

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 Sciences 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)

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

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の獲得 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	知識を生成・加工・蓄積・伝達・利用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 that encompasses the generation, processing, accumulation, transmission, and utilization of knowledge from a variety of academic perspectives
3	調査研究能力 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 a knowledge base	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
6	多様性の理解と倫理性の獲得 Understandings of diversity and acquisitions of ethics	文化や価値観の違いに対する理解、および、倫理観と公共心の獲得 Understandings of cultural and value diversities, and acquisitions of ethics and public-spiritedness

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

*科目により異なります *Varies by subject.

科目区分 Course Category	科目番号 Course Number	授業科目の名称 Course Name	主要授業科目 Essential Subjects	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	6	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 Research ability	知識基盤構築能 力 Ability to build a knowledge base	知識伝達能力 Knowledge transfer capability	多様性の理解と 倫理性の獲得 Understandings of diversity and acquisitions of ethics							
学類共通 (必修)	GE50712	専門英語0-1	English for Specialized Subjects B-1	○	1.0	3	0.25			0.25			0.25				0.25			○				
	GE50722	専門英語0-2	English for Specialized Subjects B-2	○	1.0	3	0.25			0.25			0.25				0.25			○				
	GE50732	専門英語0-3	English for Specialized Subjects B-3	○	1.0	3	0.25			0.25			0.25				0.25			○				
	GE50812	専門英語0-1	English for Specialized Subjects C-1	○	1.0	3	0.25			0.25			0.25				0.25			○				
	GE50822	専門英語0-2	English for Specialized Subjects C-2	○	1.0	3	0.25			0.25			0.25				0.25			○				
	GE50832	専門英語0-3	English for Specialized Subjects C-3	○	1.0	3	0.25			0.25			0.25				0.25			○				
	GE51118	卒業研究A	Undergraduate Research A	○	3.0	4		0.17	0.17			0.17			0.17	0.16	0.16			○				
	GE51128	卒業研究A	Undergraduate Research A	○	3.0	4		0.17	0.17			0.17			0.17	0.16	0.16			○				
	GE51218	卒業研究B	Undergraduate Research B	○	3.0	4		0.17	0.17			0.17			0.17	0.16	0.16			○				
	GE51228	卒業研究B	Undergraduate Research B	○	3.0	4		0.17	0.17			0.17			0.17	0.16	0.16			○				
	学類共通 (選択)	GE40201	学習指導と学校図書館	Teaching and School Libraries	○	2.0	3		0.5						0.5								○	
		GE40301	学校図書館メディアの構成	School Libraries and Media	○	2.0	3		0.5						0.5								○	
		GE40401	読書と豊かな人間性	Reading and Human Development	○	2.0	3					0.34			0.33								0.33	○
		GE40501	情報メディアの活用	Use of Information Media	○	2.0	3			0.5					0.5									○
		GE40603	インターンシップ	Internships	○	2.0	3	0.15	0.15		0.14		0.14		0.14			0.14	0.14					○
		GE40703	国際インターンシップ	International Internships	○	2.0	3・4	0.17	0.17		0.17		0.17		0.16			0.16						○
		GE42002	国際学術演習A	International Academic Seminar A	○	1.0	1-4	0.17	0.17		0.17		0.17		0.16			0.16						○
		GE42102	国際学術演習B	International Academic Seminar B	○	1.0	1-4	0.2			0.2		0.2		0.2			0.2						○
		専門科目 Major Subjects	GE60113	知識科学実習A	Knowledge Sciences Lab A	○	1.0	3	0.17	0.17	0.17			0.17		0.16	0.16							○
			GE60123	知識科学実習B	Knowledge Sciences Lab B	○	1.0	3	0.17	0.17	0.17			0.17		0.16	0.16							○
	GE60201		テクニカルコミュニケーション	Technical Communication	○	2.0	3・4	0.25	0.25					0.25			0.25						○	
	GE60501		知識論	Knowledge Theory	○	2.0	3・4		0.25			0.25			0.25								0.25	○
	GE60601		知識形成論	Knowledge Formation	○	2.0	3・4		0.5						0.5									○
	GE60801		学術メディア論	Scholarly Media and Communication	○	2.0	3・4		0.34						0.33								0.33	○
GE61001	コミュニティ情報論		Community Informatics	○	2.0	3・4		0.34	0.33					0.33									○	
GE61101	図書館建築論		Library Building	○	2.0	3・4		0.5						0.5									○	
GE61301	情報評価		Evaluative Informetrics	○	2.0	3・4		0.34	0.33					0.33									○	
GE61801	データ構造とアルゴリズム		Data Structures and Algorithms	○	2.0	3・4		0.2	0.2					0.2		0.2	0.2						○	
GE61901	情報検索システム		Information Retrieval Systems	○	2.0	3・4		0.2	0.2					0.2		0.2	0.2						○	
GE62001	生命情報学		Bioinformatics	○	2.0	3・4			0.5					0.5									○	
GE62101	知識コミュニケーション		Knowledge Communication	○	2.0	3・4	0.17	0.17		0.17				0.17			0.16	0.16					○	
GE62301	ソーシャルメディア分析		Analysis of Social Media	○	2.0	3・4		0.34						0.33								0.33	○	
GE62401	Machine Learning and Information Retrieval		Machine Learning and Information Retrieval	○	2.0	3・4		0.2	0.2	0.2				0.2			0.2						○	
GE62501	Human Information Interaction		Human Information Interaction	○	2.0	3・4		0.17	0.17	0.17				0.17		0.16	0.16						○	
GE62601	身体知		Embodied Knowledge	○	2.0	3・4		0.2			0.2			0.2			0.2	0.2					○	
GE62701	メディア技術と文化		Media, Technology and Culture	○	2.0	3・4		0.34						0.33								0.33	○	
知識情報システム	GE70113	知識情報システム実習A	Knowledge Information Systems Lab A	○	1.0	3	0.17	0.17	0.17			0.17			0.16	0.16						○		
	GE70123	知識情報システム実習B	Knowledge Information Systems Lab B	○	1.0	3	0.17	0.17	0.17			0.17			0.16	0.16						○		
	GE70201	情報サービスシステム	Information Service Systems	○	2.0	3・4		0.25	0.25							0.25	0.25					○		

