

2024 年度  
カリキュラム・履修系統図

## 2024年度入学生カリキュラム

大分類	中分類	科目コード	科目名	単位数	配当年次・開講時期	担当者	非常勤・常勤	備考	開講形態 稚内/京都	資格要件	
教養・情報 メディア 基礎科目 General Education & Basics of Integrate d Media	人文 科学系 Humanities	TT-PT-102 LA-HU-110	教育原理 Principle of Education	2	1年次後期	小林			稚内のみ開講	教職課程必修	
		TT-PT-111 LA-HU-111	教育心理学 Educational Psychology	2	1年次前期	小山和利	非常勤	集中講義	稚内のみ開講	教職課程必修	
		LA-HU-102	文学 Literature	2	2年次前期	担当者			稚内のみ開講		
		LA-HU-104	論理学I Logic I	2	3年次前期	安藤			稚内オンライン/京都対面		
		LA-HU-108	論理学II Logic II	2	3年次後期	安藤			稚内オンライン/京都対面		
		LA-HU-112	多文化社会論 Multi-Cultural Society	2	2年次後期	担当者			稚内/京都オンライン		
		LA-HU-113	人間社会と科学技術 Human Society and Science & Technology	2	1年次後期	担当者			稚内オンライン/京都対面		
	社会科学系 Social Science	LA-SS-101	○地域学I Local Area Studies I	2	1年次前期	担当者			学部必修科目	稚内対面/京都対面	
		LA-SS-102	ボランティア volunteer	2	1年次前期後期	侘美・小林				稚内のみ開講	
		LA-SS-103	○地域学II Local Area Studies II	2	1年次後期	担当者			学部必修科目	稚内対面/京都対面	
		LA-SS-119	地域文化論 Local Culture Studies	2	1年次後期	担当者				稚内対面/京都対面	
		LA-SS-111	日本国憲法 Japanese Constitution	2	1年次後期	小林				稚内のみ開講	教職課程必修
		LA-SS-105	社会学 Sociology	2	2年次前期	侘美				稚内対面/京都オンライン	
		LA-SS-112	情報と職業 Information and vocational	2	2年次後期	担当者				稚内対面/京都オンライン	教職情報必修
		LA-SS-113	社会調査論 Social Survey	2	2年次後期	小林				稚内のみ開講	
		LA-SS-114	知的財産と情報活用 Intellectual property and information utilization	2	3年次前期	佐賀・小泉				稚内対面/京都対面	
		LA-SS-118	特別支援教育概論 Special Needs Education	2	2年次前期	原田	非常勤			稚内のみ開講	教職課程必修
	TT-PT-303	教育制度論 Education Systems	2	3年次前期	小林				稚内のみ開講	教職課程必修	
	自然 科学系 Natural Science	LA-NS-101	○数学基礎 Basic Mathematics	2	1年次前期	担当者			学部必修科目	稚内対面/京都対面	
		LA-NS-108	数学基礎特講 Basic Mathematics Special Lecture	2	1年次後期	担当者				稚内対面/京都対面	
		LA-NS-102	地球と資源と環境 Earth and Resources and the Environment	2	1年次前期	オムニバス 村上 他	非常勤	集中講義		稚内のみ開講	
		LA-NS-103	生物環境学 Biological Environment	2	2年次前期	担当者	非常勤			稚内のみ開講	
		LA-NS-104	海洋生態学 Marine Ecology	2	2年次後期	担当者	非常勤			稚内のみ開講	
		ME-ST-201	○確率統計学 Probability and Statistics	2	2年次前期	松坂			学部必修科目	稚内対面/京都オンライン	教職数学必修
		LA-NS-105	再生可能エネルギーと 情報技術 Renewable Energy and Information Technology	2	2年次後期	小泉・遠藤			隔年(奇数年 度)開講	稚内対面・オン ライン/京都 対面・オンライ ン	
		LA-NS-106	自然科学I Natural Science I	2	3年次前期	浅海				稚内対面/京都 オンライン	
		LA-NS-107	自然科学II Natural Science II	2	3年次後期	浅海				稚内対面/京都 オンライン	

## 2024年度入学生カリキュラム

大分類	中分類	科目コード	科目名	単位数	配当年次・開講時期	担当者	非常勤・常勤	備考	開講形態 稚内/京都	資格要件	
教養・情報 メディア 基礎科目 General Education & Basics of Integrate d Media	語学系A Language Study A	LA-FL-101	○基礎英語Ⅰ Basic English I	1	1年次前期	相原・高橋		語学系A選択者必修	稚内対面/京都対面	学部必修科目	
		LA-FL-103	○基礎英語Ⅱ Basic English II	1	1年次後期	相原・高橋		語学系A選択者必修	稚内対面/京都対面	学部必修科目	
		BT-I-141	TOEIC講座Ⅰ TOEIC I	2	1年次前期	相原			稚内のみ開講		
		BT-I-142	TOEIC講座Ⅱ TOEIC II	2	2年次後期	相原			稚内のみ開講		
		BT-I-243	TOEIC講座Ⅲ TOEIC III	2	3年次前期	相原			稚内のみ開講		
	語学系B Language Study B	LA-JA-101	○日本語Ⅰ Japanese language I	2	全	担当者		語学系B選択者必修	稚内対面/京都対面		
		LA-JA-102	○日本語Ⅱ Japanese language II	2	全	担当者		語学系B選択者必修	稚内対面/京都対面		
		LA-JA-103	○日本語Ⅲ Japanese language III	2	全	担当者		語学系B選択者必修	稚内対面/京都対面		
		LA-JA-104	○日本語Ⅳ Japanese language IV	2	全	担当者		語学系B選択者必修	稚内対面/京都対面		
	健康とス ポーツ系 Health and Sports	LA-HS-101	スポーツⅠ Sports I	1	1年次前期	侘美			稚内のみ開講		
		LA-HS-102	スポーツⅡ Sports II	1	1年次後期	侘美			稚内のみ開講	教職課程選択必修	
		LA-HS-103	スポーツⅢ Sports III	2	2年次前期後期	侘美			稚内のみ開講		
		LA-HS-104	健康科学論 Health Science	2	2年次後期	侘美		隔年(奇数年度)開講	稚内対面/京都オンライン		
		LA-HS-105	カーリング curling	2	3年次前期後期	侘美			稚内のみ開講		
	LA-CD	LA-CD-101	○基礎演習Ⅰ Basic Seminar I	1	1年次前期	担当者			学部必修科目	稚内対面/京都対面	
		LA-CD-102	○基礎演習Ⅱ Basic Seminar II	1	1年次後期	担当者			学部必修科目	稚内対面/京都対面	
		LA-CD-103	インターンシップ実習 Internship	2	2年次前期後期	キャリア支援室				稚内対面/京都対面	
		LA-CD-203	長期インターンシップ実習 long term Internship	5	2年次前期後期	キャリア支援室				稚内対面/京都対面	
		LA-CD-104	総合教養Ⅰ Liberal Arts I	2	2年次後期	担当者				稚内のみ開講	
		LA-CD-105	キャリアデザインA Career Design A	2	2年次後期	佐賀・担当者				稚内対面/京都対面	
		LA-CD-201	総合教養Ⅱ Liberal Arts II	2	3年次前期	担当者				稚内のみ開講	
		LA-CD-202	キャリアデザインB Career Design B	2	3年次前期	佐賀・担当者				稚内対面/京都対面	
		LA-CD-302	キャリアデザインC Career Design C	2	3年次後期	佐賀・担当者				稚内対面/京都対面	
		CD-L-441	地域イベント論 Local Events Process	2	全学年	担当者				稚内のみ開講	
		LA-CD-401	※海外研修 Overseas Training	6	全	国際交流センター				稚内対面/京都対面	

## 2024年度入学生カリキュラム

大分類	中分類	科目コード	科目名	単位数	配当年次・開講時期	担当者	非常勤・常勤	備考	開講形態 稚内/京都	資格要件
教養・情報メディア基礎科目 General Education & Basics of Integrated Media	情報・メディア系 Information and Media	LA-IM-101 LA-MDA-101	○情報教養I Basic Computer Science I	2	1年次前期	佐賀・安藤		学部必修科目	稚内対面/京都対面	教職情報必修
		LA-IM-103 LA-MDA-102	○情報教養II Basic Computer Science II	2	1年次後期	佐賀・安藤		学部必修科目	稚内対面/京都対面	教職情報必修
		IT-P-103	○プログラミング入門 Introduction to programming	2	1年次前期	佐賀・パタライ		学部必修科目	稚内対面/京都対面	教職数学選択
		IT-MDA-103	○データサイエンス・AI入門 Introduction to data science and artificial intelligence	2	1年次後期	安藤		学部必修科目	稚内オンライン/京都対面	
		LA-IM-102	○ビジネス・コンピューティング Business Computing	2	1年次前期	佐賀・パタライ		学部必修科目	稚内対面/京都対面	教職課程必修
		LA-IM-201	映像論I Theory of Film and Video I	2	2年次前期	阪本			稚内のみ開講	
		LA-IM-202	○メディア・リテラシー media literacy	2	2年次前期	担当者		学部必修科目	稚内対面/京都オンライン	教職情報選択
		LA-IM-203	映像論II Theory of Film and Video II	2	2年次後期	阪本			稚内のみ開講	
		LA-IM-303	映像論III	2	3年次前期	阪本			稚内のみ開講	
		LA-IM-204	映像メディア論I Analysis of Visual Media I	2	2年次前期	牧野	非常勤		稚内のみ開講	
		LA-IM-205	映像メディア論II Analysis of Visual Media II	2	2年次後期	牧野	非常勤		稚内のみ開講	
		LA-IM-206	ドローン概論I/担当者 Drone Introduction I	2	1年次前期	担当者			稚内オンライン/京都対面	
		LA-IM-207	ドローン概論II/担当者 Drone Introduction II	2	1年次後期	担当者			稚内オンライン/京都対面	
		LA-IM-208	ドローン概論I実習/担当者 Drone Introduction I practice	1	1年次前期	担当者		稚内集中講義	稚内対面/京都対面	
		LA-IM-209	ドローン概論II実習/担当者 Drone Introduction II practice	1	1年次後期	担当者		稚内集中講義	稚内対面/京都対面	
		MS-L-101	図書館情報学概論I Foundations of library and information science I	2	1年次前期	石橋	非常勤		稚内のみ開講	教職選択
		MS-L-102	図書館情報学概論II Introduction to Library and Information Science II	2	1年次後期	安藤			稚内オンライン/京都対面	教職選択
		MS-L-321	メディア史概論 Introduction to History of the media	2	3年次後期	安藤			稚内/京都オンライン	
専門科目 Major Subjects	数理情報系 Mathematical Information Science	IT-P-101	プログラミング基礎 Programming Language C	2	1年次後期	小泉・伊藤			稚内対面/京都対面	教職数学選択
		IT-N-101	UNIX基礎 UNIX Fundamental	2	1年次後期	浅海・パタライ			稚内対面/京都対面	教職情報選択
		IT-N-101x	UNIX基礎実習 Practical Training of UNIX Fundamentals	1	1年次後期	浅海・パタライ			稚内対面/京都対面	
		IT-P-102	プログラミング言語構造論 Object Oriented Programming	2	2年次前期	小泉・伊藤			稚内対面/京都対面	
		IT-D-201	データベース論I Theory of Database I	2	2年次前期	伊藤・パタライ			稚内対面/京都対面	教職情報必修
		IT-D-302	データベース論II Theory of Database II	2	2年次後期	伊藤・パタライ			稚内対面/京都対面	教職情報選択
		IT-I-201 IT-MDA-201	情報教養III Basic Computer Science III	2	2年次前期	佐賀・安藤			稚内対面/京都対面	教職情報選択
		IT-N-211	システム管理論 System Management Theory	2	2年次前期	浅海・パタライ			稚内対面/京都対面	教職情報必修
		IT-N-211x	システム管理論実習 Practical Training for System Management Theory	1	2年次前期	浅海・パタライ			稚内対面/京都対面	教職情報必修
		IT-P-212	コンピュータ・アーキテクチャ Computer architecture	2	2年次前期	小泉・伊藤			稚内対面/京都対面	

## 2024年度入学生カリキュラム

大分類	中分類	科目コード	科目名	単位数	配当年次・開講時期	担当者	非常勤・常勤	備考	開講形態 稚内/京都	資格要件
専門科目 Major Subjects	数理情報系 Mathematical Information Science	IT-P-431	IoT入門 Introduction to IoT	2	2年次前期	伊藤・バタライ			稚内対面/京都対面	
		IT-P-432	IoT特論 IoT Special Lecture	2	2年次後期	伊藤・バタライ			稚内対面/京都対面	
		IT-N-321	ネットワーク概論 Computer Network Fundamentals	2	2年次後期	浅海・バタライ			稚内対面/京都対面	教職情報必修
		IT-N-321x	ネットワーク実習 Computer Network Fundamentals(Practical)	1	2年次後期	浅海・バタライ			稚内対面/京都対面	教職情報必修
		IT-P-211	アルゴリズムとデータ構造 Algorithms and Data Structures	2	2年次後期	小泉・伊藤			稚内対面/京都対面	教職情報選択
		IT-P-331	知能情報プログラミングⅠ Intellectual Information Engineering I	2	3年次前期	松坂			稚内対面/京都オンライン	教職情報選択
		IT-P-332	知能情報プログラミングⅡ Intellectual Information Engineering II	2	3年次後期	松坂			稚内対面/京都オンライン	
		IT-P-321	Webプログラミング基礎 Basic Web Programming	2	2年次後期	佐賀・バタライ			稚内対面/京都対面	教職情報必修
		IT-P-213	ゲームプログラミング Game programming	2	2年次後期	安藤・佐賀			稚内対面/京都対面	
		IT-N-421	ネットワーク管理論Ⅰ Theory of Network Management I	2	3年次前期	浅海			稚内のみ開講	教職情報選択
		IT-N-421x	ネットワーク管理論Ⅰ実習 Practical of Network Management Theory I	1	3年次前期	浅海			稚内のみ開講	教職情報選択
		IT-P-332	ドローンプログラミング Drone programming	2	3年次後期	伊藤			稚内対面/京都対面	
		IT-I-331	数値計算法 Numerical Calculation Method(R Programming)	2	3年次前期	小泉			稚内オンライン/京都対面	教職数学必修
		IT-N-422	ネットワーク管理論Ⅱ Network Management Theory II	2	3年次後期	浅海			稚内のみ開講	
		IT-N-422x	ネットワーク管理論Ⅱ実習 Practical Training for Network Management Theory II	1	3年次後期	浅海			稚内のみ開講	
		IT-X-411	ソフトウェア制作演習 Software Production Exercises	2	3年次後期	オムニバス			稚内対面/京都対面	
		IT-P-421	応用webプログラミング Applied Web Programming	2	3年次後期	佐賀・バタライ			稚内対面/京都対面	
		IT-X-401	情報システム設計論 Software Engineering	2	3年次前期	バタライ			稚内オンライン/京都対面	
		IT-I-421	計算論 Calculation theory	2	4年次前期	安藤			稚内オンライン/京都対面	教職数学選択
		IT-N-431	情報セキュリティ Information and Network Security	2	4年次前期	伊藤・バタライ			稚内対面/京都対面	
		ME-BS-221	集合論入門 set theory	2	1年次後期	松坂			稚内のみ開講	教職数学必修
		ME-BS-211	線形代数学Ⅰ Linear Algebra I	2	1年次前期	佐藤元彦			稚内対面/京都オンライン	教職数学必修
		ME-BS-212	線形代数学Ⅱ Linear Algebra II	2	1年次後期	佐藤元彦			稚内対面/京都オンライン	教職数学必修
		ME-BS-211x	線形代数学Ⅰ特講 Linear Algebra I Special Lecture	2	1年次前期	佐藤元彦			稚内のみ開講	
		ME-BS-212x	線形代数学Ⅱ特講 Linear Algebra II Special Lecture	2	1年次後期	佐藤元彦			稚内のみ開講	
		ME-BS-201	微分積分学Ⅰ Calculus I	2	2年次前期	松坂			稚内対面/京都オンライン	教職数学必修
		ME-BS-202	微分積分学Ⅱ Calculus II	2	2年次後期	松坂			稚内対面/京都オンライン	教職数学必修
		ME-BS-201x	微分積分学Ⅰ特講 Calculus I Special Lecture	2	2年次前期	松坂			稚内のみ開講	
		ME-BS-202x	微分積分学Ⅱ特講 Calculus II Special Lecture	2	2年次後期	松坂			稚内のみ開講	

# 2024年度入学生カリキュラム

大分類	中分類	科目コード	科目名	単位数	配当年次・開講時期	担当者	非常勤・常勤	備考	開講形態 稚内/京都	資格要件	
専門科目 Major Subjects	数理情報系 Mathematical Information Science	ME-ALG-301	代数学I Algebra I	2	3年次前期	松坂			稚内のみ開講	教職数学必修	
		ME-ALG-302	代数学II Algebra II	2	3年次後期	松坂			稚内のみ開講	教職数学選択	
		ME-GE0-301	幾何学 I Geometry I	2	3年次前期	佐藤元彦			稚内のみ開講	教職数学必修	
		ME-GE0-302	幾何学 II Geometry II	2	3年次後期	佐藤元彦			稚内のみ開講	教職数学選択	
		ME-ANL-301	解析学I Analysis I	2	3年次前期	佐藤元彦			稚内のみ開講	教職数学必修	
		ME-ANL-302	解析学II Analysis II	2	3年次後期	佐藤元彦			稚内のみ開講	教職数学選択	
		ME-ST-301	応用確率統計学 Multivariate Analysis	2	3年次後期	小泉			稚内オンライン/京都対面	教職数学選択	
		ME-APL-301	離散数学 discrete mathematics	2	4年次前期	担当者			稚内のみ開講	教職数学選択	
	社会情報系 Social Information	SI-C-211	社会情報特講I Special Lectures on Social Information I	2	2年次前期	担当者			稚内のみ開講		
		SI-C-212	社会情報特講II Special Lectures on Social Information II	2	2年次後期	担当者			稚内のみ開講		
		SI-C-321	社会情報特講III Special Lectures on Social Information III	2	3年次前期	担当者			稚内のみ開講		
		SI-C-322	社会情報特講IV Special Lectures on Social Information IV	2	3年次後期	担当者			稚内のみ開講		
		SI-C-431	社会情報特講V Special Lectures on Social Information V	2	4年次前期	担当者			稚内のみ開講		
		SI-C-432	社会情報特講VI Special Lectures on Social Information VI	2	4年次後期	担当者			稚内のみ開講		
	社会情報系 Social Information	SI-E-101	地球環境と人間活動 Global Environment and Human Activities	2	1年次前期	遠藤			隔年(奇数年度)開講	稚内のみ開講	
		SI-E-102	環境とエネルギー Environment and Energy	2	1年次後期	遠藤			隔年(偶数年度)開講	稚内のみ開講	
		SI-E-201	環境社会学 Environmental Sociology	2	2年次前期	遠藤				稚内対面/京都オンライン	
		SI-E-301	環境経済学 Environmental Economics	2	2年次後期	遠藤				稚内のみ開講	
		SI-E-401	環境政策論 Environmental Policy	2	3年次前期	遠藤				稚内のみ開講	
		SI-E-411	環境マネジメント Environmental Management	2	3年次後期	遠藤				稚内のみ開講	
		SI-E-221	都市計画 City Planning	2	2年次前期	遠藤			隔年(奇数年度)開講	稚内のみ開講	
		SI-E-331	都市地理情報論 Urban Geographic Information	2	2年次後期	遠藤			隔年(奇数年度)開講	稚内のみ開講	
		SI-E-321	地域計画 Regional Planning	2	3年次前期	遠藤			隔年(偶数年度)開講	稚内のみ開講	
		SI-E-431	地域空間情報論 Geospatial Information	2	3年次後期	遠藤			隔年(偶数年度)開講	稚内のみ開講	
		SI-F-212	総合英語 Integrated English	2	2年次前期	相原				稚内のみ開講	教職課程必修
		SI-F-211	観光英語 Tourism English	2	3年次後期	相原				稚内のみ開講	
	SI-L-301	情報社会と情報倫理 Information society and Information Ethics	2	2年次前期	一戸	非常勤	集中講義		稚内のみ開講	教職情報必修	
	SI-L-302	現代メディアと社会 modern media and society	2	3年次後期	担当者				稚内対面/京都オンライン	教職情報選択	

## 2024年度入学生カリキュラム

大分類	中分類	科目コード	科目名	単位数	配当年次・開講時期	担当者	非常勤・常勤	備考	開講形態 稚内/京都	資格要件
専門科目 Major Subjects	社会情報系 Social Information	SI-S-121	生涯学習概論Ⅰ life long learning I	2	1年次前期	小林			稚内のみ開講	
		SI-S-311	スポーツとまちづくり Sports and community development	2	3年次前期	侘美			稚内対面/京都オンライン	
		SI-T-111	観光概論 Tourism	2	1年次前期	藤崎	非常勤		稚内のみ開講	
		SI-T-121	観光事業論 Tourism Business	2	1年次後期	藤崎	非常勤		稚内のみ開講	
		SI-T-211	観光ボランティアⅠ Tourism Volunteer I	2	2年次前期	担当者			稚内対面/京都対面	
		SI-T-311	観光ボランティアⅡ Tourism Volunteer II	2	3年次前期	担当者			稚内対面/京都対面	
	メディア表現系 Media and Expression	MS-E-101	デザイン基礎 Design basic	2	1年次前期	佐藤結花			稚内対面/京都対面	
		MS-E-102	ビジュアルデザインⅠ Visual Design I	2	1年次後期	佐藤結花・林・脇原/担当者		集中講義	稚内対面/京都対面	
		MS-E-203	ビジュアルデザインⅡ Visual Design II	2	2年次前期	佐藤結花・あけたらしるめ/担当者			稚内対面/京都対面	
		MS-E-121	アニメーション制作基礎Ⅰ	2	1年次前期	担当者/担当者			京都サテライト校のみ開講	
		MS-E-225	アニメーション制作基礎Ⅱ	2	1年次後期	担当者			京都サテライト校のみ開講	
		MS-E-122	アニメーション基礎Ⅰ	2	1年次後期	佐藤結花			稚内のみ開講	
		MS-E-223	アニメーション基礎Ⅱ	2	2年次前期	佐藤結花			稚内のみ開講	
		MS-E-111	映像制作Ⅰ Film Making I	2	1年次後期	阪本			稚内のみ開講	
		MS-E-211	映像制作Ⅱ Film Making II	2	2年次前期	阪本			稚内のみ開講	
		MS-E-212	映像制作Ⅲ	2	2年次後期	阪本			稚内のみ開講	
		MS-E-221	画像表現 Image Representation	2	2年次前期	立花	非常勤		稚内のみ開講	
		MS-E-224	画像表現演習 Image Representation Exercises	1	2年次後期	立花	非常勤		稚内のみ開講	
		MS-E-226	CG制作基礎Ⅰ CG Production Basic I	2	1年次後期	担当者			稚内オンライン/京都対面	
		MS-E-228	CG制作基礎Ⅱ CG Production Basic II	2	2年次前期	担当者			稚内オンライン/京都対面	
		MS-E-227	CG制作応用Ⅰ Making of Computer Animation I	2	2年次後期	担当者			稚内オンライン/京都対面	
		MS-E-323	CG制作応用Ⅱ Making of Computer Animation II	2	3年次前期	担当者			稚内オンライン/京都対面	
		MS-E-226	WebデザインⅠ Web design I	2	2年次前期	小泉			稚内オンライン/京都対面	教職情報選択
		MS-E-321	WebデザインⅡ Web design II	2	2年次後期	サイ			稚内オンライン/京都対面	
		MS-E-201	アート表現Ⅰ Creative expression I	2	2年次後期	佐藤結花			稚内のみ開講	教職情報必修
		MS-E-202	アート表現Ⅰ実習 Creative expression I practice	1	2年次後期	佐藤結花			稚内のみ開講	教職情報必修
		MS-E-322	アニメーション制作演習 Making of Drawing Animation	2	3年次前期	佐藤結花			稚内対面/京都オンライン	
		MS-E-324	CG制作演習	2	3年次後期	担当者			稚内オンライン/京都対面	

## 2024年度入学生カリキュラム

大分類	中分類	科目コード	科目名	単位数	配当年次・開講時期	担当者	非常勤・常勤	備考	開講形態 稚内/京都	資格要件
専門科目 Major Subjects	総合系 Common to all Course	SE-M-201	○ゼミナールⅠ	2	2年次前期	担当者		学部必修科目	稚内対面/京都対面	
		SE-M-202	○ゼミナールⅡ	2	2年次後期	担当者		学部必修科目	稚内対面/京都対面	
		SE-M-203	○ゼミナールⅢ	2	3年次前期	担当者		学部必修科目	稚内対面/京都対面	
		SE-M-204	○ゼミナールⅣ	2	3年次後期	担当者		学部必修科目	稚内対面/京都対面	
		SE-M-205	○ゼミナールⅤ	2	4年次前期	担当者		学部必修科目	稚内対面/京都対面	
		SE-M-206	○ゼミナールⅥ	2	4年次後期	担当者		学部必修科目	稚内対面/京都対面	
教職課程 Teacher Training		TT-PT-101	教職概論 Introduction to Teaching Profession	2	1年次前期	小林			稚内のみ開講	教職課程必修
		TT-PT-102	教育原理 Principle of Education	2	1年次後期	小林			稚内のみ開講	教職課程必修
		TT-PT-111	教育心理学 Educational Psychology	2	1年次前期	小山和利	非常勤	集中講義	稚内のみ開講	教職課程必修
		TT-PT-303	教育制度論 Education Systems	2	3年次前期	小林			稚内のみ開講	教職課程必修
		TT-PT-221	教育課程論 Curriculum theory	2	2年次前期	但田			稚内のみ開講	教職課程必修
		TT-PT-222	特別活動論 Special Activism	2	2年次後期	但田			稚内のみ開講	教職課程必修
		TT-PT-332	総合的な学習の時間の指導法 Teaching methods of Period for Integrated Studies	2	2年次前期	但田			稚内のみ開講	教職課程必修
		TT-PT-203	特別支援教育概論 Special Needs Education	2	2年次後期	原田	非常勤		稚内のみ開講	教職課程必修
		TT-SP-201	数学科教育法Ⅰ Mathematics Teaching Methodology I	2	2年次前期	担当者			稚内のみ開講	教職課程(中・高・数学)必修
		TT-SP-302	数学科教育法Ⅱ Mathematics Teaching Methodology II	2	2年次後期	担当者			稚内のみ開講	教職課程(中・高・数学)必修
		TT-SP-303	数学科教育法Ⅲ Mathematics Teaching Methodology III	2	3年次前期	担当者			稚内のみ開講	教職課程(中・数学)必修 教職課程(高・数学)選択
		TT-SP-304	数学科教育法Ⅳ Mathematics Teaching Methodology IV	2	3年次後期	担当者			稚内のみ開講	教職課程(中・数学)必修 教職課程(高・数学)選択
		TT-SP-311	情報科教育法Ⅰ Teaching Methods(Information) I	2	3年次前期	佐賀			稚内のみ開講	教職課程(高校・情報)必修
		TT-SP-312	情報科教育法Ⅱ Teaching Methods(Information) II	2	3年次後期	佐賀			稚内のみ開講	教職課程(高校・情報)必修
		TT-PT-432	道徳教育論 Moral education theory	2	3年次後期	但田			稚内のみ開講	教職課程(中学: 数学)必修 教職課程(高校: 両方)選択
		TT-PT-231	教育方法論(情報通信技術 を活用した教育の理論及び 方法を含む) Methods of Teaching	2	2年次後期	佐藤・佐賀			稚内のみ開講	教職課程必修
		TT-PT-323	生徒・進路指導論 Methodology Of Guidance	2	3年次前期	但田			稚内のみ開講	教職課程必修
		TT-PT-212	教育相談 Educational Counseling	2	2年次後期	吉田	非常勤		稚内のみ開講	教職課程必修
		TT-OJ-401	教育実習事前事後指導 Teaching Profession for Guidance	1	4年次前期	但田 他			稚内のみ開講	教職課程必修
		TT-OJ-402	教育実習Ⅰ Teaching practice I	2	4年次前期	但田 他			稚内のみ開講	教職課程必修
TT-OJ-403	教育実習Ⅱ Teaching practice II	2	4年次前期	但田 他			稚内のみ開講	教職課程(中学・数学)必修		
TT-OJ-404	教職実践演習 Teaching practice exercises	2	4年次後期	オムニバス			稚内のみ開講	教職課程必修		

※反転表示は学部必修科目

## 2024年度入学生カリキュラム 2024 Curriculum

### 情報メディア学部情報メディア学科2024年度カリキュラム卒業要件

Graduation requirements Department of Integrated Media

#### 1.情報メディア基礎・教養科目から40単位(必修24単位又は30単位を含む)を取得する

区分 Category	必修単位 Compulsory Subject	選択単位 elective Subject	合計 (最低要件) total the minimum requirements
情報メディア基礎・教養科目 Basic of Integrated Media	(人文科学系) Humanities	—	40単位以上
	(社会科学系) Social Science	4単位	
	(自然科学系) Natural Science	4単位	
	(語学系A) Language Study A	2単位※1	
	(語学系B) Language Study B	8単位※1	
	(健康とスポーツ系) Health and Sports	—	
	(キャリア・デザイン系) Career Design	2単位	
	(情報・メディア系) Information and Media	12単位	
		1単位以上	

※1 情報メディア基礎・教養科目の語学系必修単位について、日本語を母語とする場合は語学系Aを、日本語を母語としない場合は語学系Bを必修とします。

According to Language Study, students whose mother language is Japanese should register in the category of Language Study A, and those whose are not should register in Language Study B.

※2 情報メディア基礎・教養科目については各系から1科目以上の単位取得を必要とします。

Students are required to choose at least one of each subjects of Basic of Integrated Media.

※3 卒業時のGPAが1.0未満の者は卒業不可とする。

Students whose GPA is less than 1.0 at the time of graduation will not be allowed to graduate.

#### 2.専門科目から52単位以上(必修12単位を含む)を取得する。

区分 Category	必修単位 Compulsory Subject	選択単位 Elective Subject	合計 (最低要件) total the Minimum Requirements
専門科目 Major Subjects (ゼミナールの単位含む) Contains subjects of the seminar	12単位	40単位以上	52単位以上

3.これらの単位を含め、合計124単位以上取得することを卒業要件とする。

At least 124 credits are required for graduation(minimally, 40 credits of Basic of Integrated Media and 60 credits of Major Subjects and Seminars).