

No.	学科	分野	(2020年度～2022年度入学生)	
			科目ナンバ	科目名
1	理学	教養総合	50-1102	文章表現
2	理学	教養人文系	50-1110	心理学概論
3	理学	教養人文系	50-1164	食生活論
4	理学	教養人文系	50-1128	生活と社会環境
5	理学	教養総合	50-1100	総合教養講座
6	理学	教養社会系	50-1120	日本国憲法
7	理学	教養社会系	50-1122	現代医療と福祉・介護
8	理学	教養社会系	50-1132	キャリア入門
9	理学	教養社会系	50-1134	キャリアビジョン
10	理学	教養社会系	50-1135	キャリア形成
11	理学	教養理工系	50-1150	生命科学
12	理学	教養理工系	50-1158	情報処理
13	理学	教養理工系	50-1156	統計の基礎
14	理学	教養理工系	50-1152	物理学
15	理学	教養理工系	50-1154	基礎化学
16	理学	教養語学系	50-1170	英語Ⅰ
17	理学	教養語学系	50-1171	英語Ⅱ
18	理学	教養語学系	50-1172	英語Ⅲ
19	理学	教養語学系	50-1178	中国語Ⅰ
20	理学	教養語学系	50-1179	中国語Ⅱ
21	理学	教養語学系	50-1186	ロシア語Ⅰ
22	理学	教養語学系	50-1187	ロシア語Ⅱ
23	理学	教養スポーツ系	50-1196	生涯スポーツⅠ
24	理学	教養スポーツ系	50-1197	生涯スポーツⅡ
25	理学	人体の構造と機能及び心身の発達	50-2200	人間発達学
26	理学	人体の構造と機能及び心身の発達	50-2202	解剖学Ⅰ
27	理学	人体の構造と機能及び心身の発達	50-2203	解剖学Ⅱ
28	理学	人体の構造と機能及び心身の発達	50-2210	生理学Ⅰ
29	理学	人体の構造と機能及び心身の発達	50-2211	生理学Ⅱ
30	理学	人体の構造と機能及び心身の発達	50-2207	応用解剖学実習
31	理学	人体の構造と機能及び心身の発達	50-2214	生理学実習
32	理学	人体の構造と機能及び心身の発達	50-2226	運動学Ⅰ
33	理学	人体の構造と機能及び心身の発達	50-2227	運動学Ⅱ
34	理学	人体の構造と機能及び心身の発達	50-2230	運動学実習
35	理学	人体の構造と機能及び心身の発達	50-2232	リハビリテーション工学
36	理学	疾病と障害の成り立ち及び回復過程の促進	50-2300	病理学
37	理学	疾病と障害の成り立ち及び回復過程の促進	50-2262	微生物・免疫学
38	理学	疾病と障害の成り立ち及び回復過程の促進	50-2312	終末期医療
39	理学	疾病と障害の成り立ち及び回復過程の促進	50-2302	内科学
40	理学	疾病と障害の成り立ち及び回復過程の促進	50-2304	整形外科学
41	理学	疾病と障害の成り立ち及び回復過程の促進	50-2306	脳神経内科学
42	理学	疾病と障害の成り立ち及び回復過程の促進	50-2308	小児科学
43	理学	疾病と障害の成り立ち及び回復過程の促進	50-2310	精神医学Ⅰ
44	理学	疾病と障害の成り立ち及び回復過程の促進	50-2311	精神医学Ⅱ
45	理学	疾病と障害の成り立ち及び回復過程の促進	50-2314	リハビリテーション医学
46	理学	疾病と障害の成り立ち及び回復過程の促進	50-2316	老年医学
47	理学	疾病と障害の成り立ち及び回復過程の促進	50-2320	リハビリテーション障害学
48	理学	疾病と障害の成り立ち及び回復過程の促進	50-2338	臨床心理学
49	理学	疾病と障害の成り立ち及び回復過程の促進	50-2342	リハビリテーション栄養学
50	理学	疾病と障害の成り立ち及び回復過程の促進	50-2346	臨床薬理学
51	理学	保健医療福祉とリハビリテーションの理念	50-2318	救急医学
52	理学	保健医療福祉とリハビリテーションの理念	50-2336	言語障害治療学
53	理学	保健医療福祉とリハビリテーションの理念	50-2282	医学概論
54	理学	保健医療福祉とリハビリテーションの理念	50-2284	リハビリテーション概論
55	理学	保健医療福祉とリハビリテーションの理念	50-2286	公衆衛生学
56	理学	基礎理学療法学	50-2290	地域包括ケアシステム論
57	理学	基礎理学療法学	50-2288	統計と社会調査法
58	理学	基礎理学療法学	50-2384	チーム医療概論

No.	学科	分野	(2020年度～2022年度入学生)	
			科目ナンバ	科目名
59	理学	基礎理学療法学	50-3400	理学療法概論
60	理学	理学療法管理学	50-3460	理学療法管理学
61	理学	基礎理学療法学	50-3404	運動生理学
62	理学	基礎理学療法学	50-3406	病態運動学
63	理学	基礎理学療法学(4年次研究)	50-3408	基礎解剖学実習
64	理学	基礎理学療法学(4年次研究)	50-3410	理学療法研究法
65	理学	基礎理学療法学	50-3412	理学療法研究セミナー
66	理学	理学療法評価学	50-4601	理学療法研究Ⅰ
67	理学	理学療法評価学	50-4602	理学療法研究Ⅱ
68	理学	理学療法評価学	50-3414	医療統計学
69	理学	理学療法評価学	50-3442	理学療法評価学Ⅰ
70	理学	理学療法評価学	50-3443	理学療法評価学Ⅱ
71	理学	理学療法評価学	50-3444	理学療法評価学Ⅲ
72	理学	理学療法治療学	50-3446	理学療法評価学実習Ⅰ
73	理学	理学療法治療学	50-3447	理学療法評価学実習Ⅱ
74	理学	理学療法治療学	50-3450	高次脳機能障害学
75	理学	理学療法治療学	50-3500	物理療法学
76	理学	理学療法治療学	50-3502	物理療法学実習
77	理学	理学療法治療学	50-3504	基礎運動療法学
78	理学	理学療法治療学	50-3508	義肢装具学
79	理学	理学療法治療学	50-3510	義肢装具学実習
80	理学	理学療法治療学	50-3512	運動器障害理学療法学
81	理学	理学療法治療学	50-3514	運動器障害理学療法学実習
82	理学	理学療法治療学	50-3516	神経障害理学療法学
83	理学	理学療法治療学	50-3518	神経障害理学療法学実習
84	理学	理学療法治療学	50-3520	内部障害理学療法学
85	理学	理学療法治療学	50-3522	内部障害理学療法学実習
86	理学	理学療法治療学	50-3524	子どもの理学療法学
87	理学	理学療法治療学	50-3526	子どもの理学療法学実習
88	理学	理学療法治療学	50-3528	日常生活活動学
89	理学	理学療法治療学	50-3530	日常生活活動学実習
90	理学	理学療法治療学	50-4580	理学療法総合セミナー
91	理学	理学療法治療学	50-3532	徒手理学療法技術セミナー
92	理学	理学療法治療学	50-3533	スポーツ領域理学療法技術セミナー
93	理学	理学療法治療学	50-3534	トレーニング・コンディショニング理学療法技術セミナー
94	理学	地域理学療法学	50-3562	高齢者理学療法学
95	理学	地域理学療法学	50-3564	地域理学療法学
96	理学	地域理学療法学	50-3566	地域理学療法学演習
97	理学	臨床実習	50-3701	臨床実習Ⅰ(見学実習)
98	理学	臨床実習	50-3702	臨床実習Ⅱ(訪問・通所)
99	理学	臨床実習	50-3703	臨床実習Ⅲ(検査測定)
100	理学	臨床実習	50-3704	臨床実習Ⅳ(評価)
101	理学	臨床実習	50-4705	臨床実習Ⅴ(総合)
102	理学	臨床実習	50-4706	臨床実習Ⅵ(総合)