	必修	5年後期	1	15
11	020	耳鼻科学	必修	6年後期	1	15
12	021	視能学概論	必修	1年前期	1	15
13	023	レンズ光学演習	必修	1年前期	1	30
14	025	眼薬理学	必修	2年前期	2	30
15	027	視覚リハビリテーション学	必修	1年後期	2	30
16	032	医療コミュニケーション学	必修	2年後期	1	15
17	033	基礎視能矯正学Ⅰ	必修	1年後期	2	30
18	034	基礎視能矯正学Ⅱ	必修	1年後期	2	30
19	035	基礎視能矯正学Ⅲ	必修	2年前期	1	15
20	036	生理光学Ⅰ	必修	1年前期	2	30
21	037	生理光学Ⅱ	必修	1年後期	1	15
22	038	生理光学演習Ⅰ	必修	1年前期	1	30
23	039	生理光学演習Ⅱ	必修	1年後期	1	30
24	040	生理光学演習Ⅲ	必修	2年前期	1	30
25	041	屈折矯正Ⅰ	必修	2年前期	1	30
26	042	屈折矯正Ⅱ	必修	2年後期	1	30
27	043	視覚生理学Ⅰ	必修	1年前期	1	15
28	044	視覚生理学Ⅱ	必修	1年後期	2	30
29	045	視覚生理学演習Ⅰ	必修	1年前期	1	30
30	046	視覚生理学演習Ⅱ	必修	1年後期	1	30
31	047	視覚生理学演習Ⅲ	必修	2年前期	1	30
32	048	視能検査学Ⅰ	必修	1年後期	1	15
33	049	視能検査学Ⅱ	必修	2年前期	1	15
34	050	視能検査学演習Ⅰ	必修	1年後期	1	30
35	051	視能検査学演習Ⅱ	必修	2年前期	1	30
36	052	視能矯正学Ⅰ	必修	2年前期	1	15
37	053	視能矯正学Ⅱ	必修	2年前期	1	15
38	054	視能矯正学Ⅲ	必修	2年後期	1	15
39	055	視能矯正学Ⅳ	必修	2年後期	1	15
40	056	視能矯正学演習Ⅰ	必修	2年前期	1	30
41	057	視能矯正学演習Ⅱ	必修	2年前期	1	30
42	058	視能矯正学演習Ⅲ	必修	2年後期	1	30
43	059	視能矯正学演習Ⅳ	必修	2年後期	1	30
44	060	視能障害学Ⅰ	必修	1年後期	2	30
45	061	視能障害学Ⅱ	必修	2年前期	2	30
46	062	視能障害学Ⅲ	必修	2年後期	1	15
47	063	視能障害学演習	必修	2年後期	1	30
48	064	弱視各論	必修	1年後期	2	30
49	065	弱視視能訓練学	必修	2年前期	2	30
50	066	斜視各論Ⅰ	必修	2年前期	4	60
51	067	斜視各論Ⅱ	必修	2年後期	2	30
52	068	斜視視能訓練学	必修	2年後期	2	30
53	069	視覚リハビリテーション演習	必修	2年後期	1	30
54	070	視能訓練学実習	必修	2年後期	1	45
55	071	視能学総合演習Ⅰ	必修	2年後期	1	30
56	072	視能学総合演習Ⅱ	必修	3年後期	1	30
57	073	臨地実習	必修	3年前後期	14	630
合計					90	2085