

ディプロマ・ポリシーで定める学生が身につける能力と授業科目との対応表（R6年度）

大学院共通科目

科目コード	科目名	基盤的能力	専門的学識	倫理観	創造力
9500010	研究倫理	○		○	
9500015	科学技術と持続可能社会	○	○	○	
9500020	地域共生社会特論	○		○	○
9500025	研究者としてのコミュニケーション：基礎と応用	○	○	○	○
9500030	アート・デザイン思考	○			○
9500035	英語論文作成Ⅰ	○			
9500040	英語論文作成Ⅱ	○			
9500045	データサイエンス特論	○	○	○	
9500050	大学院生のためのキャリア形成	○			
9500055	知的財産法	○	○	○	

人文社会芸術総合研究科（修士課程）

（心理学プログラム）

科目コード	科目名	基盤的能力	専門的学識	倫理観	創造力
2A40001	地域づくり特論	○	○	○	○
2A40002	現代心理学特論	○	○	○	○
2A40003	日本文芸原典研究	○	○	○	○
2A40004	コミュニティビジネス特論	○	○	○	○
2A40005	人文・社会の数理	○	○	○	○
2A40006	地域共創特別演習（PBL）	○	○	○	○
2A41001	心理学特論Ⅰ	○	○	○	○
2A41002	心理学特論Ⅱ	○	○	○	○
2A41003	心理学特論Ⅲ	○	○	○	○
2A41004	心理学特論Ⅳ	○	○	○	○
2A41005	心理学特論Ⅴ	○	○	○	○
2A41006	心理学特論Ⅵ	○	○	○	○
2A41021	心理学特論演習Ⅰ	○	○	○	○
2A41022	心理学特論演習Ⅱ	○	○	○	○
2A41023	心理学特論演習Ⅲ	○	○	○	○
2A41024	心理学特論演習Ⅳ	○	○	○	○
2A41025	心理学特論演習Ⅴ	○	○	○	○
2A41026	心理学特論演習Ⅵ	○	○	○	○
2A41027	心理学特論演習Ⅶ	○	○	○	○
2A41028	心理学特論演習Ⅷ	○	○	○	○
2A41041	心理学研究法Ⅰ	○	○	○	○
2A41042	心理学研究法Ⅱ	○	○	○	○
2A41201	保健医療分野に関する理論と支援の展開Ⅰ	○	○	○	○
2A41202	保健医療分野に関する理論と支援の展開Ⅱ	○	○	○	○
2A41211	福祉分野に関する理論と支援の展開Ⅰ	○	○	○	○
2A41212	福祉分野に関する理論と支援の展開Ⅱ	○	○	○	○
2A41221	教育分野に関する理論と支援の展開Ⅰ	○	○	○	○
2A41222	教育分野に関する理論と支援の展開Ⅱ	○	○	○	○
2A41231	司法・犯罪分野に関する理論と支援の展開Ⅰ	○	○	○	○
2A41232	司法・犯罪分野に関する理論と支援の展開Ⅱ	○	○	○	○
2A41241	産業・労働分野に関する理論と支援の展開Ⅰ	○	○	○	○
2A41242	産業・労働分野に関する理論と支援の展開Ⅱ	○	○	○	○
2A41251	心理的アセスメントに関する理論と実践Ⅰ	○	○	○	○
2A41252	心理的アセスメントに関する理論と実践Ⅱ	○	○	○	○
2A41261	心理支援に関する理論と実践Ⅰ	○	○	○	○
2A41262	心理支援に関する理論と実践Ⅱ	○	○	○	○
2A41271	家族関係・集団・地域社会における心理支援に関する理論と実践Ⅰ	○	○	○	○
2A41272	家族関係・集団・地域社会における心理支援に関する理論と実践Ⅱ	○	○	○	○
2A41281	心の健康教育に関する理論と実践Ⅰ	○	○	○	○
2A41282	心の健康教育に関する理論と実践Ⅱ	○	○	○	○
2A41401	心理実践実習Ⅰ a	○	○	○	○
2A41406	心理実践実習Ⅰ b	○	○	○	○
2A41407	心理実践実習Ⅰ c	○	○	○	○
2A41402	心理実践実習Ⅱ a	○	○	○	○
2A41408	心理実践実習Ⅱ b	○	○	○	○
2A41409	心理実践実習Ⅱ c	○	○	○	○
2A41403	心理実践実習A	○	○	○	○
2A41404	心理実践実習B	○	○	○	○
2A41405	心理実践実習C	○	○	○	○

(人文・芸術プログラム)

科目コード	科目名	基盤的能力	専門的学識	倫理観	創造力
2A40001	地域づくり特論	○	○	○	○
2A40002	現代心理学特論	○	○	○	○
2A40003	日本文芸原典研究	○	○	○	○
2A40004	コミュニティビジネス特論	○	○	○	○
2A40005	人文・社会の数理	○	○	○	○
2A40006	地域共創特別演習 (PBL)	○	○	○	○
2A42001	哲学特論Ⅰ	○	○	○	○
2A42002	哲学特論Ⅱ	○	○	○	○
2A42003	哲学特論Ⅲ	○	○	○	○
2A42004	哲学特論Ⅳ	○	○	○	○
2A42005	哲学特論演習Ⅰ	○	○	○	○
2A42006	哲学特論演習Ⅱ	○	○	○	○
2A42007	哲学特論演習Ⅲ	○	○	○	○
2A42008	哲学特論演習Ⅳ	○	○	○	○
2A42021	人間学特論Ⅰ	○	○	○	○
2A42022	人間学特論Ⅱ	○	○	○	○
2A42023	人間学特論Ⅲ	○	○	○	○
2A42024	人間学特論Ⅳ	○	○	○	○
2A42025	人間学特論Ⅴ	○	○	○	○
2A42026	人間学特論Ⅵ	○	○	○	○
2A42027	人間学特論Ⅶ	○	○	○	○
2A42028	人間学特論Ⅷ	○	○	○	○
2A42029	人間学特論演習Ⅰ	○	○	○	○
2A42030	人間学特論演習Ⅱ	○	○	○	○
2A42031	人間学特論演習Ⅲ	○	○	○	○
2A42032	人間学特論演習Ⅳ	○	○	○	○
2A42101	日本史学特論Ⅰ	○	○	○	○
2A42102	日本史学特論Ⅱ	○	○	○	○
2A42103	日本史学特論Ⅲ	○	○	○	○
2A42104	日本史学特論Ⅳ	○	○	○	○
2A42105	日本史学特論Ⅴ	○	○	○	○
2A42106	日本史学特論Ⅵ	○	○	○	○
2A42107	日本史学特論Ⅶ	○	○	○	○
2A42108	日本史学特論Ⅷ	○	○	○	○
2A42109	日本史学特論Ⅸ	○	○	○	○
2A42110	日本史学特論Ⅹ	○	○	○	○
2A42111	日本史学特論演習Ⅰ	○	○	○	○
2A42112	日本史学特論演習Ⅱ	○	○	○	○
2A42113	日本史学特論演習Ⅲ	○	○	○	○
2A42114	日本史学特論演習Ⅳ	○	○	○	○
2A42121	東洋史学特論Ⅰ	○	○	○	○
2A42122	東洋史学特論Ⅱ	○	○	○	○
2A42123	東洋史学特論Ⅲ	○	○	○	○
2A42124	東洋史学特論Ⅳ	○	○	○	○
2A42125	東洋史学特論演習Ⅰ	○	○	○	○
2A42126	東洋史学特論演習Ⅱ	○	○	○	○
2A42127	東洋史学特論演習Ⅲ	○	○	○	○
2A42128	東洋史学特論演習Ⅳ	○	○	○	○
2A42141	西洋史学特論Ⅰ	○	○	○	○
2A42142	西洋史学特論Ⅱ	○	○	○	○
2A42143	西洋史学特論Ⅲ	○	○	○	○
2A42144	西洋史学特論Ⅳ	○	○	○	○
2A42145	西洋史学特論Ⅴ	○	○	○	○
2A42146	西洋史学特論Ⅵ	○	○	○	○
2A42147	西洋史学特論Ⅶ	○	○	○	○
2A42148	西洋史学特論Ⅷ	○	○	○	○
2A42149	西洋史学特論Ⅸ	○	○	○	○
2A42150	西洋史学特論Ⅹ	○	○	○	○
2A42151	西洋史学特論演習Ⅰ	○	○	○	○
2A42152	西洋史学特論演習Ⅱ	○	○	○	○
2A42153	西洋史学特論演習Ⅲ	○	○	○	○
2A42154	西洋史学特論演習Ⅳ	○	○	○	○
2A42171	考古学特論Ⅰ	○	○	○	○
2A42172	考古学特論Ⅱ	○	○	○	○
2A42173	考古学特論Ⅲ	○	○	○	○
2A42174	考古学特論Ⅳ	○	○	○	○

科目コード	科目名	基盤的能力	専門的学識	倫理観	創造力
2A42179	考古学特論演習 I	○	○	○	○
2A42180	考古学特論演習 II	○	○	○	○
2A42181	考古学特論演習 III	○	○	○	○
2A42182	考古学特論演習 IV	○	○	○	○
2A42301	言語学特論 I	○	○	○	○
2A42302	言語学特論 II	○	○	○	○
2A42303	言語学特論 III	○	○	○	○
2A42304	言語学特論 IV	○	○	○	○
2A42309	言語学特論演習 I	○	○	○	○
2A42310	言語学特論演習 II	○	○	○	○
2A42311	言語学特論演習 III	○	○	○	○
2A42312	言語学特論演習 IV	○	○	○	○
2A42321	社会学特論 I	○	○	○	○
2A42322	社会学特論 II	○	○	○	○
2A42323	社会学特論 III	○	○	○	○
2A42324	社会学特論 IV	○	○	○	○
2A42325	社会学特論 V	○	○	○	○
2A42326	社会学特論 VI	○	○	○	○
2A42327	社会学特論 VII	○	○	○	○
2A42328	社会学特論 VIII	○	○	○	○
2A42329	社会学特論 IX	○	○	○	○
2A42330	社会学特論 X	○	○	○	○
2A42331	社会学特論演習 I	○	○	○	○
2A42332	社会学特論演習 II	○	○	○	○
2A42333	社会学特論演習 III	○	○	○	○
2A42334	社会学特論演習 IV	○	○	○	○
2A42351	国際関係特論 I	○	○	○	○
2A42352	国際関係特論 II	○	○	○	○
2A42353	国際関係特論 III	○	○	○	○
2A42354	国際関係特論 IV	○	○	○	○
2A42355	国際関係特論演習 I	○	○	○	○
2A42356	国際関係特論演習 II	○	○	○	○
2A42357	国際関係特論演習 III	○	○	○	○
2A42358	国際関係特論演習 IV	○	○	○	○
2A42401	人文地理学特論 I	○	○	○	○
2A42402	人文地理学特論 II	○	○	○	○
2A42403	人文地理学特論 III	○	○	○	○
2A42404	人文地理学特論 IV	○	○	○	○
2A42405	人文地理学特論 V	○	○	○	○
2A42406	人文地理学特論 VI	○	○	○	○
2A42407	人文地理学特論 VII	○	○	○	○
2A42408	人文地理学特論 VIII	○	○	○	○
2A42409	人文地理学特論 IX	○	○	○	○
2A42410	人文地理学特論 X	○	○	○	○
2A42411	人文地理学特論演習 I	○	○	○	○
2A42412	人文地理学特論演習 II	○	○	○	○
2A42413	人文地理学特論演習 III	○	○	○	○
2A42414	人文地理学特論演習 IV	○	○	○	○
2A42431	文化人類学特論 I	○	○	○	○
2A42432	文化人類学特論 II	○	○	○	○
2A42433	文化人類学特論 III	○	○	○	○
2A42434	文化人類学特論 IV	○	○	○	○
2A42435	文化人類学特論 V	○	○	○	○
2A42436	文化人類学特論 VI	○	○	○	○
2A42437	文化人類学特論 VII	○	○	○	○
2A42438	文化人類学特論 VIII	○	○	○	○
2A42439	文化人類学特論演習 I	○	○	○	○
2A42440	文化人類学特論演習 II	○	○	○	○
2A42441	文化人類学特論演習 III	○	○	○	○
2A42442	文化人類学特論演習 IV	○	○	○	○
2A42451	スポーツ文化史特論 I	○	○	○	○
2A42452	スポーツ文化史特論 II	○	○	○	○
2A42453	スポーツ文化史特論演習 I	○	○	○	○
2A42454	スポーツ文化史特論演習 II	○	○	○	○
2A42455	スポーツ人類学特論 I	○	○	○	○
2A42456	スポーツ人類学特論 II	○	○	○	○
2A42457	スポーツ人類学特論演習 I	○	○	○	○

科目コード	科目名	基盤的能力	専門的学識	倫理観	創造力
2A42458	スポーツ人類学特論演習Ⅱ	○	○	○	○
2A42501	日本語学特論Ⅰ	○	○	○	○
2A42502	日本語学特論Ⅱ	○	○	○	○
2A42503	日本語学特論Ⅲ	○	○	○	○
2A42504	日本語学特論Ⅳ	○	○	○	○
2A42505	日本語学特論Ⅴ	○	○	○	○
2A42506	日本語学特論Ⅵ	○	○	○	○
2A42507	日本語学特論Ⅶ	○	○	○	○
2A42508	日本語学特論Ⅷ	○	○	○	○
2A42509	日本語学特論演習Ⅰ	○	○	○	○
2A42510	日本語学特論演習Ⅱ	○	○	○	○
2A42511	日本語学特論演習Ⅲ	○	○	○	○
2A42512	日本語学特論演習Ⅳ	○	○	○	○
2A42521	日本文学特論Ⅰ	○	○		
2A42522	日本文学特論Ⅱ	○	○		
2A42523	日本文学特論Ⅲ	○	○		
2A42524	日本文学特論Ⅳ	○	○		
2A42525	日本文学特論Ⅴ	○	○	○	○
2A42526	日本文学特論Ⅵ	○	○	○	○
2A42527	日本文学特論Ⅶ	○	○	○	○
2A42528	日本文学特論Ⅷ	○	○	○	○
2A42529	日本文学特論Ⅸ	○	○	○	○
2A42530	日本文学特論Ⅹ	○	○	○	○
2A42531	日本文学特論Ⅺ	○	○	○	○
2A42532	日本文学特論Ⅻ	○	○	○	○
2A42533	日本文学特論演習Ⅰ	○	○		
2A42534	日本文学特論演習Ⅱ	○	○		
2A42535	日本文学特論演習Ⅲ	○	○		
2A42536	日本文学特論演習Ⅳ	○	○		
2A42551	漢文学特論Ⅰ	○	○	○	○
2A42552	漢文学特論Ⅱ	○	○	○	○
2A42553	漢文学特論Ⅲ	○	○	○	○
2A42554	漢文学特論Ⅳ	○	○	○	○
2A42601	朝鮮言語文化特論Ⅰ	○	○	○	○
2A42602	朝鮮言語文化特論Ⅱ	○	○	○	○
2A42603	朝鮮言語文化特論Ⅲ	○	○	○	○
2A42604	朝鮮言語文化特論Ⅳ	○	○	○	○
2A42605	朝鮮言語文化特論Ⅴ	○	○	○	○
2A42606	朝鮮言語文化特論Ⅵ	○	○	○	○
2A42607	朝鮮言語文化特論Ⅶ	○	○	○	○
2A42608	朝鮮言語文化特論Ⅷ	○	○	○	○
2A42609	朝鮮言語文化特論演習Ⅰ	○	○	○	○
2A42610	朝鮮言語文化特論演習Ⅱ	○	○	○	○
2A42611	朝鮮言語文化特論演習Ⅲ	○	○	○	○
2A42612	朝鮮言語文化特論演習Ⅳ	○	○	○	○
2A42621	中国語学特論Ⅰ	○	○	○	○
2A42622	中国語学特論Ⅱ	○	○	○	○
2A42623	中国語学特論演習Ⅰ	○	○	○	○
2A42624	中国語学特論演習Ⅱ	○	○	○	○
2A42625	中国語学特論演習Ⅲ	○	○	○	○
2A42626	中国語学特論演習Ⅳ	○	○	○	○
2A42641	中国文学特論Ⅰ	○	○	○	○
2A42642	中国文学特論Ⅱ	○	○	○	○
2A42643	中国文学特論Ⅲ	○	○	○	○
2A42644	中国文学特論Ⅳ	○	○	○	○
2A42645	中国文学特論Ⅴ	○	○	○	○
2A42646	中国文学特論Ⅵ	○	○	○	○
2A42647	中国文学特論Ⅶ	○	○	○	○
2A42648	中国文学特論Ⅷ	○	○	○	○
2A42649	中国文学特論Ⅸ	○	○	○	○
2A42650	中国文学特論Ⅹ	○	○	○	○
2A42651	中国文学特論演習Ⅰ	○	○	○	○
2A42652	中国文学特論演習Ⅱ	○	○	○	○
2A42653	中国文学特論演習Ⅲ	○	○	○	○
2A42654	中国文学特論演習Ⅳ	○	○	○	○
2A42701	英語学特論Ⅰ	○	○	○	○
2A42702	英語学特論Ⅱ	○	○	○	○

科目コード	科目名	基盤的能力	専門的学識	倫理観	創造力
2A42703	英語学特論Ⅲ	○	○	○	○
2A42704	英語学特論Ⅳ	○	○	○	○
2A42709	英語学特論Ⅴ	○	○	○	○
2A42710	英語学特論Ⅵ	○	○	○	○
2A42711	英語学特論Ⅶ	○	○	○	○
2A42712	英語学特論Ⅷ	○	○	○	○
2A42705	英語学特論演習Ⅰ	○	○	○	○
2A42706	英語学特論演習Ⅱ	○	○	○	○
2A42707	英語学特論演習Ⅲ	○	○	○	○
2A42708	英語学特論演習Ⅳ	○	○	○	○
2A42721	英語文学特論Ⅰ	○	○	○	○
2A42722	英語文学特論Ⅱ	○	○	○	○
2A42723	英語文学特論演習Ⅰ	○	○	○	○
2A42724	英語文学特論演習Ⅱ	○	○	○	○
2A42741	イギリス言語文化特論Ⅰ	○	○	○	○
2A42742	イギリス言語文化特論Ⅱ	○	○	○	○
2A42743	イギリス言語文化特論Ⅲ	○	○	○	○
2A42744	イギリス言語文化特論Ⅳ	○	○	○	○
2A42745	イギリス言語文化特論Ⅴ	○	○	○	○
2A42746	イギリス言語文化特論Ⅵ	○	○	○	○
2A42747	イギリス言語文化特論Ⅶ	○	○	○	○
2A42748	イギリス言語文化特論Ⅷ	○	○	○	○
2A42749	イギリス言語文化特論演習Ⅰ	○	○	○	○
2A42750	イギリス言語文化特論演習Ⅱ	○	○	○	○
2A42751	イギリス言語文化特論演習Ⅲ	○	○	○	○
2A42752	イギリス言語文化特論演習Ⅳ	○	○	○	○
2A42761	アメリカ文化特論Ⅰ	○	○	○	○
2A42762	アメリカ文化特論Ⅱ	○	○	○	○
2A42763	アメリカ文化特論演習Ⅰ	○	○	○	○
2A42764	アメリカ文化特論演習Ⅱ	○	○	○	○
2A42765	アメリカ言語文化特論Ⅰ	○	○	○	○
2A42766	アメリカ言語文化特論Ⅱ	○	○	○	○
2A42767	アメリカ言語文化特論Ⅲ	○	○	○	○
2A42768	アメリカ言語文化特論Ⅳ	○	○	○	○
2A42769	アメリカ言語文化特論Ⅴ	○	○	○	○
2A42770	アメリカ言語文化特論Ⅵ	○	○	○	○
2A42771	アメリカ言語文化特論Ⅶ	○	○	○	○
2A42772	アメリカ言語文化特論Ⅷ	○	○	○	○
2A42773	アメリカ言語文化特論演習Ⅰ	○	○	○	○
2A42774	アメリカ言語文化特論演習Ⅱ	○	○	○	○
2A42775	アメリカ言語文化特論演習Ⅲ	○	○	○	○
2A42776	アメリカ言語文化特論演習Ⅳ	○	○	○	○
2A42801	ドイツ言語文化特論Ⅰ	○	○	○	○
2A42802	ドイツ言語文化特論Ⅱ	○	○	○	○
2A42803	ドイツ言語文化特論Ⅲ	○	○	○	○
2A42804	ドイツ言語文化特論Ⅳ	○	○	○	○
2A42805	ドイツ言語文化特論Ⅴ	○	○	○	○
2A42806	ドイツ言語文化特論Ⅵ	○	○	○	○
2A42807	ドイツ言語文化特論Ⅶ	○	○	○	○
2A42808	ドイツ言語文化特論Ⅷ	○	○	○	○
2A42809	ドイツ言語文化特論演習Ⅰ	○	○	○	○
2A42810	ドイツ言語文化特論演習Ⅱ	○	○	○	○
2A42811	ドイツ言語文化特論演習Ⅲ	○	○	○	○
2A42812	ドイツ言語文化特論演習Ⅳ	○	○	○	○
2A42821	フランス言語文化特論Ⅰ	○	○	○	○
2A42822	フランス言語文化特論Ⅱ	○	○	○	○
2A42823	フランス言語文化特論Ⅲ	○	○	○	○
2A42824	フランス言語文化特論Ⅳ	○	○	○	○
2A42825	フランス言語文化特論Ⅴ	○	○	○	○
2A42826	フランス言語文化特論Ⅵ	○	○	○	○
2A42827	フランス言語文化特論Ⅶ	○	○	○	○
2A42828	フランス言語文化特論Ⅷ	○	○	○	○
2A42829	フランス言語文化特論演習Ⅰ	○	○	○	○
2A42830	フランス言語文化特論演習Ⅱ	○	○	○	○
2A42831	フランス言語文化特論演習Ⅲ	○	○	○	○
2A42832	フランス言語文化特論演習Ⅳ	○	○	○	○
2A42841	ロシア言語文化特論Ⅰ	○	○	○	○

科目コード	科目名	基盤的能力	専門的学識	倫理観	創造力
2A42842	ロシア言語文化特論Ⅱ	○	○	○	○
2A42843	ロシア言語文化特論Ⅲ	○	○	○	○
2A42844	ロシア言語文化特論Ⅳ	○	○	○	○
2A42845	ロシア言語文化特論演習Ⅰ	○	○	○	○
2A42846	ロシア言語文化特論演習Ⅱ	○	○	○	○
2A42847	ロシア言語文化特論演習Ⅲ	○	○	○	○
2A42848	ロシア言語文化特論演習Ⅳ	○	○	○	○
2A43001	平面表現特別演習A	○	○		○
2A43002	平面表現特別演習B	○	○		○
2A43003	平面表現特別演習C		○		○
2A43004	平面表現特別演習D		○		○
2A43010	立体表現特別演習A	○	○		○
2A43011	立体表現特別演習B	○	○		○
2A43012	立体表現特別演習C		○		○
2A43013	立体表現特別演習D	○	○		○
2A43020	像情報処理特論		○		○
2A43021	像情報処理特論演習		○		○
2A43030	デジタルアート特論演習A	○	○		○
2A43031	デジタルアート特論演習B	○	○		○
2A43040	漆工芸特別演習A	○	○		○
2A43041	漆工芸特別演習B	○	○		○
2A43042	漆工芸特別演習C		○		○
2A43043	漆工芸特別演習D	○	○		○
2A43050	木材工芸特別演習A	○	○		○
2A43051	木材工芸特別演習B	○	○		○
2A43052	木材工芸特別演習C	○	○	○	○
2A43060	金属工芸特別演習A	○	○	○	○
2A43061	金属工芸特別演習B	○	○	○	○
2A43062	金属工芸特別演習C	○	○	○	○
2A43063	金属工芸特別演習D	○	○	○	○
2A43070	材料共生学特論	○	○		
2A43071	材料共生学特論演習	○	○		
2A43080	デザインマネジメント特論演習	○			○
2A43090	デザイン特別演習A	○	○		○
2A43091	デザイン特別演習B	○	○	○	○
2A43092	デザイン特別演習C	○	○	○	○
2A43100	建築計画特論	○	○	○	○
2A43101	建築計画特論演習	○	○	○	○
2A43110	建築設計特論	○	○		○
2A43111	建築設計特論演習A	○	○		○
2A43112	建築設計特論演習B			○	○
2A43113	建築設計特論演習C		○	○	
2A43120	構造設計特論	○	○		○
2A43121	構造設計特論演習	○	○		○
2A43130	働態学特論		○		○
2A43131	働態学特論演習		○		○
2A43140	建築再生設計特論	○	○		○
2A43141	建築再生設計特論演習		○		○
2A43150	建築設計実務実習Ⅰ		○		
2A43151	建築設計実務実習Ⅱ		○		
2A43152	建築設計実務実習Ⅲ		○		
2A43160	美学特論演習Ⅰ	○	○	○	○
2A43161	美学特論演習Ⅱ	○	○	○	○
2A43170	伝統文化特論	○	○	○	
2A43171	伝統文化特論演習	○	○	○	○
2A43180	文化資源特論	○	○		
2A43181	文化資源特論演習		○	○	○
2A43190	風景資源特論	○	○		
2A43191	風景資源特論演習	○	○		○
2A43200	日本・東洋美術史特論	○	○	○	○
2A43201	日本・東洋美術史特論演習	○	○	○	○
2A43210	現代美術特論	○	○	○	○
2A43211	現代美術特論演習	○	○	○	○
2A43220	芸術文化学研究Ⅰ	○	○	○	○
2A43221	芸術文化学研究Ⅱ	○	○	○	○

(共創経済プログラム)

科目コード	科目名	基盤的能力	専門的学識	倫理観	創造力
2A40001	地域づくり特論	○	○	○	○
2A40002	現代心理学特論	○	○	○	○
2A40003	日本文芸原典研究	○	○	○	○
2A40004	コミュニティビジネス特論	○	○	○	○
2A40005	人文・社会の数理	○	○	○	○
2A40006	地域共創特別演習 (PBL)	○	○	○	○
2A44101	地域システム特論Ⅰ	○	○		
2A44102	地域システム特論Ⅱ	○	○		
2A44261	西洋経済史特論Ⅰ	○	○		
2A44262	西洋経済史特論Ⅱ	○	○		
2A44263	西洋経済史演習Ⅰ		○	○	
2A44264	西洋経済史演習Ⅱ		○	○	
2A44271	マクロ経済学特論Ⅰ	○	○		○
2A44272	マクロ経済学特論Ⅱ	○	○		○
2A44273	マクロ経済学演習Ⅰ	○	○		○
2A44274	マクロ経済学演習Ⅱ	○	○		○
2A46011	特別講義「データサイエンス特論」	○		○	○
2A46012	特別講義「データサイエンス・プレゼンテーション特論」			○	○
2A46013	特別講義「データサイエンス特別実践演習Ⅰ」			○	○
2A46014	特別講義「データサイエンス特別実践演習Ⅱ」			○	○
2A46015	特別講義「データサイエンス特別実践演習Ⅲ」			○	○
2A46016	特別講義「データサイエンス特別実践演習Ⅳ」			○	○
2A44401	経営システム特論Ⅰ	○	○	○	
2A44402	経営システム特論Ⅱ	○	○	○	
2A44403	経営システム演習Ⅰ	○	○	○	○
2A44404	経営システム演習Ⅱ	○	○	○	○
2A44421	流通システム特論Ⅰ	○	○		
2A44422	流通システム特論Ⅱ	○	○		
2A44251	環境行政法特論Ⅰ	○			○
2A44252	環境行政法特論Ⅱ	○			○
2A44253	環境行政法演習Ⅰ		○		○
2A44254	環境行政法演習Ⅱ		○		○
2A45181	民法Ⅲ特論-A	○	○	○	○
2A45182	民法Ⅲ特論-B	○	○	○	○
2A45281	知的財産法特論Ⅰ		○		○
2A45282	知的財産法特論Ⅱ		○		○
2A46021	特別講義「アカデミックライティング」	○	○	○	○
2A43080	デザインマネジメント特論演習	○	○		○
2A43090	デザイン特別演習A		○		○
2A43091	デザイン特別演習B	○		○	○
2A43092	デザイン特別演習C	○	○	○	○
2A43180	文化資源特論	○	○	○	○
2A43181	文化資源特論演習	○	○	○	○
2A44011	政治経済学特論Ⅰ	○	○	○	○
2A44012	政治経済学特論Ⅱ	○	○	○	○
2A44013	政治経済学演習Ⅰ	○	○	○	○
2A44014	政治経済学演習Ⅱ	○	○	○	○
2A44021	現代経済理論特論Ⅰ	○	○	○	
2A44022	現代経済理論特論Ⅱ	○	○	○	
2A44023	現代経済理論演習Ⅰ	○	○	○	
2A44024	現代経済理論演習Ⅱ	○	○	○	
2A44031	日本経済史特論Ⅰ	○	○	○	○
2A44032	日本経済史特論Ⅱ	○	○	○	○
2A44033	日本経済史演習Ⅰ	○	○	○	○
2A44034	日本経済史演習Ⅱ	○	○	○	○
2A44041	計量経済学特論Ⅰ	○	○	○	○
2A44042	計量経済学特論Ⅱ	○	○	○	○
2A44043	計量経済学演習Ⅰ	○	○	○	○
2A44044	計量経済学演習Ⅱ	○	○	○	○
2A44051	応用経済学特論Ⅰ	○	○		○
2A44052	応用経済学特論Ⅱ	○	○		○
2A44053	応用経済学演習Ⅰ	○	○		○
2A44054	応用経済学演習Ⅱ	○	○		○
2A44061	環境産業特論Ⅰ	○	○	○	○

科目コード	科目名	基盤的能力	専門的学識	倫理観	創造力
2A44062	環境産業特論Ⅱ	○	○	○	○
2A44063	環境産業演習Ⅰ	○	○	○	○
2A44064	環境産業演習Ⅱ	○	○	○	○
2A44071	地域社会学特論Ⅰ	○	○	○	○
2A44072	地域社会学特論Ⅱ	○	○	○	○
2A44073	地域社会学演習Ⅰ	○	○		○
2A44074	地域社会学演習Ⅱ	○	○		○
2A44081	社会調査法特論Ⅰ	○	○	○	○
2A44082	社会調査法特論Ⅱ	○	○	○	○
2A44083	社会調査法演習Ⅰ	○	○	○	○
2A44084	社会調査法演習Ⅱ	○	○	○	○
2A44091	地域の産業と企業特論Ⅰ	○			○
2A44092	地域の産業と企業特論Ⅱ	○			○
2A44093	地域の産業と企業演習Ⅰ	○			○
2A44094	地域の産業と企業演習Ⅱ	○			○
2A44103	地域システム演習Ⅰ	○	○	○	○
2A44104	地域システム演習Ⅱ	○	○	○	○
2A44121	地域経済のマクロ分析特論Ⅰ	○	○		
2A44122	地域経済のマクロ分析特論Ⅱ	○	○		
2A44123	地域経済のマクロ分析演習Ⅰ	○	○		○
2A44124	地域経済のマクロ分析演習Ⅱ	○	○		○
2A44131	中国対外経済政策特論Ⅰ	○	○		○
2A44132	中国対外経済政策特論Ⅱ	○	○		○
2A44133	中国対外経済政策演習Ⅰ	○	○	○	○
2A44134	中国対外経済政策演習Ⅱ	○	○	○	○
2A44141	社会保障特論Ⅰ	○	○		○
2A44142	社会保障特論Ⅱ	○	○		○
2A44143	社会保障演習Ⅰ	○	○	○	○
2A44144	社会保障演習Ⅱ	○	○	○	○
2A44151	応用計量経済学特論Ⅰ	○	○	○	○
2A44152	応用計量経済学特論Ⅱ	○	○	○	○
2A44153	応用計量経済学演習Ⅰ	○	○	○	○
2A44154	応用計量経済学演習Ⅱ	○	○	○	○
2A44161	金融の計量経済分析特論Ⅰ	○	○		○
2A44162	金融の計量経済分析特論Ⅱ	○	○		○
2A44163	金融の計量経済分析演習Ⅰ	○	○		○
2A44164	金融の計量経済分析演習Ⅱ	○	○		○
2A44171	金融論特論Ⅰ	○	○		
2A44172	金融論特論Ⅱ	○	○		
2A44173	金融論演習Ⅰ		○	○	○
2A44174	金融論演習Ⅱ		○	○	○
2A44201	国際経済学特論Ⅰ	○	○	○	
2A44202	国際経済学特論Ⅱ	○	○	○	
2A44203	国際経済学演習Ⅰ	○	○	○	
2A44204	国際経済学演習Ⅱ	○	○	○	
2A44211	政治制度・政策過程特論Ⅰ				○
2A44212	政治制度・政策過程特論Ⅱ				○
2A44213	政治学・政策過程演習Ⅰ		○	○	
2A44214	政治学・政策過程演習Ⅱ		○	○	
2A44231	刑事訴訟法特論Ⅰ	○	○	○	○
2A44232	刑事訴訟法特論Ⅱ	○	○	○	○
2A44233	刑事訴訟法演習Ⅰ		○	○	○
2A44234	刑事訴訟法演習Ⅱ		○	○	○
2A44241	刑法特論Ⅰ		○	○	
2A44242	刑法特論Ⅱ		○	○	
2A44243	刑法演習Ⅰ		○	○	
2A44244	刑法演習Ⅱ		○	○	
2A45011	経営学特論Ⅰ	○	○		○
2A45012	経営学特論Ⅱ	○	○		○
2A45013	組織と人材のマネジメント演習Ⅰ		○		○
2A45014	組織と人材のマネジメント演習Ⅱ		○		○
2A45021	経営組織特論Ⅰ	○	○	○	
2A45022	経営組織特論Ⅱ	○	○	○	
2A45023	経営組織演習Ⅰ	○	○	○	
2A45024	経営組織演習Ⅱ	○	○	○	
2A45031	マーケティング特論Ⅰ	○	○		

科目コード	科目名	基盤的能力	専門的学識	倫理観	創造力
2A45032	マーケティング特論Ⅱ	○	○		
2A45033	マーケティング演習Ⅰ		○	○	○
2A45034	マーケティング演習Ⅱ		○	○	○
2A45041	財務会計特論Ⅰ	○	○	○	○
2A45042	財務会計特論Ⅱ	○	○	○	○
2A45043	財務会計演習Ⅰ	○	○	○	○
2A45044	財務会計演習Ⅱ	○	○	○	○
2A45051	情報システム特論Ⅰ	○	○		
2A45052	情報システム特論Ⅱ	○	○		
2A45053	情報システム演習Ⅰ		○		○
2A45054	情報システム演習Ⅱ		○		○
2A45061	国際経営特論Ⅰ	○	○	○	○
2A45062	国際経営特論Ⅱ	○	○	○	○
2A45063	国際経営演習Ⅰ	○	○	○	○
2A45064	国際経営演習Ⅱ	○	○	○	○
2A45071	消費者行動特論Ⅰ	○	○		
2A45072	消費者行動特論Ⅱ	○	○	○	
2A45073	消費者行動演習Ⅰ	○	○		
2A45074	消費者行動演習Ⅱ	○	○	○	
2A45081	多国籍企業特論Ⅰ	○	○	○	○
2A45082	多国籍企業特論Ⅱ	○	○	○	○
2A45083	多国籍企業演習Ⅰ	○	○	○	○
2A45084	多国籍企業演習Ⅱ	○	○	○	○
2A45091	スポーツマネジメント特論Ⅰ	○	○	○	
2A45092	スポーツマネジメント特論Ⅱ	○	○	○	
2A45093	スポーツマネジメント演習Ⅰ	○	○	○	○
2A45094	スポーツマネジメント演習Ⅱ	○	○	○	○
2A45101	原価計算特論Ⅰ				○
2A45102	原価計算特論Ⅱ				○
2A45103	原価計算演習Ⅰ				○
2A45104	原価計算演習Ⅱ				○
2A45111	管理会計特論Ⅰ	○	○		○
2A45112	管理会計特論Ⅱ	○	○		○
2A45113	管理会計演習Ⅰ	○	○		○
2A45114	管理会計演習Ⅱ	○	○		○
2A45121	コストマネジメント特論Ⅰ	○	○		○
2A45122	コストマネジメント特論Ⅱ	○	○		○
2A45123	コストマネジメント演習Ⅰ	○	○	○	○
2A45124	コストマネジメント演習Ⅱ	○	○	○	○
2A45131	オペレーションズ・リサーチ特論Ⅰ	○			○
2A45132	オペレーションズ・リサーチ特論Ⅱ	○			○
2A45133	オペレーションズ・リサーチ演習Ⅰ	○			○
2A45134	オペレーションズ・リサーチ演習Ⅱ	○			○
2A45151	経営数学特論Ⅰ	○	○		
2A45152	経営数学特論Ⅱ			○	○
2A45153	経営数学演習Ⅰ	○	○		
2A45154	経営数学演習Ⅱ			○	○
2A45161	民法Ⅰ特論-A		○		○
2A45162	民法Ⅰ特論-B		○		○
2A45163	民法Ⅰ演習-A		○		○
2A45164	民法Ⅰ演習-B		○		○
2A45171	民法Ⅱ特論-A		○		
2A45172	民法Ⅱ特論-B		○		
2A45173	民法Ⅱ演習-A		○		○
2A45174	民法Ⅱ演習-B		○		○
2A45201	労働法特論Ⅰ		○		
2A45202	労働法特論Ⅱ		○		
2A45203	労働法演習Ⅰ		○		
2A45204	労働法演習Ⅱ		○		
2A45221	税法特論Ⅰ	○	○		
2A45222	税法特論Ⅱ	○	○		
2A45223	税法演習Ⅰ		○		○
2A45224	税法演習Ⅱ		○		○
2A45231	会社法特論Ⅰ	○	○	○	○
2A45232	会社法特論Ⅱ	○	○	○	○
2A45233	会社法演習Ⅰ	○	○	○	○
2A45234	会社法演習Ⅱ	○	○	○	○

総合医薬学研究科 総合医薬学専攻（博士前期課程）

（先端医科学プログラム）

科目コード	科目名	基盤的能力	専門的学識	倫理観	創造力
2B40001	総合医薬学	○	○	○	○
2B40002	臨床研究の計画法	○	○	○	○
2B40003	解剖生理病態学序論	○	○	○	○
2B40004	解剖生理病態学特論	○	○		
2B40005	病態薬理学序論	○	○	○	○
2B40006	病態薬理学特論	○	○	○	○
2B40007	心身健康科学	○	○	○	○
2B40008	日本語・日本文化	○			○
2B41001	基礎臨床医科学概論	○	○		
2B41002	社会医学序論	○	○		
2B41003	社会医学特論	○	○	○	
2B41004	生体防御医学序論	○	○	○	○
2B41005	生体防御医学特論	○	○	○	○
2B41006	分子ゲノム医科学序論	○	○		
2B41007	分子ゲノム医科学特論	○	○		
2B41008	中枢神経遺伝子工学序論	○	○		
2B41009	細胞内シグナル伝達系序論	○	○		
2B41010	中枢神経薬理学序論	○	○		
2B41011	臨床行動科学序論	○	○	○	○
2B41012	臨床行動科学特論	○	○	○	○
2B41025	病態検査医学特論	○	○	○	○
2B41026	放射線医学特論	○	○		○
2B41015	感覚・運動・脳病態学序論	○	○	○	○
2B41016	感覚・運動・脳病態学特論	○	○	○	○
2B41017	東洋医学序論	○	○		
2B41018	東洋医学特論	○	○		
2B41019	高度先進医療実践学序論	○	○	○	○
2B41020	高度先進医療実践学特論	○	○	○	○
2B41022	救急蘇生学特論	○	○	○	
2B41024	災害危機管理学特論	○	○	○	○

(看護科学プログラム：研究者コース)

科目コード	科目名	基盤的能力	専門的学識	倫理観	創造力
2B50001	総合医薬学	○	○	○	○
2B50002	臨床研究の計画法	○	○	○	○
2B50003	解剖生理病態学序論	○	○	○	○
2B50004	解剖生理病態学特論	○	○		
2B50005	病態薬理学序論	○	○	○	○
2B50006	病態薬理学特論	○	○	○	○
2B50007	心身健康科学	○	○	○	○
2B50008	日本語・日本文化	○			○
2B52106	成人看護学特論	○	○	○	○
2B52111	母子看護学演習	○	○	○	○
2B52001	看護研究	○	○	○	○
2B52003	コンサルテーション論	○	○	○	○
2B52004	看護管理論	○	○	○	○
2B52006	看護理論	○	○	○	○
2B52009	臨床薬理学	○	○	○	○
2B52010	フィジカルアセスメント	○	○	○	○
2B52011	臨床推論Ⅰ	○	○	○	○
2B52012	救急看護演習	○	○	○	
2B52013	健康生活のための統計分析	○	○	○	○
2B52101	看護ケアサイエンス学特論Ⅰ	○	○	○	○
2B52102	看護ケアサイエンス学特論Ⅱ	○	○	○	○
2B52103	看護ケアサイエンス学演習Ⅰ	○	○	○	○
2B52104	看護ケアサイエンス学演習Ⅱ	○	○	○	○
2B52107	母性看護学特論Ⅰ	○	○	○	○
2B52108	母性看護学特論Ⅱ	○	○	○	○
2B52109	小児看護学特論Ⅰ	○	○	○	○
2B52110	小児看護学特論Ⅱ	○	○	○	○
2B52113	地域看護学特論Ⅰ	○	○	○	○
2B52114	地域看護学特論Ⅱ	○	○	○	○
2B52115	地域看護学演習Ⅰ	○	○	○	○
2B52116	地域看護学演習Ⅱ	○	○	○	○

(看護科学プログラム：専門看護師(CNS)コース)

科目コード	科目名	基盤的能力	専門的学識	倫理観	創造力
2B50001	総合医薬学	○	○	○	○
2B50002	臨床研究の計画法	○	○	○	○
2B50003	解剖生理病態学序論	○	○	○	○
2B50004	解剖生理病態学特論	○	○		
2B50005	病態薬理学序論	○	○	○	○
2B50006	病態薬理学特論	○	○	○	○
2B50007	心身健康科学	○	○	○	○
2B50008	日本語・日本文化	○			○
2B52008	病態生理学	○	○	○	○
2B52009	臨床薬理学	○	○	○	○
2B52010	フィジカルアセスメント	○	○	○	○
2B52106	成人看護学特論	○	○	○	○
2B52107	母性看護学特論Ⅰ	○	○	○	○
2B52108	母性看護学特論Ⅱ	○	○	○	○
2B52201	がん看護学特論Ⅰ(病態生理)	○	○	○	○
2B52202	がん看護学特論Ⅱ(援助論)	○	○	○	○
2B52203	がん看護学特論Ⅲ(がんリハビリテーション看護論)	○	○	○	○
2B52204	がん看護実践演習Ⅰ(診断～手術後までの患者のリハ)	○	○	○	○
2B52205	がん看護実践演習Ⅱ(薬物療法・放射線療法をうける)	○	○	○	○
2B52206	がん看護実践演習Ⅲ(緩和ケア・在宅療養中の患者の)	○	○	○	○
2B52207	がん看護学実習Ⅰ	○	○	○	○
2B52208	がん看護学実習Ⅱ	○	○	○	○
2B52210	母性看護学特論Ⅲ	○	○	○	○
2B52211	周産期看護実践演習Ⅰ	○	○	○	○
2B52212	周産期看護実践演習Ⅱ	○	○	○	○
2B52213	周産期看護実践演習Ⅲ	○	○	○	○
2B52214	周産期看護実践演習Ⅳ	○	○	○	○
2B52215	周産期看護実習Ⅰ	○	○	○	○
2B52216	周産期看護実習Ⅱ	○	○	○	○
2B52217	周産期看護実習Ⅲ	○	○	○	○
2B52001	看護研究	○	○	○	○
2B52002	看護倫理	○	○	○	○
2B52003	コンサルテーション論	○	○	○	○
2B52004	看護管理論	○	○	○	○
2B52005	看護教育論	○	○	○	○
2B52006	看護理論	○	○	○	○
2B52007	看護政策論	○	○	○	○
2B52011	臨床推論Ⅰ	○	○	○	○
2B52012	救急看護演習	○	○	○	
2B52013	健康生活のための統計分析	○	○	○	○

(看護科学プログラム：ナースプラクティショナー(NP)コース)

科目コード	科目名	基盤的能力	専門的学識	倫理観	創造力
2B50001	総合医薬学	○	○	○	○
2B50003	解剖生理病態学序論	○	○	○	○
2B50004	解剖生理病態学特論	○	○		
2B50005	病態薬理学序論	○	○	○	○
2B50006	病態薬理学特論	○	○	○	○
2B50002	臨床研究の計画法	○	○	○	○
2B50007	心身健康科学	○	○	○	○
2B50008	日本語・日本文化	○			○
2B52001	看護研究	○	○	○	○
2B52002	看護倫理	○	○	○	○
2B52007	看護政策論	○	○	○	○
2B52008	病態生理学	○	○	○	○
2B52009	臨床薬理学	○	○	○	○
2B52010	フィジカルアセスメント	○	○	○	○
2B52011	臨床推論Ⅰ	○	○	○	○
2B52301	臨床推論Ⅱ	○	○	○	○
2B52302	フィジカルアセスメント特論	○	○	○	○
2B52303	疾病・臨床病態概論	○	○	○	○
2B52304	アドバンスプラクティス基礎特論	○	○	○	○
2B52305	アドバンスプラクティス基礎実習Ⅰ	○	○	○	○
2B52306	アドバンスプラクティス基礎実習Ⅱ	○	○	○	○
2B52307	医療安全学	○	○	○	○
2B52317	アドバンスプラクティス総合実習	○	○	○	○
2B52003	コンサルテーション論	○	○	○	○
2B52004	看護管理論	○	○	○	○
2B52006	看護理論	○	○	○	○
2B52012	救急看護演習	○	○	○	
2B52013	健康生活のための統計分析	○	○	○	○
2B52308	アドバンスプラクティス特論Ⅰ	○	○	○	○
2B52309	アドバンスプラクティス特論Ⅱ	○	○	○	○
2B52310	アドバンスプラクティス特論Ⅲ	○	○	○	○
2B52311	アドバンスプラクティス演習Ⅰ	○	○	○	○
2B52312	アドバンスプラクティス演習Ⅱ	○	○	○	○
2B52313	アドバンスプラクティス演習Ⅲ	○	○	○	○
2B52314	アドバンスプラクティス実習Ⅰ	○	○	○	○
2B52315	アドバンスプラクティス実習Ⅱ	○	○	○	○
2B52316	アドバンスプラクティス実習Ⅲ	○	○	○	○
2B52319	プライマリ・ケア特論	○	○	○	○
2B52320	クリティカル・ケア特論	○	○	○	○

(先端薬科学プログラム)

科目コード	科目名	基盤的能力	専門的学識	倫理観	創造力
2B50001	総合医薬学	○	○	○	○
2B50002	臨床研究の計画法	○	○	○	○
2B50003	解剖生理病態学序論	○	○	○	○
2B50004	解剖生理病態学特論	○	○		
2B50005	病態薬理学序論	○	○	○	○
2B50006	病態薬理学特論	○	○	○	○
2B50007	心身健康科学	○	○	○	○
2B50008	日本語・日本文化	○			○
2B53101	薬学経済序論	○	○	○	○
2B53102	分子化学序論	○	○		
2B53103	生物物理学序論	○	○	○	○
2B53104	薬理薬剤学序論	○	○	○	○
2B53105	分子細胞生物学序論	○	○	○	○
2B53106	応用天然物化学序論	○	○		
2B53107	応用和漢医薬学序論	○	○	○	○
2B53201	分子化学特論	○	○		
2B53202	分子設計学特論	○	○		
2B53203	生物物理学特論	○	○	○	○
2B53204	薬理学特論	○	○	○	○
2B53205	薬物動態学特論	○	○	○	○
2B53206	分子生理学特論	○	○	○	○
2B53207	遺伝子応用分析学特論	○	○		○
2B53208	分子細胞生物学特論	○	○	○	○
2B53209	応用天然物化学特論	○	○		
2B53210	先端薬科学海外特論	○	○		○
2B53301	薬剤学演習	○	○	○	○
2B53302	応用薬理学演習	○	○	○	○
2B53303	生体認識化学演習	○	○	○	○
2B53304	がん細胞生物学演習	○	○	○	○
2B53305	薬化学演習	○	○	○	○
2B53306	薬品製造学演習	○	○	○	○
2B53307	分子神経生物学演習	○	○	○	○
2B53308	遺伝情報制御学演習	○	○	○	○
2B53309	分子細胞機能学演習	○	○	○	○
2B53310	薬用生物資源学演習	○	○		○
2B53311	分子合成化学演習	○	○	○	○
2B53312	生体界面化学演習	○	○	○	○
2B53313	構造生物学演習	○	○	○	○
2B53314	薬物生理学演習	○	○	○	○
2B53315	医療薬学演習	○	○	○	○
2B53316	植物機能科学演習	○	○	○	○
2B53317	病態制御薬理学演習	○	○	○	○
2B53318	医薬品安全性学演習	○	○	○	○
2B53319	薬物治療学演習	○	○	○	○
2B53320	実践薬学演習	○	○	○	○
2B53321	臨床薬品作用学演習	○	○	○	○
2B53322	臨床薬剤学演習	○	○	○	○
2B53323	製剤設計学演習	○	○	○	○
2B53324	資源科学演習	○	○	○	○
2B53325	天然物創薬学演習	○	○	○	○
2B53326	神経機能学演習	○	○	○	○
2B53327	生体防御学演習	○	○	○	○
2B53328	複雑系解析学演習	○	○	○	○
2B53329	未病学演習	○	○	○	○
2B53330	生物学演習	○	○	○	○
2B53331	漢方診断学演習	○	○	○	○
2B53332	ゲノム機能解析演習	○	○	○	○

総合医薬学研究科（博士後期課程・博士課程）

（看護科学プログラム）

科目コード	科目名	基盤的能力	専門的学識	倫理観	創造力
3B70001	医薬学プロフェッショナル研究論	○	○	○	○
3B70002	医療制度と医療経営特論	○	○	○	○
3B70003	日本語・日本文化	○			○
3B80003	日本語・日本文化	○			○
3B80001	医薬学プロフェッショナル研究論	○	○	○	○
3B80002	医療制度と医療経営特論	○	○	○	○
3B71001	医学連携特論	○	○	○	○
3B71002	看護科学特論	○	○	○	○
3B71101	基礎看護科学特論	○	○	○	○
3B71102	基礎看護科学演習	○	○	○	○
3B71103	臨床・生体機能看護科学特論	○	○	○	○
3B71104	臨床・生体機能看護科学演習	○	○	○	○
3B71105	地域ケアシステム看護科学特論	○	○	○	○
3B71106	地域ケアシステム看護科学演習	○	○	○	○
3B81002	医学連携特論	○	○	○	○

（先端薬科学プログラム）

科目コード	科目名	基盤的能力	専門的学識	倫理観	創造力
3B70001	医薬学プロフェッショナル研究論	○	○	○	○
3B70002	医療制度と医療経営特論	○	○	○	○
3B70003	日本語・日本文化	○			○
3B80003	日本語・日本文化	○			○
3B72002	薬学連携特論	○	○	○	○
3B72100	先端薬科学特別演習	○	○	○	○
3B80001	医薬学プロフェッショナル研究論	○	○	○	○
3B80002	医療制度と医療経営特論	○	○	○	○
2B53101	薬学経済序論	○	○	○	○
2B53102	分子化学序論	○	○		
2B53103	生物物理学序論	○	○	○	○
2B53104	薬理薬剤学序論	○	○	○	○
2B53105	分子細胞生物学序論	○	○	○	○
2B53106	応用天然物化学序論	○	○		
2B53107	応用和漢医薬学序論	○	○	○	○
2B53201	分子化学特論	○	○		
2B53202	分子設計学特論	○	○		
2B53203	生物物理学特論	○	○	○	○
2B53204	薬理学特論	○	○	○	○
2B53205	薬物動態学特論	○	○	○	○
2B53206	分子生理学特論	○	○	○	○
2B53207	遺伝子応用分析学特論	○	○		
2B53208	分子細胞生物学特論	○	○	○	○
2B53209	応用天然物化学特論	○	○		
2B53210	先端薬科学海外特論	○	○		○
3B72001	先端薬科学特別実習	○	○	○	○
3B72003	先端薬科学インターンシップ	○	○	○	○

（生命・臨床医学プログラム）

科目コード	科目名	基盤的能力	専門的学識	倫理観	創造力
3B80001	医薬学プロフェッショナル研究論	○	○	○	○
3B80002	医療制度と医療経営特論	○	○	○	○
3B80003	日本語・日本文化	○			○
3B81200	生命・臨床医学特論	○	○	○	○
3B81300	生命・臨床医学特別実習	○	○		○
3B81001	先進医学特論	○	○	○	○
3B81002	医学連携特論	○	○	○	○
3B81003	解剖学・神経科学特論	○	○	○	
3B81004	統合神経科学特論	○	○		○
3B81005	分子脳科学特論	○	○	○	○
3B81006	システム機能形態学特論	○	○		○
3B81007	病理診断学特論	○	○	○	○
3B81008	分子神経病態学特論	○	○	○	○
3B81009	分子免疫学特論	○	○		
3B81010	微生物学特論	○	○	○	○
3B81011	分子医科薬理学特論	○	○	○	○

科目コード	科目名	基盤的能力	専門的学識	倫理観	創造力
3B81012	疫学・健康政策学特論	○	○	○	○
3B81013	公衆衛生学特論	○	○		○
3B81014	法医学特論	○	○	○	○
3B81015	医学教育学特論	○	○	○	○
3B81016	システム情動科学特論	○	○		○
3B81017	分子神経科学特論	○	○	○	○
3B81018	臨床心理学・認知神経科学特論	○	○	○	○
3B81019	遺伝子発現制御学特論	○	○	○	○
3B81020	代謝・免疫・呼吸器病学特論	○	○		○
3B81021	循環器・腎臓内科学特論	○	○	○	○
3B81022	消化器内科学特論	○	○	○	○
3B81023	感染症学特論	○	○	○	○
3B81024	皮膚科学特論	○	○		
3B81025	小児発達医学特論	○	○	○	○
3B81026	神経精神医学特論	○	○	○	○
3B81027	放射線診断治療学特論	○	○	○	○
3B81028	放射線腫瘍学特論	○	○	○	○
3B81029	循環・呼吸器・総合外科学特論	○	○	○	○
3B81030	呼吸器外科学特論	○	○	○	○
3B81031	消化器・腫瘍・総合外科学特論		○		
3B81032	脳神経外科学特論	○	○	○	○
3B81033	整形外科・運動器病学特論	○	○	○	○
3B81034	産科婦人科学特論	○	○	○	○
3B81035	眼科学特論	○	○	○	○
3B81036	耳鼻咽喉科・頭頸部外科学特論	○	○	○	○
3B81037	腎泌尿器科学特論	○	○	○	○
3B81038	麻酔・周術期管理学特論	○	○	○	○
3B81039	総合口腔科学特論	○	○	○	○
3B81040	臨床分子病態検査学特論	○	○	○	○
3B81041	和漢診療学特論	○	○	○	○
3B81042	救急医学特論	○	○	○	○
3B81043	血液内科学特論	○	○	○	○
3B81044	脳神経内科学特論	○	○	○	○
3B81045	臨床腫瘍学特論	○	○	○	○
3B81046	医療安全学特論	○	○	○	○
3B81047	形成再建外科学・美容外科学特論	○	○	○	○
3B81048	計算創薬・数理医学特論	○	○	○	○
3B81049	リハビリテーション医学特論	○	○	○	○
3B81050	先端医療研究開発学特論	○	○	○	○
3B81051	行動生理学特論	○	○	○	○
3B81101	高度医学がん治療学特論Ⅰ	○	○	○	○
3B81102	高度医学がん治療学特論Ⅱ	○	○	○	○
3B81103	高度医学がん治療学特論Ⅲ	○	○	○	○
3B81104	高度医学がん治療学特論Ⅳ	○	○	○	○
3B81105	高度医学がん治療学特論Ⅴ	○	○	○	○
3B81106	高度医学がん治療学特論Ⅵ	○	○	○	○
3B81501	臨床腫瘍学特論	○	○	○	○
3B81502	多職種連携チーム医療学	○	○	○	○
3B81503	がん外科学特論	○	○	○	○
3B81504	がん緩和医療学特論	○	○	○	○
3B81505	臨床病理学特論	○	○	○	○
3B81506	分子腫瘍学特論	○	○	○	○
3B81507	分子生物学入門	○	○	○	○
3B81508	臨床統計学特論	○	○	○	○
3B81509	次世代北信がんプロオンコロジーセミナー	○	○	○	○
3B81510	がん医療現場の課題特論	○	○	○	○
3B81511	がん予防推進特論	○	○	○	○
3B81512	新規治療法開発特論	○	○	○	○

(臨床薬学プログラム)

科目コード	科目名	基盤的能力	専門的学識	倫理観	創造力
3B80001	医薬学プロフェッショナル研究論	○	○	○	○
3B80002	医療制度と医療経営特論	○	○	○	○
3B80003	日本語・日本文化	○			○
3B72002	薬学連携特論	○	○	○	○
3B82001	臨床薬学特別実習	○	○	○	○
3B82200	臨床薬学特論	○	○	○	○
3B82300	臨床薬学特別演習	○	○	○	○
2B53101	薬学経済序論	○	○	○	○
2B53102	分子化学序論	○	○		
2B53103	生物物理学序論	○	○	○	○
2B53104	薬理薬剤学序論	○	○	○	○
2B53105	分子細胞生物学序論	○	○	○	○
2B53106	応用天然物化学序論	○	○		
2B53107	応用和漢医薬学序論	○	○	○	○
2B53201	分子化学特論	○	○		
2B53202	分子設計学特論	○	○		
2B53203	生物物理学特論	○	○	○	○
2B53204	薬理学特論	○	○	○	○
2B53205	薬物動態学特論	○	○	○	○
2B53206	分子生理学特論	○	○	○	○
2B53207	遺伝子応用分析学特論	○	○		○
2B53208	分子細胞生物学特論	○	○	○	○
2B53209	応用天然物化学特論	○	○		
2B53210	先端薬科学海外特論	○	○		○
3B82002	薬学連携特論	○	○	○	○
3B82003	臨床薬学インターンシップ	○	○	○	○
3B82101	高度薬物がん治療学特論Ⅰ	○	○	○	○
3B82102	高度薬物がん治療学特論Ⅱ	○	○	○	○
3B82103	高度薬物がん治療学特論Ⅲ	○	○	○	○
3B82104	高度薬物がん治療学特論Ⅳ	○	○	○	○
3B82105	高度薬物がん治療学特論Ⅴ	○	○	○	○
3B82106	高度薬物がん治療学特論Ⅵ	○	○	○	○
3B82107	高度薬物がん治療学特論Ⅶ	○	○	○	○
3B82108	高度薬物がん治療学特論Ⅷ	○	○	○	○
3B82501	分子腫瘍学特論	○	○	○	○
3B82502	臨床統計学特論	○	○	○	○
3B82503	臨床栄養学特論	○	○	○	○
3B82504	先端がん研究特論	○	○	○	○
3B82505	がん治療におけるゲノム医療演習	○	○	○	○
3B82506	地域包括医療でのがん治療演習	○	○	○	○
3B82507	チーム・在宅医療演習	○	○	○	○
3B82508	分子生物学入門	○	○	○	○
3B82509	腫瘍病理学特論	○	○	○	○
3B82510	がん医療現場の課題特論	○	○	○	○
3B82511	がん予防推進特論	○	○	○	○
3B82512	新規治療法開発特論	○	○	○	○

理工学研究科理工学専攻（博士前期課程）

（数理情報学プログラム）

科目コード	科目名	基盤的能力	専門的学識	倫理観	創造力
2C50001	実験安全特論 I	○		○	
2C50002	実験安全特論 II	○		○	
2C50003	自然科学社会実装概論（数学/情報工学）	○	○		○
2C50004	自然科学社会実装概論（物理/応用物理学）	○	○		○
2C50005	自然科学社会実装概論（化学/応用化学）	○	○		
2C50006	自然科学社会実装概論（生物/生命工学）	○	○		○
2C50007	自然科学社会実装概論（地球生命環境科学）	○	○	○	○
2C50008	自然科学社会実装概論（マテリアル）	○	○		
2C50009	自然科学社会実装概論（都市・交通デザイン学）	○	○		○
2C50010	自然科学社会実装概論（クリーンエネルギー）	○			○
2C50011	ロジカルシンキング	○			○
2C50012	理工共同インターンシップ I	○	○	○	○
2C50013	理工共同インターンシップ II	○	○	○	○
2C50014	ファーマ・メディカルエンジニアリング概論 I	○	○	○	
2C50015	ファーマ・メディカルエンジニアリング概論 II	○	○	○	
2C50016	ファーマ・メディカルエンジニアリング実習 I		○		
2C50017	ファーマ・メディカルエンジニアリング実習 II		○		
2C50018	科学普及活動実習 I	○	○	○	○
2C50019	科学普及活動実習 II	○	○	○	○
2C50020	サイバー犯罪とセキュリティ	○	○	○	
2C50021	DX概論	○	○	○	○
2C51101	データ解析特論	○	○	○	○
2C51102	エージェントシステム特論	○	○		○
2C51103	視覚情報処理特論	○	○	○	
2C51104	医用超音波工学特論	○	○		○
2C51105	神経情報工学特論	○	○		○
2C51106	光通信システム	○	○		
2C51107	深層学習とその応用特論	○	○		○
2C51108	人工知能特論	○	○	○	○
2C51109	相互作用系特論	○	○		○
2C51110	量子情報処理特論	○	○	○	○
2C51111	計算生体光学特論	○	○		
2C51112	臨床情報医工学特論	○	○	○	○
2C51201	代数学特論 A 1		○		
2C51202	代数学特論 A 2		○		
2C51203	代数学特論 B 1		○		
2C51204	代数学特論 B 2		○		
2C51205	幾何学特論 A 1		○		
2C51206	幾何学特論 A 2	○	○	○	○
2C51207	幾何学特論 B 1		○		
2C51208	幾何学特論 B 2		○		
2C51209	解析学特論 A 1		○		
2C51210	解析学特論 A 2		○		
2C51211	解析学特論 B 1		○		
2C51212	解析学特論 B 2		○		
2C51213	解析学特論 C 1		○		
2C51214	解析学特論 C 2		○		
2C51215	解析学特論 D 1	○			
2C51216	解析学特論 D 2	○			
2C51217	応用数理特論 A 1	○			
2C51218	応用数理特論 A 2	○			
2C51219	応用数理特論 B 1	○	○		
2C51220	応用数理特論 B 2	○	○		
2C51221	数学概論 A 1	○			
2C51222	数学概論 A 2	○	○		
2C51223	数学概論 B 1	○			
2C51224	数学概論 B 2	○			
2C51225	数学概論 C 1	○			
2C51226	数学概論 C 2	○			
2C51227	数学概論 D 1	○			
2C51228	数学概論 D 2	○			
2C51229	数理情報学コア A 1	○	○		
2C51230	数理情報学コア A 2	○	○		
2C51231	数理情報学コア B 1	○			
2C51232	数理情報学コア B 2	○			
2C51901	数理情報学演習 1	○	○		
2C51902	数理情報学演習 2	○	○		
2C51903	数理情報学演習 3	○	○		

科目コード	科目名	基盤的能力	専門的学識	倫理観	創造力
2C51301	社会/企業のDX推進のためのコンテンツ作成	○	○		
2C51302	ミリ波センシング技術	○	○		
2C51303	モビリティ業界におけるシステム開発概論	○	○	○	
2C51304	AIと画像解析技術の応用	○	○		
2C51305	情報通信特論	○	○		

(物理学・応用物理学プログラム)

科目コード	科目名	基盤的能力	専門的学識	倫理観	創造力
2C50001	実験安全特論Ⅰ	○		○	
2C50002	実験安全特論Ⅱ	○		○	
2C50003	自然科学社会実装概論(数学/情報工学)	○	○		○
2C50004	自然科学社会実装概論(物理/応用物理学)	○	○		○
2C50005	自然科学社会実装概論(化学/応用化学)	○	○		
2C50006	自然科学社会実装概論(生物/生命工学)	○	○		
2C50007	自然科学社会実装概論(地球生命環境科学)	○	○	○	○
2C50008	自然科学社会実装概論(マテリアル)	○	○		
2C50009	自然科学社会実装概論(都市・交通デザイン学)	○	○		○
2C50010	自然科学社会実装概論(クリーンエネルギー)	○			○
2C50011	ロジカルシンキング	○			○
2C50012	理工共同インターンシップⅠ	○	○	○	○
2C50013	理工共同インターンシップⅡ	○	○	○	○
2C50014	ファーマ・メディカルエンジニアリング概論Ⅰ	○	○	○	
2C50015	ファーマ・メディカルエンジニアリング概論Ⅱ	○	○	○	
2C50016	ファーマ・メディカルエンジニアリング実習Ⅰ		○		
2C50017	ファーマ・メディカルエンジニアリング実習Ⅱ		○		
2C50018	科学普及活動実習Ⅰ	○	○	○	○
2C50019	科学普及活動実習Ⅱ	○	○	○	○
2C50020	サイバー犯罪とセキュリティ	○	○	○	
2C50021	DX概論	○	○	○	○
2C52101	素粒子物理学ⅠA	○	○		
2C52102	素粒子物理学ⅠB	○	○		
2C52103	素粒子物理学ⅡA	○	○		
2C52104	素粒子物理学ⅡB	○	○		
2C52105	場の量子論ⅠA	○	○	○	○
2C52106	場の量子論ⅠB	○	○	○	○
2C52107	場の量子論ⅡA	○	○	○	○
2C52108	場の量子論ⅡB	○	○	○	○
2C52109	低温物理学A	○	○		
2C52110	低温物理学B	○	○		
2C52111	凝縮系物理学A	○	○		
2C52112	凝縮系物理学B	○	○		
2C52113	不規則系物理学A	○	○		
2C52114	不規則系物理学B	○	○		
2C52115	放射光物理A	○	○		○
2C52116	放射光物理B	○	○		○
2C52117	多体問題A	○	○		○
2C52118	多体問題B	○	○		○
2C52119	分光学A	○	○		
2C52120	分光学B	○	○		
2C52121	原子分子物理学A	○	○		
2C52122	原子分子物理学B	○	○		
2C52123	量子エレクトロニクスA	○	○		○
2C52124	量子エレクトロニクスB	○	○		○
2C52125	重力波物理学ⅠA	○	○		
2C52126	重力波物理学ⅠB	○	○		
2C52127	重力波物理学ⅡA	○	○		
2C52128	重力波物理学ⅡB	○	○		
2C52129	大気物理学特論A	○	○		○
2C52130	大気物理学特論B	○	○		○
2C52131	雪氷学特論A	○	○		○
2C52132	雪氷学特論B	○	○	○	○
2C52133	流体物理学A	○	○		
2C52134	流体物理学B	○	○		
2C52135	光分子科学A	○	○		
2C52136	光分子科学B	○	○		
2C52201	組織制御工学特論Ⅰ	○	○		
2C52210	組織制御工学特論Ⅱ	○	○		
2C52202	物性制御工学特論	○	○		○
2C52203	鉄鋼材料工学特論	○	○		
2C52204	計算材料工学特論	○	○		
2C52205	通信システム特論Ⅰ	○	○		
2C52206	電子物性工学特論Ⅱ	○	○		
2C52207	電子デバイス工学特論Ⅰ	○	○		
2C52208	電子デバイス工学特論Ⅱ	○	○		
2C52209	構造物性工学特論	○	○		
2C52901	物理学・応用物理学実践演習	○	○	○	○
2C52902	研究室インターンシップ	○	○		
2C52903	物理学・応用物理学技法A	○	○	○	○
2C52904	物理学・応用物理学技法B	○	○	○	○

(生命・物質化学プログラム)

科目コード	科目名	基盤的能力	専門的学識	倫理観	創造力
2C50001	実験安全特論Ⅰ	○	○	○	○
2C50002	実験安全特論Ⅱ	○	○	○	○
2C50003	自然科学社会実装概論(数学/情報工学)	○	○	○	○
2C50004	自然科学社会実装概論(物理/応用物理学)	○	○	○	○
2C50005	自然科学社会実装概論(化学/応用化学)	○	○	○	○
2C50006	自然科学社会実装概論(生物/生命工学)	○	○	○	○
2C50007	自然科学社会実装概論(地球生命環境科学)	○	○	○	○
2C50008	自然科学社会実装概論(マテリアル)	○	○	○	○
2C50009	自然科学社会実装概論(都市・交通デザイン学)	○	○	○	○
2C50010	自然科学社会実装概論(クリーンエネルギー)	○	○	○	○
2C50011	ロジカルシンキング	○	○		
2C50012	理工共同インターンシップⅠ	○	○	○	○
2C50013	理工共同インターンシップⅡ	○	○	○	○
2C50014	ファーマ・メディカルエンジニアリング概論Ⅰ	○	○	○	
2C50015	ファーマ・メディカルエンジニアリング概論Ⅱ	○	○	○	
2C50016	ファーマ・メディカルエンジニアリング実習Ⅰ		○		
2C50017	ファーマ・メディカルエンジニアリング実習Ⅱ		○		
2C50018	科学普及活動実習Ⅰ	○	○	○	○
2C50019	科学普及活動実習Ⅱ	○	○	○	○
2C50020	サイバー犯罪とセキュリティ	○	○	○	
2C50021	DX概論	○	○		
2C53101	放射線生物学特論	○	○	○	○
2C53102	生命有機化学特論	○	○		○
2C53103	神経システム特論	○	○		
2C53104	代謝工学特論	○	○	○	○
2C53105	薬理学・遺伝子工学特論	○	○	○	○
2C53106	タンパク質システム工学特論	○	○		○
2C53108	プロセスシステム工学特論	○	○		○
2C53110	生物反応工学特論	○	○	○	○
2C53111	生体材料医工学特論	○	○	○	○
2C53112	細胞物性工学特論	○	○	○	○
2C53121	抗体工学特論	○	○	○	○
2C53113	遺伝情報工学演習	○	○		○
2C53114	応用プロセス工学演習	○	○	○	○
2C53115	応用微生物学演習	○	○	○	○
2C53116	生体情報薬理学演習	○	○	○	○
2C53117	タンパク質システム工学演習	○	○		○
2C53118	神経システム工学演習	○	○		○
2C53119	細胞電気工学演習	○	○	○	○
2C53120	生体機能性分子工学演習	○	○	○	○
2C53201	触媒と表面科学特論	○	○	○	○
2C53202	分子固体物性特論	○	○		○
2C53203	錯体反応化学特論	○	○		○
2C53204	電気分析化学特論	○	○		○
2C53205	環境分析化学特論	○	○	○	○
2C53207	創薬工学特論	○	○	○	○
2C53208	界面分析化学特論	○	○	○	○
2C53209	計算分子科学特論	○	○	○	○
2C53210	生物工学特論	○	○	○	○
2C53211	生体高分子材料化学特論	○	○	○	○
2C53212	触媒材料化学特論	○	○	○	○
2C53301	光化学	○	○		○
2C53302	分光化学Ⅰ	○	○		○
2C53303	分光化学Ⅱ	○	○		○
2C53304	溶液化学特論Ⅰ	○	○		
2C53305	溶液化学特論Ⅱ	○	○		
2C53331	光電気化学Ⅰ	○	○		
2C53332	光電気化学Ⅱ	○	○		
2C53306	構造無機化学Ⅰ	○	○		
2C53307	構造無機化学Ⅱ	○	○		
2C53308	生物無機化学Ⅰ	○	○		
2C53309	生物無機化学Ⅱ	○	○		
2C53310	固体有機化学Ⅰ	○	○		○
2C53311	固体有機化学Ⅱ	○	○		○
2C53312	有機合成化学Ⅰ	○	○	○	○
2C53313	有機合成化学Ⅱ	○	○	○	○
2C53314	有機金属化学Ⅰ	○	○	○	○
2C53315	有機金属化学Ⅱ	○	○	○	○
2C53316	ケミカルバイオロジー序論	○	○	○	○
2C53317	ケミカルバイオロジー特論	○	○	○	○
2C53318	生体分子工学特論Ⅰ	○	○		○

科目コード	科目名	基盤的能力	専門的学識	倫理観	創造力
2C53319	生体分子工学特論II	○	○		○
2C53320	放射線・同位体科学特論I	○	○		○
2C53321	放射線・同位体科学特論II	○	○		○
2C53322	クリーンエネルギーナノ材料科学特論I	○	○		○
2C53323	クリーンエネルギーナノ材料科学特論II	○	○		○
2C53324	クリーンエネルギー固体材料科学特論I	○	○	○	○
2C53325	クリーンエネルギー固体材料科学特論II	○	○	○	○
2C53326	水環境計測特論I	○	○		○
2C53327	水環境計測特論III	○	○		○
2C53328	最先端化学特論I	○	○	○	○
2C53329	最先端化学特論II	○	○	○	○
2C53330	化学特別実験	○	○		○
2C53901	異分野研究体験(生命・物質化学プログラム)	○	○		○

(地球生命環境科学プログラム)

科目コード	科目名	基盤的能力	専門的学識	倫理観	創造力
2C50001	実験安全特論 I	○		○	
2C50002	実験安全特論 II	○		○	
2C50003	自然科学社会実装概論 (数学/情報工学)	○	○		○
2C50004	自然科学社会実装概論 (物理/応用物理学)	○	○		○
2C50005	自然科学社会実装概論 (化学/応用化学)	○	○		
2C50006	自然科学社会実装概論 (生物/生命工学)	○	○		
2C50007	自然科学社会実装概論 (地球生命環境科学)	○	○	○	○
2C50008	自然科学社会実装概論 (マテリアル)	○	○		
2C50009	自然科学社会実装概論 (都市・交通デザイン学)	○	○		○
2C50010	自然科学社会実装概論 (クリーンエネルギー)	○			○
2C50011	ロジカルシンキング	○			○
2C50012	理工共同インターンシップ I	○	○	○	○
2C50013	理工共同インターンシップ II	○	○	○	○
2C50014	ファーマ・メディカルエンジニアリング概論 I	○	○	○	
2C50015	ファーマ・メディカルエンジニアリング概論 II	○	○	○	
2C50016	ファーマ・メディカルエンジニアリング実習 I		○		
2C50017	ファーマ・メディカルエンジニアリング実習 II		○		
2C50018	科学普及活動実習 I	○	○	○	○
2C50019	科学普及活動実習 II	○	○	○	○
2C50020	サイバー犯罪とセキュリティ	○	○	○	
2C50021	DX概論	○	○	○	○
2C54101	環境科学特論 A	○	○		○
2C54102	環境科学特論 B	○	○		○
2C54103	水環境計測特論 I	○	○		○
2C54104	水環境計測特論 II	○	○		○
2C54105	水環境計測特論 III	○	○		○
2C54106	水環境計測特論 IV	○	○		○
2C54108	化学海洋学	○	○		○
2C54109	気候変動解析学	○	○		○
2C54110	同位体地球化学特論	○	○		○
2C54111	環境微生物学特論 A	○	○		○
2C54112	環境微生物学特論 B	○	○		○
2C54113	植物生態学特論	○	○		○
2C54114	植物生理生態学特論	○	○		○
2C54115	環境植物生理学特論 A	○	○		
2C54116	環境植物生理学特論 B	○	○		
2C54117	生態学特論 A	○	○		○
2C54118	生態学特論 B	○	○		○
2C54119	進化生物学特論	○	○		○
2C54120	微生物生態学特論 A	○	○		○
2C54121	微生物生態学特論 B	○	○		○
2C54122	河川生態学特論	○	○		○
2C54123	生態系生態学特論	○	○		○
2C54128	古生物学特論 A	○	○		
2C54129	古生物学特論 B	○	○		
2C54130	環境科学特別講義 I	○	○		○
2C54131	環境科学特別講義 II	○	○		○
2C54132	地方創生環境学特論 A	○	○		○
2C54133	地方創生環境学特論 B	○	○		○
2C54134	比較内分泌学特論 I	○	○	○	○
2C54135	比較内分泌学特論 II	○	○	○	○
2C54136	時間生物学特論 I	○	○	○	○
2C54137	時間生物学特論 II	○	○	○	○
2C54138	総合病害虫管理学	○	○	○	○
2C54139	共生機能科学特論	○	○	○	○
2C54140	資源植物学特論 I	○	○	○	○
2C54141	資源植物学特論 II	○	○	○	○
2C54142	生体機能調節学特論 I	○	○	○	○
2C54143	生体機能調節学特論 II	○	○	○	○
2C54144	情報伝達物質化学特論 I	○	○	○	○
2C54145	情報伝達物質化学特論 II	○	○	○	○
2C54146	植物生産学特論	○	○	○	○
2C54147	分子遺伝学特論	○	○	○	○
2C54148	進化遺伝学特論 I	○	○	○	○
2C54149	進化遺伝学特論 II	○	○	○	○
2C54150	生態発生学特論 I	○	○	○	○
2C54151	生態発生学特論 II	○	○	○	○
2C54152	動物病態生理学特論 I	○	○	○	○
2C54153	動物病態生理学特論 II	○	○	○	○
2C54154	生物学特別実験	○	○	○	○
2C54155	植物科学特論 I	○	○	○	○

科目コード	科目名	基盤的能力	専門的学識	倫理観	創造力
2C54156	植物科学特論II	○	○	○	○
2C54157	動物科学特論I	○	○	○	○
2C54158	動物科学特論II	○	○	○	○
2C54159	地球電磁気学特論A		○		
2C54160	地球電磁気学特論B		○		
2C54161	地殻物理学特論	○	○		
2C54162	地球内部物性特論		○		
2C54163	地球内部物理学特論		○		
2C54193	測地学特論	○	○		
2C54164	構造地質学		○		
2C54165	日本列島形成史	○	○		○
2C54166	火成岩岩石学特論		○		
2C54167	火山学特論		○		
2C54168	地球情報学特論		○		
2C54171	進化古生物学A		○		
2C54172	進化古生物学B		○		
2C54173	地震地質学		○		
2C54191	地球物質科学特論I	○	○		○
2C54192	地球物質科学特論II	○	○		○
2C54174	リモートセンシング学特論	○	○		
2C54175	地球雪氷学総論		○		
2C54176	海洋気候学特論	○	○		
2C54177	応用気象学特論	○	○		
2C54178	気象学特論	○	○		
2C54179	気水圏情報処理特論A	○	○		
2C54180	気水圏情報処理特論B	○	○		
2C54181	気水圏変動特論		○		
2C54124	雪氷学特論A	○	○		○
2C54125	雪氷学特論B	○	○		○
2C54126	大気物理学特論A	○	○		○
2C54127	大気物理学特論B	○	○	○	○
2C54182	地球電磁気学実習A		○		
2C54183	地球電磁気学実習B		○		
2C54184	地球科学時系列データ解析演習		○		
2C54185	地質学巡検	○	○		○
2C54186	地質学演習	○	○		○
2C54187	進化古生物学実習		○		
2C54188	気水圏実習		○		
2C54189	地球科学特別講義 I	○	○		○
2C54190	地球科学特別講義 II	○	○		○
2C54901	異分野研究体験 (地球生命環境科学)	○			
2C54902	地球生命環境科学ゼミナール I	○	○		○
2C54903	地球生命環境科学ゼミナール II	○	○		○
2C54904	地球生命環境科学ゼミナール III	○	○		○
2C54905	地球生命環境科学ゼミナール IV	○	○		○

(メカトロニクスプログラム)

科目コード	科目名	基盤的能力	専門的学識	倫理観	創造力
2C50001	実験安全特論Ⅰ		○	○	
2C50002	実験安全特論Ⅱ		○	○	
2C50003	自然科学社会実装概論 (数学/情報工学)	○	○		○
2C50004	自然科学社会実装概論 (物理/応用物理学)	○	○		○
2C50005	自然科学社会実装概論 (化学/応用化学)	○	○		
2C50006	自然科学社会実装概論 (生物/生命工学)	○	○		
2C50007	自然科学社会実装概論 (地球生命環境科学)	○	○	○	○
2C50008	自然科学社会実装概論 (マテリアル)	○	○		
2C50009	自然科学社会実装概論 (都市・交通デザイン学)	○	○		○
2C50010	自然科学社会実装概論 (クリーンエネルギー)	○			○
2C50011	ロジカルシンキング	○			○
2C50012	理工共同インターンシップⅠ	○	○	○	○
2C50013	理工共同インターンシップⅡ	○	○	○	○
2C50014	ファーマ・メディカルエンジニアリング概論Ⅰ	○	○	○	
2C50015	ファーマ・メディカルエンジニアリング概論Ⅱ	○	○	○	
2C50016	ファーマ・メディカルエンジニアリング実習Ⅰ		○		
2C50017	ファーマ・メディカルエンジニアリング実習Ⅱ		○		
2C50018	科学普及活動実習Ⅰ	○	○	○	○
2C50019	科学普及活動実習Ⅱ	○	○	○	○
2C50020	サイバー犯罪とセキュリティ	○	○	○	○
2C50021	DX概論	○	○	○	○
2C55001	電力工学特論	○	○		
2C55002	送配電工学特論	○	○		
2C55003	エネルギー変換工学特論Ⅰ	○	○		
2C55004	エネルギー変換工学特論Ⅱ	○	○		
2C55005	システム制御工学特論Ⅰ	○	○		
2C55006	システム制御工学特論Ⅱ	○	○		
2C55007	波動通信工学特論	○	○		
2C55008	通信システム特論Ⅰ	○	○		
2C55009	通信システム特論Ⅱ	○	○		
2C55010	生体計測工学特論	○	○	○	
2C55012	計測システム特論	○	○		
2C55014	電子物性工学特論Ⅰ	○	○		
2C55015	電子デバイス工学特論Ⅰ	○	○		
2C55016	電子デバイス工学特論Ⅱ	○	○		
2C55017	構造物性工学特論	○	○		
2C55039	薄膜物性工学特論	○	○		○
2C55040	移動ロボット制御特論	○	○		○
2C55018	弾性力学特論	○	○		
2C55019	塑性力学特論	○	○		
2C55020	強度設計工学特論	○	○		
2C55021	要素設計工学特論	○	○		
2C55022	構造設計特論	○	○		
2C55023	精密加工工学特論	○	○		
2C55024	塑性加工工学特論	○	○	○	○
2C55025	流体工学特論	○	○		
2C55026	流体力学特論	○	○		
2C55027	環境数理解析特論	○	○		
2C55028	機械システム知能学特論	○	○		
2C55029	ロボティクス特論	○	○		
2C55030	自律システム工学特論	○	○		
2C55031	制御機器特論	○	○		
2C55032	センシング工学特論	○	○		
2C55033	画像計測システム特論	○	○		○
2C55034	ナノ機械システム特論	○	○		
2C55041	流体計測特論	○	○		
2C55035	異分野研究体験 (メカトロニクス)	○	○		
2C55036	メカトロニクス特別演習Ⅰ	○	○	○	○
2C55037	メカトロニクス特別演習Ⅱ	○	○	○	○

(マテリアル科学工学プログラム)

科目コード	科目名	基盤的能力	専門的学識	倫理観	創造力
2C50001	実験安全特論 I	○	○	○	
2C50002	実験安全特論 II	○	○	○	
2C50003	自然科学社会実装概論 (数学/情報工学)	○	○		○
2C50004	自然科学社会実装概論 (物理/応用物理学)	○	○		○
2C50005	自然科学社会実装概論 (化学/応用化学)	○	○		○
2C50006	自然科学社会実装概論 (生物/生命工学)	○	○		○
2C50007	自然科学社会実装概論 (地球生命環境科学)	○	○		○
2C50008	自然科学社会実装概論 (マテリアル)	○	○		○
2C50009	自然科学社会実装概論 (都市・交通デザイン学)	○	○		○
2C50010	自然科学社会実装概論 (クリーンエネルギー)	○	○		○
2C50011	ロジカルシンキング	○			○
2C50012	理工共同インターンシップ I	○	○	○	○
2C50013	理工共同インターンシップ II	○	○	○	○
2C50014	ファーマ・メディカルエンジニアリング概論 I	○	○	○	
2C50015	ファーマ・メディカルエンジニアリング概論 II	○	○	○	
2C50016	ファーマ・メディカルエンジニアリング実習 I	○	○		○
2C50017	ファーマ・メディカルエンジニアリング実習 II	○	○		○
2C50018	科学普及活動実習 I	○	○	○	○
2C50019	科学普及活動実習 II	○	○	○	○
2C50020	サイバー犯罪とセキュリティ	○	○	○	
2C50021	DX概論	○	○	○	○
2C56001	素形制御工学特論		○		○
2C52201	組織制御工学特論 I	○	○	○	○
2C52210	組織制御工学特論 II	○	○		
2C56003	加工制御工学特論	○	○		○
2C56004	機能制御工学特論	○	○		○
2C56005	環境制御工学特論		○		
2C56006	物性制御工学特論	○	○		○
2C56007	材料プロセス工学特論 I	○	○		○
2C56008	材料プロセス工学特論 II	○	○		○
2C56009	鉄鋼材料工学特論	○	○		
2C56010	計算材料工学特論	○	○		
2C56011	光機能材料工学特論	○	○		
2C56012	反応制御工学特論		○		
2C56013	軽量材料工学特論		○		○
2C56014	異分野研究体験 (マテリアル)	○	○	○	○
2C56101	マテリアル科学工学プログラム特別講義	○	○	○	○
2C56015	グローバル先端材料工学特論 I	○	○	○	○
2C56016	グローバル先端材料工学特論 II	○	○	○	○
2C56017	グローバル先端材料工学特論 III	○	○	○	○
2C56018	グローバル先端材料工学特論 IV	○	○	○	○
2C56019	グローバル先端材料工学特論 V	○	○	○	○
2C56020	グローバル先端材料特別演習 I	○	○		
2C56021	グローバル先端材料特別演習 II	○	○		
2C56022	マテリアル科学工学特別演習 I		○	○	○
2C56023	マテリアル科学工学特別演習 II		○	○	○

(都市・交通デザイン学プログラム)

科目コード	科目名	基盤的能力	専門的学識	倫理観	創造力
2C50001	実験安全特論Ⅰ	○	○	○	○
2C50002	実験安全特論Ⅱ	○	○	○	○
2C50003	自然科学社会実装概論 (数学/情報工学)	○	○	○	○
2C50004	自然科学社会実装概論 (物理/応用物理学)	○	○	○	○
2C50005	自然科学社会実装概論 (化学/応用化学)	○	○	○	○
2C50006	自然科学社会実装概論 (生物/生命工学)	○	○	○	○
2C50007	自然科学社会実装概論 (地球生命環境科学)	○	○	○	○
2C50008	自然科学社会実装概論 (マテリアル)	○	○	○	○
2C50009	自然科学社会実装概論 (都市・交通デザイン学)	○	○	○	○
2C50010	自然科学社会実装概論 (クリーンエネルギー)	○	○	○	○
2C50011	ロジカルシンキング	○			○
2C50012	理工共同インターンシップⅠ	○	○	○	○
2C50013	理工共同インターンシップⅡ	○	○	○	○
2C50014	ファーマ・メディカルエンジニアリング概論Ⅰ	○	○	○	○
2C50015	ファーマ・メディカルエンジニアリング概論Ⅱ	○	○	○	○
2C50016	ファーマ・メディカルエンジニアリング実習Ⅰ	○	○	○	○
2C50017	ファーマ・メディカルエンジニアリング実習Ⅱ	○	○	○	○
2C50018	科学普及活動実習Ⅰ		○	○	○
2C50019	科学普及活動実習Ⅱ		○	○	○
2C50020	サイバー犯罪とセキュリティ	○	○	○	
2C50021	DX概論	○	○	○	○
2C57001	情報科学特論	○	○	○	○
2C57002	サイバーフィジカルシステム特論	○	○	○	○
2C57003	都市・交通データサイエンス特論演習	○	○	○	○
2C57005	自然災害学特論	○	○	○	○
2C57006	工学的リスクマネジメント特論	○	○		
2C57007	連続体力学特論	○	○		
2C57008	鋼構造特論	○	○		
2C57009	土質力学特論	○	○	○	○
2C57010	地盤工学特論	○	○		
2C57011	耐震工学特論	○	○	○	○
2C57012	水工学特論Ⅰ	○	○	○	○
2C57013	水工学特論Ⅱ	○	○	○	○
2C57014	コンクリート材料・構造特論	○	○	○	○
2C57015	アセットマネジメント特論	○	○	○	○
2C57016	都市・交通計画特論	○	○		
2C57017	都市・地域計画特論	○	○		○
2C57018	土木デザイン特論	○	○		○
2C57019	エリアマネジメント特論	○	○	○	
2C57020	社会調査デザイン特論	○	○		
2C57021	持続可能な社会に資する交通特論	○	○	○	○
2C57022	総合交通政策とまちづくり実践特論	○	○	○	○
2C57023	情報センシング特論	○	○	○	○
2C57024	時系列解析特論		○		○
2C57027	空間統計特論Ⅰ	○	○		○
2C57028	空間統計特論Ⅱ	○	○		○
2C57029	災害情報学特論	○	○		○
2C57030	都市・建築環境特論Ⅰ (視環境・色彩計画)	○	○		○
2C57031	都市・建築環境特論Ⅱ (環境設備・エネルギー計画)	○	○		○
2C57033	都市・建築環境特論Ⅲ (火災安全工学)	○	○	○	○

(先端クリーンエネルギープログラム)

科目コード	科目名	基盤的能力	専門的学識	倫理観	創造力
2C50001	実験安全特論 I	○	○	○	○
2C50002	実験安全特論 II	○	○	○	○
2C50003	自然科学社会実装概論 (数学/情報工学)	○	○	○	○
2C50004	自然科学社会実装概論 (物理/応用物理学)	○	○	○	○
2C50005	自然科学社会実装概論 (化学/応用化学)	○	○	○	○
2C50006	自然科学社会実装概論 (生物/生命工学)	○	○	○	○
2C50007	自然科学社会実装概論 (地球生命環境科学)	○	○	○	○
2C50008	自然科学社会実装概論 (マテリアル)	○	○	○	○
2C50009	自然科学社会実装概論 (都市・交通デザイン学)	○	○	○	○
2C50010	自然科学社会実装概論 (クリーンエネルギー)	○	○	○	○
2C50011	ロジカルシンキング	○	○	○	○
2C50012	理工共同インターンシップ I	○	○	○	○
2C50013	理工共同インターンシップ II	○	○	○	○
2C50014	ファーマ・メディカルエンジニアリング概論 I	○	○	○	○
2C50015	ファーマ・メディカルエンジニアリング概論 II	○	○	○	○
2C50016	ファーマ・メディカルエンジニアリング実習 I	○	○	○	○
2C50017	ファーマ・メディカルエンジニアリング実習 II	○	○	○	○
2C50018	科学普及活動実習 I	○	○	○	○
2C50019	科学普及活動実習 II	○	○	○	○
2C50020	サイバー犯罪とセキュリティ	○	○	○	○
2C50021	DX概論	○	○	○	○
2C58001	光化学	○	○	○	○
2C58002	材料プロセス工学特論 I	○	○	○	○
2C58003	放射線・同位体科学特論 I	○	○	○	○
2C58004	放射線・同位体科学特論 II	○	○	○	○
2C58005	クリーンエネルギープラズマ科学特論 I	○	○	○	○
2C58006	クリーンエネルギープラズマ科学特論 II	○	○	○	○
2C58007	インターンシップ	○	○	○	○
2C58008	触媒と表面科学特論	○	○	○	○
2C58009	構造無機化学 I	○	○	○	○
2C58010	構造無機化学 II	○	○	○	○
2C58011	生物無機化学 I	○	○	○	○
2C58012	生物無機化学 II	○	○	○	○
2C58013	化学特別実験	○	○	○	○
2C58014	計算分子科学特論	○	○	○	○
2C58015	分光化学 I	○	○	○	○
2C58016	分光化学 II	○	○	○	○
2C58017	異分野研究体験 (先端クリーンエネルギー)	○	○	○	○
2C58018	固体有機化学 I	○	○	○	○
2C58019	固体有機化学 II	○	○	○	○
2C58020	クリーンエネルギー固体材料科学特論 I	○	○	○	○
2C58021	クリーンエネルギー固体材料科学特論 II	○	○	○	○
2C58022	クリーンエネルギー電子材料科学特論 I	○	○	○	○
2C58023	クリーンエネルギー電子材料科学特論 II	○	○	○	○
2C58024	クリーンエネルギー演習 I	○	○	○	○
2C58025	クリーンエネルギー演習 II	○	○	○	○
2C58026	クリーンエネルギーナノ材料科学特論 I	○	○	○	○
2C58027	クリーンエネルギーナノ材料科学特論 II	○	○	○	○
2C58028	最先端化学特論 I	○	○	○	○
2C58029	最先端化学特論 II	○	○	○	○

理工学研究科理工学専攻（博士後期課程）

（数理情報学・データサイエンスプログラム）

科目コード	科目名	基盤的能力	専門的学識	倫理観	創造力
3C70001	異分野研究体験	○	○	○	○
3C70002	プレFD	○	○	○	○
3C70003	長期インターンシップ	○	○	○	○
3C71006	信号処理特論	○	○	○	○
3C71008	計算知能特論	○	○	○	○
3C71021	数理現象解析特論		○		

（生命・物質・エネルギー科学プログラム）

科目コード	科目名	基盤的能力	専門的学識	倫理観	創造力
3C70001	異分野研究体験	○	○	○	○
3C70002	プレFD	○	○	○	○
3C72007	相対論的宇宙物理学特論	○	○	○	○
3C72011	重力波物理学特論	○	○		
3C72014	物性物理学特論	○	○	○	○
3C72051	触媒反応工学特論	○	○	○	○
3C72054	生物機能工学特論	○	○	○	○

（サステイナブル地球環境学プログラム）

科目コード	科目名	基盤的能力	専門的学識	倫理観	創造力
3C70001	異分野研究体験	○	○	○	○
3C70002	プレFD	○	○	○	○
3C73033	環境水計測化学特論	○	○		○
3C73034	海洋地球化学特論	○	○	○	○
3C73038	環境水質特論	○	○		○

（先進工学プログラム）

科目コード	科目名	基盤的能力	専門的学識	倫理観	創造力
3C70001	異分野研究体験	○	○	○	○
3C70002	プレFD	○	○	○	○
3C70003	長期インターンシップ	○	○	○	○
3C74001	高電圧・大電流工学特論	○	○		
3C74017	固体力学特論	○	○	○	○
3C74019	塑性加工特論	○	○	○	○
3C74026	適応システム特論	○	○		○
3C74034	ナノ材料構造解析特論	○	○	○	○
3C74035	材料強度学特論	○	○	○	○
3C74036	材料創製工学特論	○	○	○	○
3C74049	地盤設計学特論	○	○	○	
3C74052	危機管理学特論	○	○	○	○

持続可能社会創成学環（修士課程）

（グローバルSDGsプログラム）

科目コード	科目名	基盤的能力	専門的学識	倫理観	創造力
2D41001	持続可能社会創成学概論	○	○	○	○
2D41002	文化の多様性と持続可能社会	○		○	○
2D41003	サステナビリティ環境科学	○	○	○	○
2D41005	デザイン思考	○			○
2D41006	アントレプレナーシップ論		○	○	○
2D41007	インターンシップ		○	○	○
2D41008	グローバル・イシューと社会科学	○	○	○	○
2D43201	サステナビリティ環境理学基礎	○	○	○	○
2D43202	サステナビリティ経済学基礎	○	○		○
2D43203	アカデミックライティング・コミュニケーション特論	○	○	○	○
2D43204	サステナビリティデータ解析・GIS演習	○	○	○	○
2D43303	移民研究特論	○	○	○	○
2D43304	境界研究特論	○	○	○	○
2D43305	経営学特論Ⅰ	○	○	○	○
2D43306	経営学特論Ⅱ	○	○	○	○
2D43314	気候変動解析学	○	○	○	○
2D43315	水環境計測特論Ⅰ	○	○		○
2D43316	水環境計測特論Ⅱ	○	○		○
2D43317	水環境計測特論Ⅲ	○	○		○
2D43318	水環境計測特論Ⅳ	○	○		○
2D43319	化学海洋学	○	○	○	○
2D43320	火山地震化学	○	○		○
2D43321	サステナビリティ物理学特論：エネルギーと計測技術	○	○	○	○
2D43322	植物生態学特論	○	○	○	○
2D43323	保全生物学特論	○	○	○	○
2D43324	植物生産学特論	○	○	○	○
2D43325	総合病害虫管理学	○	○	○	○
2D43328	高低差4000mの共生社会実習	○	○	○	○
2D43329	短期SDGsインターンシップ	○	○	○	○
2D43334	移民研究ゼミナールⅠ	○	○	○	○
2D43335	移民研究ゼミナールⅡ	○	○	○	○
2D43336	境界研究ゼミナールⅠ	○	○	○	○
2D43337	境界研究ゼミナールⅡ	○	○	○	○
2D43346	組織と人材のマネジメントゼミナールⅠ	○	○	○	○
2D43347	組織と人材のマネジメントゼミナールⅡ	○	○	○	○
2D43348	人材開発政策ゼミナールⅠ	○	○	○	○
2D43349	人材開発政策ゼミナールⅡ	○	○	○	○
2D43356	同位体地球化学ゼミナールⅠ	○	○	○	○
2D43357	同位体地球化学ゼミナールⅡ	○	○	○	○
2D43358	環境化学計測ゼミナールⅠ	○	○		○
2D43359	環境化学計測ゼミナールⅡ	○	○		○
2D43360	水処理化学ゼミナールⅠ	○	○		○
2D43361	水処理化学ゼミナールⅡ	○	○		○
2D43362	水環境計測ゼミナールⅠ	○	○		○
2D43363	水環境計測ゼミナールⅡ	○	○		○
2D43364	土壌環境計測ゼミナールⅠ	○	○		○
2D43365	土壌環境計測ゼミナールⅡ	○	○		○
2D43366	化学海洋学ゼミナールⅠ	○	○	○	○
2D43367	化学海洋学ゼミナールⅡ	○	○	○	○
2D43368	水圏化学ゼミナールⅠ	○	○	○	○
2D43369	水圏化学ゼミナールⅡ	○	○	○	○
2D43370	環境物理学ゼミナールⅠ	○	○	○	○
2D43371	環境物理学ゼミナールⅡ	○	○	○	○
2D43372	量子エレクトロニクスゼミナールⅠ	○	○		○
2D43373	量子エレクトロニクスゼミナールⅡ	○	○		○
2D43374	植物生態学ゼミナール	○	○	○	○
2D43375	森林生態管理学ゼミナール	○	○	○	○
2D43376	高山生態学ゼミナール	○	○	○	○
2D43377	保全生物学ゼミナール	○	○	○	○
2D43378	作物遺伝学ゼミナールⅠ	○	○	○	○
2D43379	作物遺伝学ゼミナールⅡ	○	○	○	○
2D43380	植物分子遺伝学ゼミナールⅠ	○	○	○	○
2D43381	植物分子遺伝学ゼミナールⅡ	○	○	○	○
2D43382	共生機能科学ゼミナールⅠ	○	○	○	○
2D43383	共生機能科学ゼミナールⅡ	○	○	○	○
2D43384	総合病害虫管理学ゼミナールⅠ	○	○	○	○

科目コード	科目名	基盤的能力	専門的学識	倫理観	創造力
2D43385	総合病害虫管理学ゼミナールⅡ	○	○	○	○
2D43386	グローバルサステナビリティゼミナールⅠ	○	○	○	○
2D43387	グローバルサステナビリティゼミナールⅡ	○	○	○	○
2D43388	レジリエント持続可能社会ゼミナールⅠ	○	○	○	○
2D43389	レジリエント持続可能社会ゼミナールⅡ	○	○	○	○
2D43390	気候変動・持続可能な農業と食料安全保障	○	○	○	○
2D43391	サステナブル水資源管理学	○	○	○	○
2D43392	社会生態システム特論	○	○	○	○
2D43393	サステナブル天然資源管理学特論	○	○	○	○
2D43394	リモートセンシングと環境モニタリング	○	○	○	○
2D43395	社会科学におけるリモートセンシングの応用	○	○	○	○
2D43396	グローバルSDGs海外実践実習Ⅰ	○	○	○	○
2D43397	グローバルSDGs海外実践実習Ⅱ	○	○	○	○
2D43398	グローバルSDGs海外英語実習Ⅰ	○	○	○	○
2D43399	グローバルSDGs海外英語実習Ⅱ	○	○	○	○
2D43400	社会生態システム研究ゼミナールⅠ	○	○	○	○
2D43401	社会生態システム研究ゼミナールⅡ	○	○	○	○
2D43402	サステナブル天然資源管理学ゼミナールⅠ	○	○	○	○
2D43403	サステナブル天然資源管理学ゼミナールⅡ	○	○	○	○
2D43404	リモートセンシング環境モニタリングゼミナールⅠ	○	○	○	○
2D43405	リモートセンシング環境モニタリングゼミナールⅡ	○	○	○	○
2D43406	リモートセンシング応用ゼミナールⅠ	○	○	○	○
2D43407	リモートセンシング応用ゼミナールⅡ	○	○	○	○
2D43408	同位体分析ゼミナールⅠ	○	○		○
2D43409	グローバルSDGs特別講義	○	○	○	○

(グローバルSDGsプログラム)

科目コード	要件科目所属名	基盤的能力	専門的学識	倫理観	創造力
2D41001	持続可能社会創成学概論	○	○	○	○
2D41002	文化の多様性と持続可能社会	○		○	○
2D41003	サステナビリティ環境科学	○	○	○	○
2D41005	デザイン思考	○			○
2D41006	アントレプレナーシップ論		○	○	○
2D41007	インターンシップ		○	○	○
2D41008	グローバル・イシューと社会科学	○	○	○	○
2D42201	線形代数特論	○	○		
2D42202	数理統計学特論Ⅰ	○	○		
2D42203	数理統計学特論Ⅱ	○	○		
2D42204	情報科学特論		○		
2D42205	サイバーフィジカルシステム特論	○	○		
2D42206	情報センシング特論	○	○		
2D42301	最適化問題特論	○	○		
2D42302	時系列解析特論	○	○		
2D42303	確率過程特論	○	○		
2D42304	機械学習特論Ⅰ	○	○		○
2D42305	機械学習特論Ⅱ	○	○		○
2D42306	空間統計特論Ⅰ	○	○		○
2D42307	空間統計特論Ⅱ		○		
2D42309	計量経済学特論Ⅰ	○	○		○
2D42310	計量経済学特論Ⅱ	○	○		○
2D42311	社会データサイエンス特論演習A	○	○		○
2D42312	社会データサイエンス特論演習B	○	○		○
2D42313	社会データサイエンス海外英語実習Ⅰ	○		○	
2D42314	社会データサイエンス海外英語実習Ⅱ	○		○	
2D42315	社会データサイエンス特別講義	○	○	○	○
2D42401	都市・地域計画特論	○	○		
2D42402	持続可能な社会に資する交通特論	○	○		
2D42403	自然災害学特論		○	○	
2D42404	災害情報学特論		○	○	
2D42406	都市・建築環境特論Ⅰ	○	○	○	○
2D42410	都市・建築環境特論Ⅰ(視環境・色彩計画)	○	○		○
2D42412	都市・建築環境特論Ⅲ(火災安全工学)	○	○	○	○
2D42413	地球内部物性特論	○	○	○	○
2D42414	気象学特論	○	○		
2D42415	応用気象学特論	○	○		○
2D42451	地域社会学特論Ⅰ	○	○	○	○
2D42452	地域社会学特論Ⅱ	○	○	○	○
2D42453	経営学特論Ⅰ	○	○	○	○
2D42454	経営学特論Ⅱ	○	○	○	○
2D42455	現代経済理論特論Ⅰ	○	○	○	○
2D42456	現代経済理論特論Ⅱ	○	○	○	○
2D42457	応用計量経済学特論Ⅰ	○	○	○	○
2D42458	応用計量経済学特論Ⅱ	○	○	○	○
2D42459	金融の計量経済分析特論Ⅰ	○	○	○	○
2D42460	金融の計量経済分析特論Ⅱ	○	○	○	○
2D42465	社会調査法特論Ⅰ	○	○	○	○
2D42466	社会調査法特論Ⅱ	○	○	○	○
2D42467	オペレーションズ・リサーチ特論Ⅰ	○	○		
2D42468	オペレーションズ・リサーチ特論Ⅱ	○	○		

医薬理工学環（博士前期課程）

（創薬・製剤工学プログラム）

科目コード	科目名	基盤的能力	専門的学識	倫理観	創造力
2B50008	日本語・日本文化	○			○
2B53107	応用和漢医薬学序論	○	○	○	○
2E50001	生物医学倫理学	○	○	○	○
2E50002	理工系生命科学特論	○	○		○
2E50003	ファーマ・メディカルバイオ序論	○	○	○	○
2E50004	創剤学特論	○	○	○	○
2E50005	応用和漢医薬学序論	○	○	○	○
2E50006	神経病態生理学序論	○	○	○	○
2E50007	日本語・日本文化	○			○
2B53102	分子化学序論	○	○		
2B53103	生物物理学序論	○	○	○	○
2B53104	薬理薬剤学序論	○	○	○	○
2B53105	分子細胞生物学序論	○	○	○	○
2B53106	応用天然物化学序論	○	○		
2B53201	分子化学特論	○	○		
2B53202	分子設計学特論	○	○		
2B53203	生物物理学特論	○	○	○	○
2B53204	薬理学特論	○	○	○	○
2B53205	薬物動態学特論	○	○	○	○
2B53206	分子生理学特論	○	○	○	○
2B53207	遺伝子応用分析学特論	○	○		○
2B53208	分子細胞生物学特論	○	○	○	○
2E51101	分子化学序論	○	○		
2E51102	生物物理学序論	○	○	○	○
2E51103	薬理薬剤学序論	○	○	○	○
2E51104	分子細胞生物学序論	○	○	○	○
2E51105	応用天然物化学序論	○	○		
2E51106	薬理学特論	○	○	○	○
2E51107	分子細胞生物学特論	○	○	○	○
2E51108	薬物動態学特論	○	○	○	○
2E51109	分子生理学特論	○	○	○	○
2E51110	分子設計学特論	○	○		
2E51111	分子化学特論	○	○		
2E51112	遺伝子応用分析学特論	○	○		○
2E51113	生物物理学特論	○	○	○	○
2E51114	製剤工学特論	○	○	○	○
2E51115	医薬製剤産業特論	○	○	○	○
2E51116	特別実習	○	○	○	○
2B41001	基礎臨床医科学概論	○	○		
2B50001	総合医薬学	○	○	○	○
2B50002	臨床研究の計画法	○	○	○	○
2B53301	薬剤学演習	○	○	○	○
2B53303	生体認識化学演習	○	○	○	○
2B53304	がん細胞生物学演習	○	○	○	○
2B53305	薬化学演習	○	○	○	○
2B53306	薬品製造学演習	○	○	○	○
2B53309	分子細胞機能学演習	○	○	○	○
2B53311	分子合成化学演習	○	○	○	○
2B53312	生体界面化学演習	○	○	○	○
2B53313	構造生物学演習	○	○	○	○
2B53314	薬物生理学演習	○	○	○	○
2B53323	製剤設計学演習	○	○	○	○
2E51201	薬剤学演習	○	○	○	○
2E51202	生体認識化学演習	○	○	○	○
2E51203	がん細胞生物学演習	○	○	○	○
2E51204	薬化学演習	○	○	○	○
2E51205	薬品製造学演習	○	○	○	○
2E51206	分子細胞機能学演習	○	○	○	○
2E51207	分子合成化学演習	○	○	○	○
2E51208	生体界面化学演習	○	○	○	○
2E51209	構造生物学演習	○	○	○	○

科目コード	科目名	基盤的能力	専門的学識	倫理観	創造力
2E51210	薬物生理学演習	○	○	○	○
2E51211	製剤設計学演習	○	○	○	○
2E51212	医療AI・データ科学演習	○	○	○	○
2E51213	生体機能性分子工学演習	○	○	○	○
2E51214	遺伝情報工学演習	○	○		○
2E51215	生体機能化学演習	○	○	○	○
2E51216	生体材料設計学演習	○	○	○	○
2E51217	タンパク質代謝学演習	○	○		○
2E51218	計算物理化学演習	○	○	○	○
2E51219	生体物質化学演習	○	○	○	○
2E51220	有機合成化学演習	○	○	○	○
2E51221	生体情報薬理学演習	○	○	○	○
2E51301	総合医薬学	○	○	○	○
2E51302	基礎臨床医科学概論	○	○		
2E51303	臨床研究の計画法	○	○	○	○
2E51401	生命有機化学特論	○	○		○
2E51402	創薬工学特論	○	○	○	○
2E51403	ケミカルバイオロジー序論	○	○	○	○
2E51404	ケミカルバイオロジー特論	○	○	○	○
2E51405	生体分子工学特論Ⅰ	○	○		○
2E51406	生体分子工学特論Ⅱ	○	○		○
2E51407	基礎医薬工学特論	○	○	○	○
2E51408	放射線生物学特論	○	○	○	○
2E51409	薬理学・遺伝子工学特論	○	○		○
2E51410	生体材料設計・応用特論	○	○	○	○
2E51411	タンパク質代謝学	○	○		○
2E51412	計算分子科学特論	○	○	○	○
2E51413	生物機能工学特論	○	○	○	○

(応用和漢医薬学プログラム)

科目コード	科目名	基盤的能力	専門的学識	倫理観	創造力
2E50003	ファーマ・メディカルバイオ序論	○	○	○	○
2B53107	応用和漢医薬学序論	○	○	○	○
2E50001	生物医学倫理学	○	○	○	○
2E50002	理工系生命科学特論	○	○		○
2E50004	創剤学特論	○	○	○	○
2E50005	応用和漢医薬学序論	○	○	○	○
2E50006	神経病態生理学序論	○	○	○	○
2B50008	日本語・日本文化	○			○
2E50007	日本語・日本文化	○			○
2B53102	分子化学序論	○	○		
2B53103	生物物理学序論	○	○	○	○
2B53104	薬理薬剤学序論	○	○	○	○
2B53105	分子細胞生物学序論	○	○	○	○
2B53106	応用天然物化学序論	○	○		
2B53203	生物物理学特論	○	○	○	○
2B53204	薬理学特論	○	○	○	○
2B53205	薬物動態学特論	○	○	○	○
2B53208	分子細胞生物学特論	○	○	○	○
2B53209	応用天然物化学特論	○	○		
2E52101	応用和漢医薬学特論	○	○		
2E52102	天然物レギュレーション特論	○	○		
2E52103	応用天然物化学序論	○	○		
2E52104	応用天然物化学特論	○	○		
2E52105	分子化学序論	○	○		
2E52106	生物物理学序論	○	○	○	○
2E52107	薬理薬剤学序論	○	○	○	○
2E52108	分子細胞生物学序論	○	○	○	○
2E52109	生物物理学特論	○	○	○	○
2E52110	薬理学特論	○	○	○	○
2E52111	分子細胞生物学特論	○	○	○	○
2E52112	薬物動態学特論	○	○	○	○
2B41001	基礎臨床医科学概論	○	○		
2B50001	総合医薬学	○	○	○	○
2B50002	臨床研究の計画法	○	○	○	○
2E52201	総合医薬学	○	○	○	○
2E52202	基礎臨床医科学概論	○	○		
2E52203	臨床研究の計画法	○	○	○	○
2E52301	生命有機化学特論	○	○		○
2E52302	創薬工学特論	○	○	○	○
2E52303	ケミカルバイオロジー序論	○	○	○	○
2E52304	ケミカルバイオロジー特論	○	○	○	○
2E52305	生体分子工学特論Ⅰ	○	○		○
2E52306	生体分子工学特論Ⅱ	○	○		○
2E52307	有機金属化学Ⅰ	○	○	○	○
2E52308	有機金属化学Ⅱ	○	○	○	○
2E52309	有機合成化学Ⅰ	○	○	○	○
2E52310	有機合成化学Ⅱ	○	○	○	○
2E52311	放射線生物学特論	○	○	○	○
2E52312	薬理学・遺伝子工学特論	○	○		○
2E52313	資源植物学特論Ⅰ	○	○	○	○
2E52314	資源植物学特論Ⅱ	○	○	○	○
2B53322	臨床薬剤学演習	○	○	○	○
2B53324	資源科学演習	○	○	○	○
2B53325	天然物創薬学演習	○	○	○	○
2B53326	神経機能学演習	○	○	○	○
2B53327	生体防御学演習	○	○	○	○
2B53328	複雑系解析学演習	○	○	○	○
2B53329	未病学演習	○	○	○	○
2B53331	漢方診断学演習	○	○	○	○
2E52401	臨床薬剤学演習	○	○	○	○
2E52402	神経機能学演習	○	○	○	○
2E52403	生体防御学演習	○	○	○	○
2E52404	天然物創薬学演習	○	○	○	○

科目コード	科目名	基盤的能力	専門的学識	倫理観	創造力
2E52405	資源科学演習	○	○	○	○
2E52406	複雑系解析学演習	○	○	○	○
2E52407	未病学演習	○	○	○	○
2E52408	漢方診断学演習	○	○	○	○
2E52409	医療AI・データ科学演習	○	○	○	○
2E52410	生体機能性分子工学演習	○	○	○	○
2E52411	遺伝情報工学演習	○	○		○
2E52412	創薬工学演習	○	○		○
2E52413	生体情報薬理学演習	○	○	○	○
2E52414	生体機能化学演習	○	○	○	○
2E52415	天然物合成化学演習	○	○	○	○
2E52416	生体制御学演習	○	○	○	○

(認知・情動脳科学プログラム)

科目コード	科目名	基盤的能力	専門的学識	倫理観	創造力
2E50003	ファーマ・メディカルバイオ序論	○	○	○	○
2B53107	応用和漢医薬学序論	○	○	○	○
2E50001	生物医学倫理学	○	○	○	○
2E50002	理工系生命科学特論	○	○		○
2E50004	創剤学特論	○	○	○	○
2E50005	応用和漢医薬学序論	○	○	○	○
2E50006	神経病態生理学序論	○	○	○	○
2B50008	日本語・日本文化	○			○
2E50007	日本語・日本文化	○			○
2B41008	中枢神経遺伝子工学序論	○	○		
2E53101	研究室ローテーション実習	○	○		○
2E53102	英語ジャーナルクラブ1	○	○		
2E53103	英語ジャーナルクラブ2	○	○		○
2E53104	臨床研究の計画法	○	○	○	○
2E53105	情動神経科学序論	○	○	○	○
2E53106	中枢神経遺伝子工学序論	○	○		
2B41009	細胞内シグナル伝達系序論	○	○		
2B41010	中枢神経薬理学序論	○	○		
2E53201	細胞内シグナル伝達系序論	○	○		
2E53202	細胞・システム生理序論	○	○	○	○
2E53203	精神疾患学序論	○	○	○	○
2E53204	脳認知学序論	○	○	○	○
2E53205	脳機能再建学序論	○	○	○	○
2E53206	神経回路時間軸序論	○	○	○	○
2E53207	局所神経回路機能形態学序論	○	○		○
2E53208	認知行動生理学序論	○	○	○	○
2E53209	中枢神経薬理学序論	○	○		
2E53301	神経システム工学序論	○	○		
2E53302	人工知能学序論	○	○	○	○
2E53303	神経情報工学序論	○	○		○
2E53304	神経情報伝達物質化学序論	○	○	○	○
2E53305	分子睡眠科学序論	○	○	○	○

(メディカルデザインプログラム)

科目コード	科目名	基盤的能力	専門的学識	倫理観	創造力
2E50003	ファーマ・メディカルバイオ序論	○	○	○	○
2B53107	応用和漢医薬学序論	○	○	○	○
2E50001	生物医学倫理学	○	○	○	○
2E50002	理工系生命科学特論	○	○		○
2E50004	創剤学特論	○	○	○	○
2E50005	応用和漢医薬学序論	○	○	○	○
2E50006	神経病態生理学序論	○	○	○	○
2B50008	日本語・日本文化	○			○
2E50007	日本語・日本文化	○			○
2B41001	基礎臨床医科学概論	○	○		
2E54102	基礎臨床医科学概論	○	○		
2B41019	高度先進医療実践学序論	○	○	○	○
2B41020	高度先進医療実践学特論	○	○	○	○
2B50001	総合医薬学	○	○	○	○
2E54101	総合医薬学	○	○	○	○
2E54103	高度先進医療実践学序論	○	○	○	○
2E54104	高度先進医療実践学特論	○	○	○	○
2E54105	総合口腔科学		○		
2E54106	ファーマ・メディカルエンジニアリング概論Ⅰ	○	○	○	
2E54107	ファーマ・メディカルエンジニアリング概論Ⅱ	○	○	○	
2E54108	計測システム特論	○	○		○
2E54109	システム制御工学特論第2	○	○	○	○
2E54110	計算生体光学特論	○	○		
2E54111	バイオメディカルフォトリクス特論	○	○	○	○
2E54112	医用超音波工学特論	○	○		○
2E54113	神経情報工学特論	○	○		○
2E54114	センシング工学特論	○	○		
2E54115	画像計測システム特論	○	○		○
2E54116	バイオメカニクス特論	○	○	○	○
2E54117	生体情報工学特論	○	○	○	○
2E54118	脳・神経システム工学特論	○	○		
2E54119	医療生命工学特論	○	○	○	○
2E54120	再生医療工学特論	○	○	○	○
2E54121	医用材料学特論	○	○	○	○
2E54122	デジタルコンテンツ特論		○		○
2E54123	視環境デザイン特論	○	○		○
2E54124	社会福祉学特論Ⅰ	○	○	○	○
2E54125	社会福祉学特論Ⅱ	○	○	○	○
2E54126	計測システム特論演習		○		○
2E54127	生体制御工学特論演習	○	○	○	○
2E54128	計算生体光学特論演習		○		○
2E54129	バイオメディカルフォトリクス特論演習	○	○	○	○
2E54201	医用超音波工学特論演習	○	○		○
2E54202	神経情報工学特論演習	○	○		○
2E54203	センシング工学特論演習	○	○	○	○
2E54204	画像計測システム特論演習	○	○		○
2E54205	生体情報工学特論演習	○	○	○	○
2E54206	脳・神経システム工学特論演習	○	○		○
2E54207	再生医療工学特論演習	○	○	○	○
2E54208	人間情報学特論演習	○	○	○	○
2E54209	医用材料学特論演習	○	○	○	○
2E54210	デジタルコンテンツ特論演習		○		○
2E54211	視環境デザイン特論演習	○	○		
2E54212	医療AI・データ科学特論演習	○	○	○	○
2E54213	腎泌尿器科学特論演習	○	○	○	○
2E54214	呼吸器再生医工学特論演習	○	○	○	○

医薬理工学環（博士後期課程）

（創薬・製剤工学プログラム）

科目コード	科目名	基盤的能力	専門的学識	倫理観	創造力
3E70001	先端研究企画演習	○	○	○	○
3E70002	研究インターンシップ	○	○	○	○
3E70003	国際連携実習	○	○	○	○
3B80003	日本語・日本文化	○			○
3E70004	日本語・日本文化	○			○
3E71050	創薬・製剤工学特別演習	○	○	○	○
3E71001	創薬・製剤工学特論	○	○	○	○
3E71002	創薬・製剤工学特別実習	○	○	○	○

（応用和漢医薬学プログラム）

科目コード	科目名	基盤的能力	専門的学識	倫理観	創造力
3E70001	先端研究企画演習	○	○	○	○
3E70002	研究インターンシップ	○	○	○	○
3E70003	国際連携実習	○	○	○	○
3B80003	日本語・日本文化	○			○
3E70004	日本語・日本文化	○			○
3E72050	応用和漢医薬学特別演習	○	○	○	○
3E72001	国際応用和漢医薬学特論	○	○	○	○
3E72002	応用和漢医薬学特別実習	○	○	○	○

（認知・情動脳科学プログラム）

科目コード	科目名	基盤的能力	専門的学識	倫理観	創造力
3E70001	先端研究企画演習	○	○	○	○
3E70002	研究インターンシップ	○	○	○	○
3E70003	国際連携実習	○	○	○	○
3B80003	日本語・日本文化	○			○
3E70004	日本語・日本文化	○			○
3E73050	認知・情動脳科学特別演習	○	○	○	○
3E73001	認知・情動脳科学特論	○	○	○	○
3E73002	認知・情動脳科学特別実習	○	○	○	○

（メディカルデザインプログラム）

科目コード	科目名	基盤的能力	専門的学識	倫理観	創造力
3E70001	先端研究企画演習	○	○	○	○
3E70002	研究インターンシップ	○	○	○	○
3E70003	国際連携実習	○	○	○	○
3B80003	日本語・日本文化	○			○
3E70004	日本語・日本文化	○			○
3B80002	医療制度と医療経営特論	○	○	○	○
3E74002	医療制度と医療経営特論	○	○	○	○
3E74050	メディカルデザイン特別演習	○	○	○	○
3E74001	メディカルデザイン・アントレプレナーシップ特論	○	○	○	○
3E74003	生体運動制御特論	○	○	○	○
3E74004	医用光工学特論	○	○		○
3E74005	臨床情報医工学特論	○	○	○	○
3E74006	医用情報計測学特論	○	○		○
3E74007	医用超音波計測学特論	○	○		○
3E74008	生体情報処理特論	○	○		○
3E74009	人間情報インタラクション特論	○	○	○	○
3E74010	応用計測システム特論	○	○		○
3E74011	画像計測システム特論	○	○		○
3E74012	生物流体力学特論	○	○	○	○
3E74013	脳・神経システムダイナミクス特論	○	○		○
3E74014	材料塑性加工学特論	○	○	○	○
3E74015	循環動態生理特論	○	○	○	○
3E74016	泌尿器腫瘍学特論	○	○	○	○
3E74017	血液腫瘍学特論	○	○	○	○