

# 教員の養成に係る教員の数、各教員が担当する授業科目

教授等の別、氏名の五十音順で表示。

学部・学科等	免許教科	教授等の別	氏名	担当授業科目	教員の数 (必要教員)
教育文化学部 学校教育課程	幼一種免	教授	瀬尾 知子	乳幼児の言葉 保育の内容と方法Ⅲ（環境） 保育の内容と方法Ⅴ（健康）	4人 (10人以上) ※基礎的理解 等も含めた 必要教員
		教授	山名 裕子	乳幼児の表現	
		准教授	松本 奈緒	乳幼児の健康	
		講師	保坂 和孝	乳幼児の健康 乳幼児の人間関係	
	小一種免	教授	外池 智	初等社会科教育学	8人 (12人以上) ※基礎的理解 等も含めた 必要教員
		教授	和田 涉	初等外国語	
		准教授	田口 瑞穂	初等科学	
		准教授	松本 奈緒	初等体育Ⅰ	
		講師	加藤 慎一	初等算数	
		講師	加納 隆徳	初等社会	
		講師	高橋 茉由	初等国語	
		講師	松下 翔一	初等体育Ⅱ	
	中一種免 (国語)	教授	大橋 純一	日本語学概論 日本語文化論 日本語学Ⅰ・Ⅱ 日本語学演習Ⅰ・Ⅱ	3人 (3人以上)
		教授	成田 雅樹	日本語学概論	
		講師	岡 英里奈	日本文学概論 日本近現代文学論 日本文学特論 日本文学概論演習Ⅰ・Ⅱ	
	高一種免 (国語)	教授	大橋 純一	日本語学概論 日本語文化論 日本語学Ⅰ・Ⅱ 日本語学演習Ⅰ・Ⅱ	3人 (3人以上)
		教授	成田 雅樹	日本語学概論	
		講師	岡 英里奈	日本文学概論 日本近現代文学論 日本文学特論 日本文学概論演習Ⅰ・Ⅱ	
	中一種免 (数学)	教授	宇野 力	微積分Ⅰ・Ⅱ 確率基礎Ⅰ・Ⅱ 数理統計Ⅰ・Ⅱ	3人 (3人以上)
		准教授	大内 将也	線形代数Ⅱ 代数学基礎Ⅰ 数学演習	
		准教授	原田 潤一	数学演習 微積分Ⅲ・Ⅳ 基礎解析学Ⅰ・Ⅱ	

高一種免 (数学)	教授	宇野 力	微積分Ⅰ・Ⅱ 確率基礎Ⅰ・Ⅱ 数理統計Ⅰ・Ⅱ	3人 (3人以上)
	准教授	大内 将也	線形代数Ⅱ 代数学基礎Ⅰ 数学演習	
	准教授	原田 潤一	数学演習 微積分Ⅲ・Ⅳ 基礎解析学Ⅰ・Ⅱ	
中一種免 (理科)	教授	石井 照久	基礎生物 基礎生物学実験Ⅰ 生物学情報処理実習	4人 (4人以上)
	教授	林 正彦	基礎物理 物理学概論 基礎物理実験Ⅰ・Ⅱ	
	准教授	清野 秀岳	基礎化学 環境化学 基礎化学実験Ⅱ	
	准教授	本谷 研	基礎地学 地学概論 基礎地学実験Ⅰ・Ⅱ 環境地学実験	
高一種免 (理科)	教授	石井 照久	基礎生物 基礎生物学実験Ⅰ 生物学情報処理実習	4人 (4人以上)
	教授	林 正彦	基礎物理 物理学概論 基礎物理実験Ⅰ・Ⅱ	
	准教授	清野 秀岳	基礎化学 環境化学 基礎化学実験Ⅱ	
	准教授	本谷 研	基礎地学 地学概論 基礎地学実験Ⅰ・Ⅱ 環境地学実験	
中一種免 (音楽)	教授	吉澤 恭子	ソルフェージュ 音楽通論 音楽史 音楽実践実習Ⅰ・Ⅱ 音楽家教育学演習Ⅲ	3人 (3人以上)
	准教授	石原 慎司	合奏 指揮法 音楽家教育学 音楽家教育学演習Ⅰ・Ⅱ・Ⅳ	
	助教	川辺 茜	基礎声楽Ⅰ・Ⅱ 声楽アンサンブル 独唱Ⅰ・Ⅱ	
高一種免 (音楽)	教授	吉澤 恭子	ソルフェージュ 音楽通論 音楽史 音楽実践実習Ⅰ・Ⅱ 音楽家教育学演習Ⅲ	3人 (3人以上)
	准教授	石原 慎司	合奏 指揮法 音楽家教育学 音楽家教育学演習Ⅰ・Ⅱ・Ⅳ	
	助教	川辺 茜	基礎声楽Ⅰ・Ⅱ 声楽アンサンブル 独唱Ⅰ・Ⅱ	

中一種免 (美術)	准教授	石井 宏一	公正・基礎造形演習Ⅰ・Ⅱ グラフィック・デザイン演習Ⅰ・Ⅱ デザイン総合実習Ⅰ・Ⅱ	4人 (3人以上)
	准教授	佐々木千佳	美術概論 美術文化論Ⅰ・Ⅱ	
	助教	坂本 英駿	絵画実習Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ・Ⅳ・Ⅴ	
	特別教授	長瀬 達也	絵画実習Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ・Ⅳ・Ⅴ	
高一種免 (美術)	准教授	石井 宏一	公正・基礎造形演習Ⅰ・Ⅱ グラフィック・デザイン演習Ⅰ・Ⅱ デザイン総合実習Ⅰ・Ⅱ	4人 (3人以上)
	准教授	佐々木千佳	美術概論 美術文化論Ⅰ・Ⅱ	
	助教	坂本 英駿	絵画実習Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ・Ⅳ・Ⅴ	
	特別教授	長瀬 達也	絵画実習Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ・Ⅳ・Ⅴ	
中一種免 (保健体育)	教授	三戸 範之	スポーツ実習Ⅰ スポーツ心理学	3人 (3人以上)
	准教授	伊藤 恵造	スポーツ実習Ⅰ・Ⅴ スポーツ社会学	
	准教授	渡邊 和仁	スポーツ実習Ⅰ 生理学(運動生理学を含む) 衛生学及び公衆衛生学 学校保健(小児保健, 精神保健, 学校安全 及び救急処置を含む)	
高一種免 (保健体育)	教授	三戸 範之	スポーツ実習Ⅰ スポーツ心理学	3人 (3人以上)
	准教授	伊藤 恵造	スポーツ実習Ⅰ・Ⅴ スポーツ社会学	
	准教授	渡邊 和仁	スポーツ実習Ⅰ 生理学(運動生理学を含む) 衛生学及び公衆衛生学 学校保健(小児保健, 精神保健, 学校安全 及び救急処置を含む)	
中一種免 (家庭)	教授	池本 敦	健康栄養学 地域食品健康論 健康栄養学実験・実習Ⅰ・Ⅱ	4人 (4人以上)
	准教授	西川 竜二	住居学 住生活調査・演習Ⅰ(冬季・室内環境)	
	准教授	堀江さおり	消費者教育論 衣生活素材論 食生活実験・演習(地域食材の調理実習)	
	特別教授	長門 里香	被服学	
高一種免 (家庭)	教授	池本 敦	健康栄養学 地域食品健康論 健康栄養学実験・実習Ⅰ・Ⅱ	4人 (4人以上)
	准教授	西川 竜二	住居学 住生活調査・演習Ⅰ(冬季・室内環境)	
	准教授	堀江さおり	消費者教育論 衣生活素材論 食生活実験・演習(地域食材の調理実習)	
	特別教授	長門 里香	被服学	

教育文化学部 地域文化学科	中一種免 (英語)	教授	佐々木雅子	異文化理解Ⅲ	4人 (3人以上)
		准教授	Paterson, Adrian	英語学概論 英語学特論 英語学演習 異文化理解Ⅰ	
		准教授	若有 保彦	英語科教育学 英語科教育学演習Ⅰ・Ⅱ	
		講師	畠山 研	英語圏文学概論Ⅰ・Ⅱ 英語圏文化特論	
	高一種免 (英語)	教授	佐々木雅子	異文化理解Ⅲ	4人 (3人以上)
		准教授	Paterson, Adrian	英語学概論 英語学特論 英語学演習 異文化理解Ⅰ	
		准教授	若有 保彦	英語科教育学 英語科教育学演習Ⅰ・Ⅱ	
		講師	畠山 研	英語圏文学概論Ⅰ・Ⅱ 英語圏文化特論	
	特支一種免 (知・肢・病)	教授	藤井 慶博	障害児教育・福祉制度実習 病弱児の心理・生理・病理 LD・ADHD等教育総論	3人 (3人以上)
		准教授	鈴木 徹	障害児教育・福祉制度実習 特別支援教育ゼミナール 知的障害児の心理学	
		講師	能田 昂	障害児教育学総論 特別支援学校教育課程論 重複障害教育総論	
	基礎的 理解等	教授	佐藤 修司	教育の歴史Ⅰ 教育経営論Ⅰ・Ⅱ	6 (幼10人以上 小12人以上 中2人以上 高2人以上) ※幼少は専門的 事項を含めた 必要教員
教授		柘植 敏郎	教職入門Ⅰ 教職実践演習Ⅰ(幼小中高)		
准教授		細川 和仁	教職入門Ⅰ 教育課程論Ⅰ 総合的な学習の時間Ⅰ 教育方法技術論Ⅰ 教育とメディアⅠ ICT活用教育実践論Ⅰ		
准教授		山口 香苗	教職入門Ⅰ		
講師		成田龍一朗	教育の理念Ⅰ		
特別教授		千葉 圭子	教職入門Ⅰ		
中一種免 (社会)	教授	和泉 浩	環境社会学Ⅰ・Ⅱ 社会学概論	9人 (4人以上)	
	教授	篠原 秀一	人文地理学概論 地誌学概論		
	教授	林 武司	自然地理学概論		
	准教授	内田 昌功	東洋史概論		
	准教授	佐藤 猛	西洋史概論		
	准教授	小倉 拓也	現代思想概論 思想史概論		
	准教授	清水翔太郎	日本史概論		

中一種免 (社会)	准教授	小野寺倫子	法学概論	
	准教授	中澤 俊輔	政治学概論	
高一種免 (地理歴史)	教授	篠原 秀一	人文地理学概論 経済地理学 地誌学概論	5人 (3人以上)
	教授	林 武司	自然地理学概論	
	准教授	内田 昌功	東洋史概論 東洋史 I・II	
	准教授	佐藤 猛	西洋史概論 西洋史 I・II	
	准教授	清水翔太郎	日本史概論	
高一種免 (公民)	教授	和泉 浩	社会学概論 社会学 環境社会学 I・II	6人 (3人以上)
	教授	北島 正人	心理学概論	
	教授	柴田 健	心理学概論 福祉学概論	
	准教授	小倉 拓也	現代思想概論 思想史概論	
	准教授	小野寺倫子	法学概論 行政学 I	
	准教授	中澤 俊輔	政治学概論 地方自治論 環境法	
基礎的 理解等	教授	中野 良樹	教授・学習の心理学 (学習・言語心理学) II	3人 (2人以上)
	准教授	細川 和仁	教職入門 II	
	特別教授	林 良雄	ICT活用教育実践論 II	

# 教員の養成に係る教員の数、各教員が担当する授業科目

教授等の別、氏名の五十音順で表示。

学部・学科等	免許教科	教授等の別	氏名	担当授業科目	教員の数 (必要教員)
総合環境理工学部 応用化学生物学科	高一種免 (理科)	教授	尾高 雅文	基礎生物学Ⅰ・Ⅲ 生化学Ⅰ・Ⅲ・Ⅳ 生物学実験専門基礎	17人 (4人以上)
		教授	加藤 純雄	無機化学Ⅰ・Ⅱ 化学実験専門基礎	
		教授	寺境 光俊	基礎化学Ⅱ 有機化学Ⅳ 化学実験専門基礎	
		教授	林 滋生	化学実験専門基礎	
		教授	疋田 正喜	分子生物学Ⅲ・Ⅳ 基礎生物学実験	
		教授	藤原 憲秀	有機化学Ⅰ 基礎化学実験	
		教授	村上 賢治	基礎化学Ⅲ 物理化学Ⅱ・Ⅲ 基礎化学実験	
		教授	山崎 正和	基礎生物学Ⅳ 分子生物学Ⅰ・Ⅱ 細胞生物学Ⅲ・Ⅳ 基礎生物学実験 生物学実験専門基礎	
		准教授	小笠原正剛	分析化学Ⅰ・Ⅱ	
		准教授	佐藤 芳幸	基礎化学Ⅰ	
		准教授	高橋 弘樹	物理化学Ⅰ 基礎化学実験	
		准教授	福本 倫久	基礎化学Ⅳ	
		准教授	松村 洋寿	生化学Ⅱ 生物学実験専門基礎	
		准教授	山方 恒宏	細胞生物学Ⅰ・Ⅱ 基礎生物学実験	
		准教授	山田 学	有機化学Ⅱ・Ⅲ	
		講師	藤田 香里	基礎生物学Ⅱ	
		講師	中村 彩乃	物理化学Ⅲ	
総合環境理工学部 環境数物科学科	中一種免 (数学)	教授	小野田 勝	複素解析	8人 (3人以上)
		教授	山村 明弘	初等整数論 群論 環と加群 暗号の数理 情報セキュリティ基礎 情報セキュリティ実践 数理科学実験	
		准教授	久野 義人	量子情報科学	
		准教授	小林 真人	基礎線形代数Ⅲ・Ⅳ 数学入門 位相空間論 形の数理	

中一種免 (数学)	准教授	DENG DINGQUN	多変数微分積分学Ⅰ・Ⅱ 解析学Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ	8人 (3人以上)	
	准教授	Fazekas Szilard Zsolt	組合せ数学 グラフ理論		
	講師	中江 康晴	基礎微分積分学Ⅰ・Ⅱ		
	助教	佐々木英一	基礎微分積分学Ⅲ・Ⅳ 微分方程式		
高一種免 (数学)	教授	小野田 勝	複素解析		
	教授	山村 明弘	初等整数論 群論 環と加群 暗号の数理 情報セキュリティ基礎 情報セキュリティ実践 数理科学実験		
	准教授	久野 義人	量子情報科学		
	准教授	小林 真人	基礎線形代数Ⅲ・Ⅳ 数学入門 位相空間論 形の数理		
	准教授	DENG DINGQUN	多変数微分積分学Ⅰ・Ⅱ 解析学Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ		
	准教授	Fazekas Szilard Zsolt	組合せ数学 グラフ理論		
	講師	中江 康晴	基礎微分積分学Ⅰ・Ⅱ		
	助教	佐々木英一	基礎微分積分学Ⅲ・Ⅳ 微分方程式		
高一種免 (理科)	教授	河村 希典	光エレクトロニクス 基礎物理学実験		16人 (4人以上)
	教授	菊池 伸明	基礎電磁気学Ⅰ		
	教授	福山 繭子	地球科学 地球環境学 地球化学		
	教授	吉村 哲	基礎力学Ⅱ		
	准教授	河野 直樹	電子物性学 光物性学		
	准教授	菅原 透	環境物理化学 地球の環境		
	准教授	肖 英紀	基礎力学Ⅰ 結晶材料学Ⅰ		
	准教授	高橋 博	環境化学工学Ⅰ・Ⅱ		
	准教授	長谷川 崇	基礎電磁気学Ⅱ		
	准教授	山本 良之	電気磁気学Ⅱ 熱力学 基礎物理学実験		
	講師	辻内 裕	分子物理学基礎		
	講師	淀川 信一	電気磁気学Ⅰ		
	助教	西平 守正	基礎物理学実験		

総合環境理工学部  
社会システム工学科

高一種免  
(工業)

教授	足立 高弘	流体力学Ⅰ・Ⅱ モビリティ実験実習Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ 機械力学Ⅰ・Ⅱ 応用解析学Ⅳ 流体力学Ⅲ 航空宇宙機設計工学Ⅰ・Ⅱ
教授	大口 健一	材料力学Ⅰ・Ⅲ 弾塑性力学Ⅱ
教授	熊谷 誠治	外国文献購読 電気回路学Ⅰ・Ⅱ 電磁気学Ⅱ 電力工学Ⅰ・Ⅱ 電気材料学Ⅰ・Ⅱ
教授	後藤 文彦	材料力学Ⅱ 構造力学Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ・Ⅳ 測量学Ⅰ・Ⅱ 測量実習マトリクス構造解析Ⅰ・Ⅱ
教授	齋藤 嘉一	結晶構造解析学Ⅰ・Ⅱ 固体物理基礎Ⅰ・Ⅱ
教授	田島 克文	電気回路学Ⅲ 電気機器学Ⅰ・Ⅱ 電力システム学Ⅰ・Ⅱ
教授	徳重 英信	建設材料学Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ・Ⅳ コンクリート構造工学Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ・Ⅳ
教授	棗 千修	金属材料学Ⅰ・Ⅱ 材料組織制御学Ⅰ・Ⅱ
教授	浜岡 秀勝	交通システム計画Ⅰ・Ⅱ 社会計画数理Ⅰ・Ⅱ
教授	宮野 泰征	CADデザイン 接合プロセス学 環境材料学
教授	山口 誠	工業物理
准教授	秋永 剛	応用解析学Ⅱ 流体力学Ⅳ 航空宇宙推進工学 計算力学Ⅰ・Ⅱ
准教授	荻野 俊寛	基礎数値解析実習 土質力学Ⅰ・Ⅱ 地盤工学Ⅰ・Ⅱ 地盤防災工学Ⅰ・Ⅱ
准教授	KABIR MAHMUDUL	電磁気学Ⅰ 電気システム学実験Ⅱ 電気計測システム学Ⅰ・Ⅱ 電気製図
准教授	後藤 育壮	金属材料学Ⅲ 金属材料プロセス学
准教授	小松 喜美	応用解析学Ⅰ 熱力学Ⅰ・Ⅱ 伝熱工学
准教授	高橋 護	機械製図 機械加工プロセス学 メカニズム 機械設計工学
准教授	高牟礼光太郎	流体力学Ⅱ 応用解析学Ⅲ
准教授	趙 旭	材料力学Ⅲ 弾塑性力学Ⅰ
准教授	仁野 章弘	セラミック材料学Ⅰ・Ⅱ

28人  
(4人以上)

高一種免 (工業)	准教授	三浦 武	制御システム学Ⅰ・Ⅱ 電磁気学Ⅲ 制御機器工学Ⅰ・Ⅱ 電子制御システム学Ⅰ・Ⅱ	
	准教授	渡邊 一也	河川工学Ⅰ・Ⅱ	
	講師	杉山 涉	流体力学Ⅰ・Ⅱ 機械製図	
	講師	平山 寛	機械力学Ⅰ・Ⅱ	
	助教	青木由香利	構造力学Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ・Ⅳ 鋼構造設計学Ⅰ・Ⅱ	
	助教	木暮 洋介	社会計画数理Ⅰ・Ⅱ	
	助教	瀧川 瑞季	建設材料学Ⅰ・Ⅱ	
	助教	田口 岳志	土質力学Ⅰ・Ⅱ	
	助教	平川 知明	基礎数値解析実習	
	助教	松尾 健史	電気システム学プログラミング	
	基礎的 理解等	教授	中野 良樹	
講師		野村 駿	教職概論 教育社会学 生徒・進路指導の理論と方法Ⅱ 生徒・進路指導論 教育実習事前事後指導 高等学校教育実習 中学校教育実習 教職実践演習(中・高)	
特別教授		林 良雄	情報科教育法Ⅰ・Ⅱ ICT活用教育実践論Ⅱ	

## 教員の養成に係る教員の数、各教員が担当する授業科目

教授等の別、氏名の五十音順で表示。

学部・学科等	免許教科	教授等の別	氏名	担当授業科目	教員の数			
情報データ科学部 情報データ科学科	高一種免 (情報)	教授	有川 正俊	データエンジニアリング基礎 データエンジニアリング演習 IoTとネットワークⅡ	12人 (4人以上)			
		教授	石沢千佳子	情報社会と人間 情報学実験Ⅰ・Ⅱ				
		教授	伊藤 慎一	知的財産論				
		教授	景山 陽一	情報倫理とプライバシー デジタル社会のプラクティス 画像AI学Ⅰ				
		教授	藤原 克哉	オペレーティングシステムⅠ・Ⅱ ソフトウェア工学Ⅰ・Ⅱ ネットワークプログラミングⅠ・Ⅱ				
		教授	水戸部一孝	ヒューマンコンピュータインタラクション Ⅰ・Ⅱ				
		准教授	中島佐和子	情報処理の技法 情報学実験Ⅱ 自然言語処理				
		准教授	横山 洋之	データ構造とアルゴリズムⅢ・Ⅳ コンピュータ概論 コンピュータアーキテクチャ 情報セキュリティ マルチメディア演習Ⅰ・Ⅱ				
		講師	白井 光	基礎AI学 Cプログラミング 情報学実験Ⅰ・Ⅱ				
		講師	LU MIN	データ構造とアルゴリズムⅠ・Ⅱ				
		助教	内海 富博	Javaプログラミング IoTとデータセンシングⅠ・Ⅱ 情報学実験Ⅰ・Ⅱ IoTとネットワークⅠ				
		助教	雲 河晨	機械学習Ⅰ・Ⅱ				
		基礎的 理解等		教授		中野 良樹	教授・学習の心理学(学習・言語心理学)Ⅱ	3人 (2人以上)
				教授		林 良雄	情報科教育法Ⅰ・Ⅱ ICT活用教育実践論Ⅱ	
				講師		野村 駿	教職概論 教育社会学 生徒・進路指導の理論と方法Ⅱ 生徒・進路指導論 教育実習事前事後指導 高等学校教育実習 中学校教育実習 教職実践演習(中・高)	
特別教授	林 良雄			情報科教育法Ⅰ・Ⅱ ICT活用教育実践論Ⅱ				

# 教員の養成に係る教員の数、各教員が担当する授業科目

教授等の別、氏名の五十音順で表示。

研究科・専攻等	免許教科	教授等の別	氏名	担当授業科目	教員の数
教育学研究科 教職実践専攻	幼専免	教授	佐藤 修司	学校・学級経営の現状と課題 学校危機管理の現状と課題 学校教育の現代的課題 学社連携・融合の理論と実践 地域教育行財政の理論と実践 学校経営をめぐる法と判例 学校経営戦略の分析と策定 スクールリーダーの役割と課題 教員のサービス管理と人事考課 教職経営プロジェクト I a・II a	4人 (3人以上)
		教授	柘植 敏郎	学校・学級経営の現状と課題 学校危機管理の現状と課題 学校教育の現代的課題 学校経営戦略の分析と策定 スクールリーダーの役割と課題 教職実践プロジェクト I a・II a・III a・IV a	
		特別教授	千葉 圭子	スクールリーダーの役割と課題 現代教育思想と学びの諸相 教職実践インターンシップ I a・II a・III a・IV a	
		特別教授	長瀬 達也	教育実践力の向上と秋田型協同研究システム 教職実践プロジェクト I a・II a・III a・IV a 教職実践インターンシップ I a・II a・III a・IV a	
	小専免	教授	佐藤 修司	学校・学級経営の現状と課題 学校危機管理の現状と課題 学校教育の現代的課題 学社連携・融合の理論と実践 地域教育行財政の理論と実践 学校経営をめぐる法と判例 学校経営戦略の分析と策定 スクールリーダーの役割と課題 教員のサービス管理と人事考課 教職経営プロジェクト I a・II a	5人 (3人以上)
		教授	柘植 敏郎	学校・学級経営の現状と課題 学校危機管理の現状と課題 学校教育の現代的課題 学校経営戦略の分析と策定 スクールリーダーの役割と課題 ふるさと秋田のキャリア教育 教職実践プロジェクト I a・II a・III a・IV a	
		教授	和田 渉	特別活動の理論と実践	
		特別教授	千葉 圭子	スクールリーダーの役割と課題 現代教育思想と学びの諸相 教職実践インターンシップ I a・II a・III a・IV a	
		特別教授	長瀬 達也	教育実践力の向上と秋田型協同研究システム 教職実践プロジェクト I a・II a・III a・IV a 教職実践インターンシップ I a・II a・III a・IV a	
	中専免 (国語, 社会, 数学, 理科, 音楽, 保健 体育, 家庭, 技術, 英語)	教授	佐藤 修司	学校・学級経営の現状と課題 学校危機管理の現状と課題 学校教育の現代的課題 学社連携・融合の理論と実践 地域教育行財政の理論と実践 学校経営をめぐる法と判例 学校経営戦略の分析と策定 スクールリーダーの役割と課題 教員のサービス管理と人事考課 教職経営プロジェクト I a・II a	5人 (2人以上)
		教授	柘植 敏郎	学校・学級経営の現状と課題 学校危機管理の現状と課題 学校教育の現代的課題 学校経営戦略の分析と策定 スクールリーダーの役割と課題 ふるさと秋田のキャリア教育 教職実践プロジェクト I a・II a・III a・IV a	

中専免 (国語, 社会, 数学, 理科, 音楽, 保健 体育, 家庭, 技術, 英語)	教授	和田 渉	特別活動の理論と実践	
	特別教授	千葉 圭子	スクールリーダーの役割と課題 現代教育思想と学びの諸相 教職実践インターンシップ I a・II a・III a・IV a	
	特別教授	長瀬 達也	教育実践力の向上と秋田型協同研究システム 教職実践プロジェクト I a・II a・III a・IV a 教職実践インターンシップ I a・II a・III a・IV a	
高専免 (国語, 地理 歴史, 公民, 数学, 理科, 音楽, 保健 体育, 家庭, 工業, 情報, 英語)	教授	佐藤 修司	学校・学級経営の現状と課題 学校危機管理の現状と課題 学校教育の現代的課題 学社連携・融合の理論と実践 地域教育行財政の理論と実践 学校経営をめぐる法と判例 学校経営戦略の分析と策定 スクールリーダーの役割と課題 教員の服務管理と人事考課 教職経営プロジェクト I a・II a	5人 (2人以上)
	教授	柘植 敏郎	学校・学級経営の現状と課題 学校危機管理の現状と課題 学校教育の現代的課題 学校経営戦略の分析と策定 スクールリーダーの役割と課題 ふるさと秋田のキャリア教育 教職実践プロジェクト I a・II a・III a・IV a	
	教授	和田 渉	特別活動の理論と実践	
	特別教授	千葉 圭子	スクールリーダーの役割と課題 現代教育思想と学びの諸相 教職実践インターンシップ I a・II a・III a・IV a	
	特別教授	長瀬 達也	教育実践力の向上と秋田型協同研究システム 教職実践プロジェクト I a・II a・III a・IV a 教職実践インターンシップ I a・II a・III a・IV a	
	教授	和田 渉	特別活動の理論と実践	
特支専免 (知・肢・病)	教授	藤井 慶博	インクルーシブの理念と特別支援教育の推進 特別支援教育の教育課程の実施と評価 肢体不自由児の理解と支援 病弱時の理解と支援 教職経営プロジェクト I b・II b 教職実践プロジェクト I b・II b・III b・IV b 教職実践インターンシップ I b・II b・III b・IV b	3 (3人以上)
	准教授	鈴木 徹	発達障害の事例分析と対応策の検討・評価 コミュニケーション発達の理解と支援 知的障害児の理解と支援 肢体不自由児の理解と支援	
	客員准教授	高橋 浩樹	障害児支援におけるチームアプローチ 教職経営プロジェクト I b・II b 教職実践プロジェクト I b・II b 教職実践インターンシップ I b・II b	

# 教員の養成に係る教員の数、各教員が担当する授業科目

教授等の別、氏名の五十音順で表示。

研究科・専攻等	免許教科	教授等の別	氏名	担当授業科目	教員の数
理工学研究科 生命科学専攻	高専免 (理科)	教授	尾高 雅文	生命無機化学特論 蛋白質化学特論	8人 (4人以上)
		教授	久保田広志	細胞生物学特論	
		教授	疋田 正喜	遺伝子制御学	
		教授	藤原 憲秀	医薬品合成化学特論Ⅰ・Ⅱ 有機分子解析学Ⅰ・Ⅱ	
		准教授	近藤 良彦	構造有機化学特論Ⅰ・Ⅱ	
		准教授	松村 洋寿	分光分析化学特論Ⅰ・Ⅱ	
		准教授	山方 恒宏	生理学特論Ⅰ・Ⅱ	
		講師	藤田 香里	分子細胞生理学特論Ⅱ・Ⅲ	
理工学研究科 物質科学専攻	高専免 (理科)	教授	大川 浩一	電気化学特論	7人 (4人以上)
		教授	加藤 純雄	無機材料化学特論	
		教授	寺境 光俊	分子機能材料特論	
		教授	村上 賢治	界面化学特論Ⅰ・Ⅱ	
		准教授	加藤 貴宏	エネルギー化学工学特論Ⅰ・Ⅱ	
		准教授	松本 和也	機能性高分子特論Ⅰ・Ⅱ	
		講師	井上 幸彦	高分子機能学	
理工学研究科 数理・電気電子 情報学専攻	高専免 (数学)	教授	山村 明弘	代数学特論Ⅰ・Ⅱ・Ⅴ・Ⅵ 情報数学特論Ⅰ・Ⅱ	5人 (3人以上)
		准教授	小林 真人	幾何学特論Ⅰ・Ⅱ 位相数学特論Ⅲ・Ⅳ 計算数学特論Ⅰ	
		准教授	FAZEKAS SZILARD ZSOLT	離散数学特論Ⅰ・Ⅱ	
		准教授	久野 義人	量子情報物理学特論Ⅰ・Ⅱ	
		講師	中江 康晴	位相数学特論Ⅰ・Ⅱ	
	高専免 (工業)	教授	有川 正俊	空間情報学Ⅰ・Ⅱ	16人 (4人以上)
		教授	石沢千佳子	セキュリティシステム学Ⅰ・Ⅱ	
		教授	景山 陽一	画像情報学Ⅰ・Ⅱ リモートセンシング工学Ⅰ・Ⅱ	
		教授	河村 希典	光デバイス工学Ⅰ・Ⅱ	
		教授	菊池 伸明	電子デバイス工学	
		教授	熊谷 誠治	電気材料学特論Ⅰ・Ⅱ	
		教授	田中 元志	通信工学特論Ⅰ・Ⅱ	
		教授	藤原 克哉	ソフトウェアシステム論Ⅰ・Ⅱ	
		教授	水戸部一孝	バーチャルリアリティ学Ⅰ・Ⅱ	
		教授	山口留美子	電子ディスプレイ工学Ⅰ・Ⅱ	

	高専免 (工業)	准教授	KABIR MAHMUDUL	バイオ電磁気工学Ⅰ・Ⅱ	
		准教授	佐藤 祐一	半導体デバイス工学特論Ⅰ・Ⅱ	
		准教授	福田 誠	圧電デバイス応用工学Ⅰ・Ⅱ	
		講師	淀川 信一	超高周波エレクトロニクス特論Ⅰ・Ⅱ	
		講師	細木 藍	計測信号処理工学Ⅰ・Ⅱ	
		講師	LU MIN	ユビキタスマッピング論Ⅰ・Ⅱ	
理工学研究科 システムデザイン 工学専攻	高専免 (工業)	教授	巖見 武裕	ヘルスケア運動センシング学 臨床バイオメカニクス	14人 (4人以上)
		教授	後藤 文彦	構造力学特論	
		教授	徳重 英信	材料設計学特論	
		教授	長縄 明大	制御工学特論Ⅰ・Ⅱ	
		教授	瀧岡 秀勝	交通システム計画特論	
		教授	宮野 泰征	システムデザイン特論Ⅰ・Ⅱ	
		教授	山口 誠	表面分析技術	
		准教授	萩野 俊寛	土質工学特論	
		准教授	小松 喜美	数値熱流体力学	
		准教授	佐々木芳宏	アクチュエータ工学特論Ⅰ・Ⅱ	
		准教授	山本 良之	応用電気磁気学特論 生体物性学論	
		准教授	渡邊 一也	水理学特論	
		講師	杉山 涉	気体分子運動論	
		講師	関 健史	電子制御機械工学特論 光・AI治療工学	
		理工学研究科 共同サステナブル 工学専攻	高専免 (工業)	教授	
教授	田島 克文			電磁エネルギー変換工学	
教授	三島 望			ライフサイクルデザイン工学基礎	
准教授	古林 敬顕			地域エネルギーシステム特論	
准教授	三浦 武			アドバンスト制御工学Ⅰ・Ⅱ	
講師	木下 幸則			先端力学計測	
教授	尾藤 輝夫			ナノ材料学	
教授	杉本 尚哉			プラズマ工学	
准教授	浅野 耕一			都市環境論	
准教授	金澤 伸浩			環境リスク管理技術特論	
准教授	戸花 明雄			標準化論A	
准教授	梁 瑞録			標準化論A ライフサイクルアセスメント	
	※以下、秋田県立 大学				