

**知識情報・図書館学類 <学士(図書館情報学)> コンピテンス一覧**  
**College of Knowledge and Library Science Competence List**  
**<Bachelor of Arts in Library and Information Science>**

■汎用コンピテンス(学士課程) Generic Competences(Bachelor Program)

No.	知識・能力等 Knowledge and abilities	内容 Content
1	コミュニケーション能力 Communication ability	母語や外国語を適切に用いるとともに、各種メディアを利用したプレゼンテーション等を行うコミュニケーション能力 Communication ability to use the mother tongue and foreign languages properly and make presentations, etc. using various media
2	批判的・創造的思考力 Ability for critical and creative thinking	一般的・専門的知識の体系的理解をベースに批判的・創造的に思考する能力 Ability to think critically and creatively based on systematic understanding of general and specialized knowledge
3	データ・情報リテラシー Data and information literacy	様々な事象や情報を数量的手法やコンピュータ等を用いて適切に解析・処理する能力 Ability to properly analyze and process various events and information using quantitative methods, computers, etc.
4	広い視野と国際性 Broad perspective and international character	自身の専門に留まらず文化・社会と自然・物質に関して幅広く理解し、異文化を理解・尊重する能力 Ability to broadly understand culture, society, nature, and materials and understand and respect different cultures and be not only involved in one's own expertise
5	心身の健康と人間性・倫理性 Mental and physical health, humanity, and ethics	芸術やスポーツへの理解と実践等を通して心と身体の健康を保ち、人間性と倫理性を有する市民としての責任を自覚して実践する能力 Ability to maintain mental and physical health through the understanding, practice, etc. of arts and sports and be conscious of one's responsibility and put it into practice as a citizen with humanity and ethics
6	協働性・主体性・自律性 Cooperative, independent, and autonomous attitudes	チームワークやリーダーシップを通して様々な物事に対処し自己を管理しながら自律的に学び続け行動する能力 Ability to keep learning and act autonomously while dealing with a situation through team work and leadership and practicing self-management

■専門コンピテンス Specific Competences

No.	知識・能力等 Knowledge and abilities	内容 Content
1	文理融合型基礎の獲得 Acquisition of foundation for the integration of humanities and sciences	情報学分野に関する文理にわたる幅広い基礎と視野を獲得していること Acquisition of a broad foundation and perspective in the field of informatics across the humanities and sciences
2	知識共有現象の理解 Understanding of knowledge-sharing phenomena	人間が知識を生成・加工・蓄積・伝達・消費する知識共有現象を多様な学問的観点から理解し把握する能力 Ability to understand and grasp the knowledge-sharing phenomena whereby humans generate, process, accumulate, transmit, and consume knowledge from a variety of academic perspectives.
3	調査研究能力 Survey and research ability	量的調査、質的調査、統計解析などのさまざまな調査分析手法を習得し研究を遂行する能力 Ability to carry out research using a variety of survey and analysis methods, including quantitative research, qualitative research, and statistical analysis.
4	知識基盤構築能力 Ability to build knowledge infrastructure	情報技術を駆使して知識資源やデータ基盤を構築し活用する能力 Ability to use information technology to build and utilize knowledge resources and data infrastructure.
5	知識伝達能力 Knowledge transfer capability	さまざまな情報源から適切な情報を検索し蓄積された知識を適切に加工・表現して伝達する能力 Ability to search for appropriate information from a variety of sources and to communicate accumulated knowledge by processing and expressing it in an appropriate manner.

知識情報・図書館学類 <学士(図書館情報学)> カリキュラム・マップ  
 College of Knowledge and Library Sciences <Bachelor of Arts in Library and Information Science> Curriculum Map

No.	科目区分 Course Category	科目番号 Course Number	授業科目の名称 Course Name	単位数 Credits	標準履修 年次 Standard registration year	汎用コンピテン ス Generic Competences						専門コンピテン ス Specific Competences					必修/選択 /自由の別 Required, Elective, or Free					
						1	2	3	4	5	6	1	2	3	4	5	必修 Required	選択 Core Electives	自由 Free Electives			
						コミュニケーション能力 Communication ability	批判的・創造的 思考力 Ability for critical and creative thinking	データ・情報リ テラシー Data and information literacy	広い視野と国際 性 Broad perspective and international character	心身の健康と人 間性・倫理性 Mental and physical health, humanity, and ethics	協働性・主体 性・自律性 Cooperative, independent, and autonomous attitudes	文理融合型基礎 の獲得 Acquisition of foundation for the integration of humanities and sciences	知識共有現象の 理解 Understanding of knowledge- sharing phenomena	調査研究能力 Survey and research ability	知識基盤構築能 力 Ability to build knowledge infrastructure	知識伝達能力 Knowledge transfer capability						
日本語科目名	英語科目名																					
No	category	sub category	course number	name	name-e	credit	grade	g-competence1	g-competence2	g-competence3	g-competence4	g-competence5	g-competence6	s-competence1	s-competence2	s-competence3	s-competence4	s-competence5	Required	Core	Free	
1	基礎科目 General Foundation Subjects	共通科目 Common Foundation Subjects	1*****	総合科目 (フレッシュマン・セミナー、 学問への誘い)	Multidisciplinary Subjects(inc. Freshmen Seminar and Invitation to Arts and Science)	2.0	1													○		
2	基礎科目 General Foundation Subjects	共通科目 Common Foundation Subjects	1*****	総合科目 (学士基盤科目)	Multidisciplinary Subjects(exc. Freshmen Seminar and Invitation to Arts and Science)	1.0	1													○		
3	基礎科目 General Foundation Subjects	共通科目 Common Foundation Subjects	2*****	体育	Physical Education	2.0	1・2													○		
4	基礎科目 General Foundation Subjects	共通科目 Common Foundation Subjects	3*****	第1外国語 (英語)	1st Foreign Language(English)	4.0	1													○		
5	基礎科目 General Foundation Subjects	共通科目 Common Foundation Subjects	3*****	第2外国語	2nd Foreign Language	2.0	2														○	
6	基礎科目 General Foundation Subjects	共通科目 Common Foundation Subjects	6*****	情報	Information Literacy	4.0	1													○		
7	基礎科目 General Foundation Subjects	共通科目 Common Foundation Subjects	5*****	国語	Japanese Language	1.0	1														○	
8	基礎科目 General Foundation Subjects	共通科目 Common Foundation Subjects	4*****	芸術	Art	1.0	1-4														○	
9	基礎科目 General Foundation Subjects	関連科目 Specific Foundation Subjects		学類長が指定した他学群・ 学類の開設授業科目	Subjects that are offered by other Schools and Colleges as specified by the Dean	6.0	1-4													○		
10	専門基礎科目 Foundation Subjects for Major	学類共通 (必修)	GE10201	哲学	Philosophy	2.0	2		○	○	○	○		○	○					○		
11	専門基礎科目 Foundation Subjects for Major	学類共通 (必修)	GE10911	統計	Statistics	2.0	2		○	○				○						○		
12	専門基礎科目 Foundation Subjects for Major	学類共通 (必修)	GE12112	アカデミックスキルズ	Academic Skills	1.0	1	○	○	○				○						○		
13	専門基礎科目 Foundation Subjects for Major	学類共通 (必修)	GE12122	アカデミックスキルズ	Academic Skills	1.0	1	○	○	○				○						○		
14	専門基礎科目 Foundation Subjects for Major	学類共通 (必修)	GE12132	アカデミックスキルズ	Academic Skills	1.0	2	○	○	○				○						○		
15	専門基礎科目 Foundation Subjects for Major	学類共通 (必修)	GE12142	アカデミックスキルズ	Academic Skills	1.0	2	○	○	○				○						○		
16	専門基礎科目 Foundation Subjects for Major	学類共通 (必修)	GE11012	知識情報演習I-1	Knowledge Information Resources Lab I-1	2.0	2	○	○	○					○					○		
17	専門基礎科目 Foundation Subjects for Major	学類共通 (必修)	GE11022	知識情報演習I-2	Knowledge Information Resources Lab I-2	2.0	2	○	○	○					○					○		
18	専門基礎科目 Foundation Subjects for Major	学類共通 (必修)	GE11112	知識情報演習II-1	Knowledge Information Resources Lab II-1	2.0	2	○	○	○					○					○		
19	専門基礎科目 Foundation Subjects for Major	学類共通 (必修)	GE11122	知識情報演習II-2	Knowledge Information Resources Lab II-2	2.0	2	○	○	○					○					○		
20	専門基礎科目 Foundation Subjects for Major	学類共通 (必修)	GE11212	知識情報演習III-1	Knowledge Information Resources Lab III-1	2.0	2	○	○	○					○					○		
21	専門基礎科目 Foundation Subjects for Major	学類共通 (必修)	GE11222	知識情報演習III-2	Knowledge Information Resources Lab III-2	2.0	2	○	○	○					○					○		
22	専門基礎科目 Foundation Subjects for Major	学類共通 (必修)	GE11612	専門英語A1	English for Specialized Subjects A1	1.0	2	○			○			○						○		
23	専門基礎科目 Foundation Subjects for Major	学類共通 (必修)	GE11622	専門英語A1	English for Specialized Subjects A1	1.0	2	○			○			○						○		
24	専門基礎科目 Foundation Subjects for Major	学類共通 (必修)	GE11632	専門英語A1	English for Specialized Subjects A1	1.0	2	○			○			○						○		
25	専門基礎科目 Foundation Subjects for Major	学類共通 (必修)	GE11712	専門英語A2	English for Specialized Subjects A2	1.0	2	○			○			○						○		

知識情報・図書館学類 <学士(図書館情報学)> カリキュラム・マップ  
 College of Knowledge and Library Sciences <Bachelor of Arts in Library and Information Science> Curriculum Map

No.	科目区分 Course Category	科目番号 Course Number	授業科目の名称 Course Name		単位数 Credits	標準履修 年次 Standard registration year	汎用コンピテン ス Generic Competences						専門コンピテン ス Specific Competences					必修/選択 /自由の別 Required, Elective, or Free		
			日本語科目名	英語科目名			1	2	3	4	5	6	1	2	3	4	5	必修 Requir ed	選択 Core Electi ves	自由 Free Electi ves
							コミュニケーション能力 Communication ability	批判的・創造的 思考力 Ability for critical and creative thinking	データ・情報リ テラシー Data and information literacy	広い視野と国際 性 Broad perspective and international character	心身の健康と人 間性・倫理性 Mental and physical health, humanity, and ethics	協働性・主体 性・自律性 Cooperative, independent, and autonomous attitudes	文理融合型基礎 の獲得 Acquisition of foundation for the integration of humanities and sciences	知識共有現象の 理解 Understanding of knowledge- sharing phenomena	調査研究能力 Survey and research ability	知識基盤構築能 力 Ability to build knowledge infrastructure	知識伝達能力 Knowledge transfer capability			
26	専門基礎科目 Foundation Subjects for Major	学類共通 (必修)	GE11722	専門英語A2	English for Specialized Subjects A2	1.0	2	○				○					○			
27	専門基礎科目 Foundation Subjects for Major	学類共通 (必修)	GE11732	専門英語A2	English for Specialized Subjects A2	1.0	2	○				○					○			
28	専門基礎科目 Foundation Subjects for Major	学類共通 (選択)	GE20401	量的調査法	Quantitative Survey	2.0	2		○	○				○					○	
29	専門基礎科目 Foundation Subjects for Major	学類共通 (選択)	GE20511	多変量解析	Multivariate Analysis	2.0	2		○	○				○					○	
30	専門基礎科目 Foundation Subjects for Major	学類共通 (選択)	GE20601	情報探索論	Information Organization and Retrieval	2.0	2		○					○	○				○	
31	専門基礎科目 Foundation Subjects for Major	学類共通 (選択)	GE20701	質的調査法	Qualitative Studies	2.0	2		○	○				○					○	
32	専門基礎科目 Foundation Subjects for Major	学類共通 (選択)	GE20801	情報行動論	Information Behavior	2.0	2		○					○					○	
33	専門基礎科目 Foundation Subjects for Major	学類共通 (選択)	GE20901	知識発見基礎論	Introduction to Creative Thinking	2.0	2		○					○					○	
34	専門基礎科目 Foundation Subjects for Major	学類共通 (選択)	GE21001	知識資源組織化論	Organization of Knowledge Resources	2.0	2		○					○					○	
35	専門基礎科目 Foundation Subjects for Major	学類共通 (選択)	GE21101	データベース概説	Introduction to Databases	2.0	2		○	○				○					○	
36	専門基礎科目 Foundation Subjects for Major	学類共通 (選択)	GE21201	コンピュータシステムとネットワーク	Computer Systems and Networks	2.0	2		○	○				○					○	
37	専門基礎科目 Foundation Subjects for Major	学類共通 (選択)	GE21301	自然言語解析基礎	Foundations of Natural Language Analysis	2.0	2		○	○				○					○	
38	専門基礎科目 Foundation Subjects for Major	学類共通 (選択)	GE21401	メディア社会学	Media Sociology	2.0	2		○					○	○				○	
39	専門基礎科目 Foundation Subjects for Major	学類共通 (選択)	GE21601	公共経済学	Public Economics	2.0	2		○					○	○				○	
40	専門基礎科目 Foundation Subjects for Major	学類共通 (選択)	GE21701	生涯学習と図書館	Lifelong Learning and Libraries	2.0	2		○					○	○				○	
41	専門基礎科目 Foundation Subjects for Major	学類共通 (選択)	GE21812	テキスト解釈-1	Comprehension of Text-1	2.0	2		○					○					○	
42	専門基礎科目 Foundation Subjects for Major	学類共通 (選択)	GE21832	テキスト解釈-3	Comprehension of Text -3	2.0	2		○					○					○	
43	専門基礎科目 Foundation Subjects for Major	学類共通 (選択)	GE22101	経営・組織論	Management and Organization	2.0	2		○					○	○				○	
44	専門基礎科目 Foundation Subjects for Major	学類共通 (選択)	GE22201	機械学習	Machine Learning	2.0	2		○	○				○		○			○	
45	専門基礎科目 Foundation Subjects for Major	学類共通 (選択)	GE22301	映像メディア概論	Introduction to Image Media Studies	2.0	2		○	○				○	○				○	
46	専門基礎科目 Foundation Subjects for Major	学類共通 (選択)	GE22401	情報数学B	Mathematics for Informatics B	2.0	2		○	○				○					○	
47	専門基礎科目 Foundation Subjects for Major	学類共通 (選択)	GE22501	システム思考	Systems Thinking	2.0	2		○	○				○	○				○	
48	専門基礎科目 Foundation Subjects for Major	学類共通 (選択)	GE22601	ユーザ研究実験法	User Study Experiment	2.0	2		○	○				○					○	
49	専門基礎科目 Foundation Subjects for Major	学類共通 (選択)	GE22701	アーカイブズ基礎	Basics of Archives	2.0	2		○					○	○				○	
50	専門基礎科目 Foundation Subjects for Major	学類共通 (選択)	GE32053	知的探求の世界II-5	Thematic Studies II-5	1.0	3	○	○	○	○			○					○	
51	専門基礎科目 Foundation Subjects for Major	学類共通 (選択)	GE32063	知的探求の世界II-6	Thematic Studies II-6	1.0	3	○	○	○	○			○					○	

知識情報・図書館学類 <学士(図書館情報学)> カリキュラム・マップ  
 College of Knowledge and Library Sciences <Bachelor of Arts in Library and Information Science> Curriculum Map

No.	科目区分 Course Category	科目番号 Course Number	授業科目の名称 Course Name		単位数 Credits	標準履修 年次 Standard registration year	汎用コンピテン ス Generic Competences						専門コンピテン ス Specific Competences					必修/選択 /自由の別 Required, Elective, or Free		
							1	2	3	4	5	6	1	2	3	4	5	必修 Required	選択 Core Electives	自由 Free Electives
							コミュニケーション能力 Communication ability	批判的・創造的 思考力 Ability for critical and creative thinking	データ・情報リ テラシー Data and information literacy	広い視野と国際 性 Broad perspective and international character	心身の健康と人 間性・倫理性 Mental and physical health, humanity, and ethics	協働性・主体 性・自律性 Cooperative, independent, and autonomous attitudes	文理融合型基礎 の獲得 Acquisition of foundation for the integration of humanities and sciences	知識共有現象の 理解 Understanding of knowledge- sharing phenomena	調査研究能力 Survey and research ability	知識基盤構築能 力 Ability to build knowledge infrastructure	知識伝達能力 Knowledge transfer capability			
52	専門基礎科目 Foundation Subjects for Major	学類共通 (選択)	GE33053	知的探求の世界I-5 Thematic Studies I-5	2.0	2	○	○	○	○	○	○			○					
53	専門基礎科目 Foundation Subjects for Major	学類共通 (選択)	GE33063	知的探求の世界I-6 Thematic Studies I-6	2.0	2	○	○	○	○	○				○					
54	専門基礎科目 Foundation Subjects for Major	学群共通	GA10101	情報社会と法制度 Information Society Law	2.0	2		○	○			○						○		
55	専門基礎科目 Foundation Subjects for Major	学群共通	GA10201	知的財産概論 Introduction to Intellectual Property	2.0	2		○	○			○						○		
57	専門基礎科目 Foundation Subjects for Major	学群共通	GA12111	知能と情報科学 Introduction to Information Science: Artificial Intelligence	1.0	1			○				○					○		
58	専門基礎科目 Foundation Subjects for Major	学群共通	GA12201	計算と情報科学 Introduction to Information Science:Computation	1.0	1			○				○					○		
59	専門基礎科目 Foundation Subjects for Major	学群共通	GA12301	システムと情報科学 Introduction to Information Science:Information Systems	1.0	1			○				○					○		
60	専門基礎科目 Foundation Subjects for Major	学群共通	GA12401	情報科学概論 Introduction to Information Science	1.0	1						○						○		
61	専門基礎科目 Foundation Subjects for Major	学群共通	GA13401	情報メディア入門 Introduction to Information Media	1.0	1			○	○			○	○	○	○	○	○		
62	専門基礎科目 Foundation Subjects for Major	学群共通	GA13501	コンテンツ入門 Introduction to Content Application	2.0	1	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
63	専門基礎科目 Foundation Subjects for Major	学群共通	GA14111	知識情報概論 Introduction to Knowledge and Information Sciences	1.0	1		○		○			○	○				○		
64	専門基礎科目 Foundation Subjects for Major	学群共通	GA14121	知識情報概論 Introduction to Knowledge and Information Sciences	1.0	1		○		○			○	○				○		
65	専門基礎科目 Foundation Subjects for Major	学群共通	GA14201	知識情報システム概説 Foundations of Knowledge Information Systems	1.0	1		○	○				○					○		
66	専門基礎科目 Foundation Subjects for Major	学群共通	GA14301	図書館概論 Introduction to Librarianship	2.0	1		○		○			○	○				○		
67	専門基礎科目 Foundation Subjects for Major	学群共通	GA15141	情報数学A Mathematics for Informatics A	2.0	1			○				○					○		
68	専門基礎科目 Foundation Subjects for Major	学群共通	GA15241	線形代数A Linear Algebra A	2.0	1			○				○					○		
69	専門基礎科目 Foundation Subjects for Major	学群共通	GA15341	微分積分A Calculus A	2.0	1			○				○					○		
70	専門基礎科目 Foundation Subjects for Major	学群共通	GA18232	プログラミング入門A Introduction to Programming A	2.0	1			○				○					○		
71	専門基礎科目 Foundation Subjects for Major	学群共通	GA18242	プログラミング入門A Introduction to Programming A	2.0	1			○				○					○		
72	専門基礎科目 Foundation Subjects for Major	学群共通	GA18332	プログラミング入門B Introduction to Programming B	1.0	1			○				○					○		
73	専門基礎科目 Foundation Subjects for Major	学群共通	GA18342	プログラミング入門B Introduction to Programming B	1.0	1			○				○					○		
74	専門科目 Major Subjects	学類共通 (必修)	GE50712	専門英語B-1 English for Specialized Subjects B-1	1.0	3	○			○			○					○		
75	専門科目 Major Subjects	学類共通 (必修)	GE50722	専門英語B-2 English for Specialized Subjects B-2	1.0	3	○			○			○					○		
76	専門科目 Major Subjects	学類共通 (必修)	GE50732	専門英語B-3 English for Specialized Subjects B-3	1.0	3	○			○			○					○		
77	専門科目 Major Subjects	学類共通 (必修)	GE50812	専門英語C-1 English for Specialized Subjects C-1	1.0	3	○			○			○					○		
78	専門科目 Major Subjects	学類共通 (必修)	GE50822	専門英語C-2 English for Specialized Subjects C-2	1.0	3	○			○			○					○		
79	専門科目 Major Subjects	学類共通 (必修)	GE50832	専門英語C-3 English for Specialized Subjects C-3	1.0	3	○			○			○					○		
81	専門科目 Major Subjects	学類共通 (必修)	GE51028	卒業研究 Undergraduate Thesis	6.0	4		○	○					○	○	○	○	○		
82	専門科目 Major Subjects	学類共通 (必修)	GE51038	卒業研究 Undergraduate Thesis	6.0	4		○	○					○	○	○	○	○		
83	専門科目 Major Subjects	学類共通 (必修)	GE51118	卒業研究A Undergraduate Research A	3.0	4		○	○					○	○	○	○	○		
84	専門科目 Major Subjects	学類共通 (必修)	GE51218	卒業研究B Undergraduate Research B	3.0	4		○	○					○	○	○	○	○		



知識情報・図書館学類 <学士(図書館情報学)> カリキュラム・マップ  
 College of Knowledge and Library Sciences <Bachelor of Arts in Library and Information Science> Curriculum Map

No.	科目区分 Course Category	科目番号 Course Number	授業科目の名称 Course Name		単位数 Credits	標準履修 年次 Standard registration year	汎用コンピテン ス Generic Competences						専門コンピテン ス Specific Competences					必修/選択 /自由の別 Required, Elective, or Free				
							1	2	3	4	5	6	1	2	3	4	5	必修 Requir ed	選択 Core Electi ves	自由 Free Electi ves		
							コミュニケーション能力 Communication ability	批判的・創造的 思考力 Ability for critical and creative thinking	データ・情報リ テラシー Data and information literacy	広い視野と国際 性 Broad perspective and international character	心身の健康と人 間性・倫理性 Mental and physical health, humanity, and ethics	協働性・主体 性・自律性 Cooperative, independent, and autonomous attitudes	文理融合型基礎 の獲得 Acquisition of foundation for the integration of humanities and sciences	知識共有現象の 理解 Understanding of knowledge- sharing phenomena	調査研究能力 Survey and research ability	知識基盤構築能 力 Ability to build knowledge infrastructure	知識伝達能力 Knowledge transfer capability					
140	専門科目 Major Subjects	知識情報システム	GE72601	Human-computer Interaction	Human-computer Interaction	2.0	3・4		○	○	○								○			
141	専門科目 Major Subjects	知識情報システム	GE72701	Machine Learning and Information Retrieval	Machine Learning and Information Retrieval	2.0	3・4		○	○	○				○					○		
142	専門科目 Major Subjects	知識情報システム	GE72801	知識資源の分類と索引	Classification and Indexing of Knowledge	2.0	3・4		○	○					○					○		
143	専門科目 Major Subjects	知識情報システム	GE72901	数式処理システム論	Lectures on Computer Algebra Systems	2.0	3・4		○	○					○					○		
144	専門科目 Major Subjects	知識情報システム	GE73101	Human Information Interaction	Human Information Interaction	2.0	3・4		○	○	○				○					○		
145	専門科目 Major Subjects	情報資源経営	GE80113	情報資源経営実習A	Information Resource Management Lab A	1.0	3	○	○	○				○		○				○		
146	専門科目 Major Subjects	情報資源経営	GE80123	情報資源経営実習B	Information Resource Management Lab B	1.0	3	○	○	○				○		○				○		
147	専門科目 Major Subjects	情報資源経営	GE80201	図書館論	Libraries	2.0	3・4		○						○						○	
148	専門科目 Major Subjects	情報資源経営	GE80301	学術情報基盤論	Academic Library	2.0	3・4		○						○						○	
149	専門科目 Major Subjects	情報資源経営	GE80401	経営情報システム論	Management Information Systems and Professionals	2.0	3・4		○						○						○	
150	専門科目 Major Subjects	情報資源経営	GE80501	情報サービス経営論	Management of Information Services	2.0	3・4		○						○						○	
151	専門科目 Major Subjects	情報資源経営	GE80801	情報サービス構成論	Design of Reference and Information Services	2.0	3・4		○						○						○	
152	専門科目 Major Subjects	情報資源経営	GE80901	コレクションとアクセス	Library Collection Development and Access	2.0	3・4		○						○						○	
153	専門科目 Major Subjects	情報資源経営	GE81001	教育文化政策	Policy on Education and Culture	2.0	3・4		○		○				○						○	
154	専門科目 Major Subjects	情報資源経営	GE81101	メディア教育の実践と評価	Practice and Evaluation of Media Education	2.0	3・4		○						○						○	
155	専門科目 Major Subjects	情報資源経営	GE81201	学校図書館論	School Library and Education	2.0	3・4		○						○						○	
156	専門科目 Major Subjects	情報資源経営	GE81301	情報法	Information Law	2.0	3・4		○						○						○	
157	専門科目 Major Subjects	情報資源経営	GE81401	知的財産権論A	Intellectual Property Law A	2.0	3・4		○						○						○	
158	専門科目 Major Subjects	情報資源経営	GE81901	図書館文化史論	Cultural Influences in Library History	2.0	3・4		○						○						○	
159	専門科目 Major Subjects	情報資源経営	GE82101	日本図書館学	Japanese Bibliology	2.0	3・4		○						○						○	
160	専門科目 Major Subjects	情報資源経営	GE82601	パブリックガバナンス	Public Governance	2.0	3・4		○						○						○	
161	専門科目 Major Subjects	情報資源経営	GE82701	インターネット動画メディア 論	Internet Movie Media Studies	2.0	3・4		○						○						○	
162	専門科目 Major Subjects	情報資源経営	GE82802	PBL型図書館サービスプロ グラム開発	PBL-Based Development of Library Service Programs	2.0	3・4	○	○	○					○						○	
163	専門科目 Major Subjects	情報資源経営	GE82901	アーカイブズ資源	Archival Resources	2.0	3・4		○						○						○	
164	専門科目 Major Subjects	情報資源経営	GE83001	アーカイブズ管理	Archives Management	2.0	3・4		○						○						○	
165	専門科目 Major Subjects	学群共通	GA40103	体験型システム開発A	Experience-based System Development A	3.0	3・4	○	○	○					○						○	
166	専門科目 Major Subjects	学群共通	GA40203	体験型システム開発B	Experience-based System Development B	3.0	3・4	○	○	○					○						○	
167	専門科目 Major Subjects	学群共通	GA40303	ビジネスシステムデザインA	Design and Development of Business System A	3.0	3・4	○	○	○					○						○	
168	専門科目 Major Subjects	学群共通	GA40403	ビジネスシステムデザインB	Design and Development of Business System B	3.0	3・4	○	○	○					○						○	