

学年	I校時			II校時			III校時			IV校時			V校時			VI校時		
	担当教員	授業科目	教室	担当教員	授業科目	教室	担当教員	授業科目	教室	担当教員	授業科目	教室	担当教員	授業科目	教室	担当教員	授業科目	教室
木	1年	基本教養科目		佐藤晋 (西郡)	現代の教育と社会 (教育・文教クラス) 現代教育論 (経済・理工・農・芸術クラス)	理院401 教養大講		情報基礎演習		谷口	中国文学概説	教育国語科	国語科教員	小学国語(書写を含む。) (A、C、D) 保育内容(人間関係)	教養121 教育101			
	2年	基本教養科目 インターフェース			基本教養科目 インターフェース		田中彰 林	小学校英語内容論 (奇数) 小学校英語内容論 (偶数)	教養133 教養132	佐長	初等社会科教育法	教育104	(園田)、栗山	教育方法学概説	教養大講	今井	ソルフェージュⅢ	教育合奏
	3年	基本教養科目 インターフェース			基本教養科目 インターフェース		和田 米田 中村聡 山田、荒巻 角 澤島	小学工作 (B) 数学科教育法Ⅳ エネルギー科学 小中連携教育学 プログラミング実習 住居学Ⅱ	教育104 教育101 教育第3演 教育音講 総合ICTデザイン 教育103	佐藤 達富 宮脇 荒巻 角 甲斐 林	社会教育計画論Ⅱ (H29以前入学用) 中等国語科教育法Ⅰ 植物分類系統学 中等音楽科教育法Ⅱ 電気工学実習 被服学演習Ⅰ 英語科教育法Ⅲ	教育103 教育101 教育生実 教育音講 研究室 教育被工 教養132	松下	道德教育の理論と方法	教育104	各教科担当教員	教育実践フィールド演習Ⅲ	別途掲示
金	1年	荒巻 宮脇 池上、井上	小学声楽 (B:偶数) 生物学概論A ネット型・ベースボール型球技	教育音講 教育理講 体育館	荒巻 池田	小学声楽 (A、C、D:偶数) 書道Ⅰ	教育音講 教育国語科	中里 井上 (戒重)	国語学概論 (H29以前入学「国語要説」) ヘルスプロモーション実習 ピアノⅠ	教育国語科 教養135 研究室	池田 (藤田) 寺井 坂元	書道Ⅱ 哲学要説 代数学基礎Ⅰ 体育経営管理学	教育国語科 教育101 教養123 教養135	大元 中村聡	幼児・児童発達論 物理学概論A	教育101 教育理講		
	2年	中西 (井川)	初等家庭科教育法 (A、C、D:2年偶数) 応用木工芸 ※芸術地域デザイン学部開講科目	教育101	瀧川 栗山	算数科教育法 (奇数) 図工科教育法 (偶数)	教養129 教養121		英語C		谷口 瀧川 宮脇、嬉 今井 小野文 甲斐 田中彰 上野	中国古典学演習AⅠ コンピュータ 生物学実験 器楽Ⅱ 金属加工学 被服実習 英語コミュニケーション論 教育原理	教育国語演 総情中 教育生実 教育合奏 研究室 教育被工 教養124 教育104	佐藤晋 (戒重) 角	教育史 ピアノⅢ 中等技術科教育法Ⅰ	教育104 研究室 研究室		V校時半まで
	3年	石井・(村山)	生徒・進路指導の理論と方法(初等)	教養大講	松下	初等特別活動の理論と方法	教育104	世波・未定	生活科教育法	教育104	石井 芳野 世波 (戒重) 栗原 (赤星) (江口)	家族心理学 障害児学習指導法Ⅰ 理科教育学実験 ピアノⅦ 保健体育科教育法Ⅲ 生活経営学 英米文学演習Ⅱ	教育103 教育102 教育理教実 研究室 教養134 教育理講 教養132	谷口 今井	中国古典学演習AⅢ 指揮法Ⅰ	教育国語演 教育合奏	コース教員	幼小連携教育研究法

※教室の教育は教育学部の講義室、教養は教養教育の講義室を示す。担当教員の()は、非常勤講師。

集中講義

1年		2年		3年		4年	
担当教員	授業科目	担当教員	授業科目	担当教員	授業科目	担当教員	授業科目
大元他	教育実践フィールド演習Ⅰ	(園田)、栗山	初等教育方法論	栗山、宮脇、大元、中西	生活科概説		
(内川)・(岡野)	視覚障害者の生理・病理	栗山	保育表現演習Ⅲ(造形表現)	(朝倉)	政治学特別講義		
松山	保育観察実習Ⅰ	(藤永)	人文地理学要説	(田本)	中等社会科教育法Ⅲ(社会・地歴)		
石井	子どもの支援Ⅰ(基礎・実習)(通年)	(黒木)	自然地理学要説	角縁、高島	地学フィールド実習B		
(野坂)	国文学論(国文学史を含む。)(H29以前入学「近代文学論」)	嬉	フィールド生物演習B	角	中等技術科教育法Ⅲ		
(坂下)	ダンス	角縁、高島	地学フィールド実習A	(伊藤)	教育課程論	【他学部】	
		栗原、山津	野外・レクリエーション実習				
		澤島	生活機器学				
		井邑	発達と学習の心理学				【他学部】

クラス(グループ)分け

- A 幼小連携教育グループ
- B 言語・社会系グループ(国、社、英)
- C 理数系グループ(数、理、技)
- D 実技系グループ(音、保体、家)

偶数、奇数 学籍番号の偶数、奇数を示す