

■保育学科

■保育学科の教育目的

保育学科は、保育に必要な知識と技能を修得し、実践的指導力と創造性を身につけ、乳幼児の豊かな心と想像力を養うことができる人材を育てる。

■保育学科の学修成果

- ・保育士資格・幼稚園教諭二種免許を取得し、保育・教育の分野における専門職に従事することができる。
- ・社会人として必要とされる知識・技能・態度等を習得している。
- ・保育の内容・方法に関する知識や技能を習得し、さらに実践的に活用することができる。
- ・保育に関する学びを発展的に深めながら、自ら設定した課題への取り組みと考察を行い、さらに将来に向けた主体的・実践的な取り組みを行うことができる。

身につける能力・知識	1年前期			1年後期			2年前期			2年後期		
	科目名	区分	単位	科目名	区分	単位	科目名	区分	単位	科目名	区分	単位
保健・体育	体育実技／理論	基礎	2	体育実技／理論	基礎	2						
小計			0			2			0			0
専門基礎	日本国憲法 現代の人間関係分析 情報処理入門Ⅰ	基礎 基礎 基礎	2 2 1	情報処理入門Ⅱ	基礎	1						
小計			5			1			0			0
目的理解	社会福祉 教育原理 保育原理 子ども家庭福祉	基礎 基礎 基礎 基礎	2 2 2 2	社会的養護Ⅰ	基礎	2	教職概論	基礎	2	教育の制度と経営 保育者論	応用 応用	2 2
小計			8			2			2			4
対象理解	保育の心理学	基礎	2	子どもの理解と援助	応用	1	子どもの保健 子ども家庭支援の心理学	基礎 応用	2 2	子どもの健康と安全 子どもの食と栄養 青年心理学 子ども家庭支援論	応用 応用 発展 応用	1 2 2 2
小計			2			1			4			7
内容・方法	保育内容総論 環境の指導(通年隔週) 特別支援教育(障害児保育を含む) 乳児保育Ⅱ(通年隔週) 乳児保育Ⅰ 言葉の指導	基礎 応用 応用 応用 応用 応用	2 2 2 2 2 1	保育内容総論 環境の指導(通年隔週) 特別支援教育(障害児保育を含む) 乳児保育Ⅱ(通年隔週) 保育・教育課程論 教育方法論	基礎 応用 応用 応用 基礎 応用	2 1 2 1 2 2	健康の指導(通年隔週) 人間関係の指導(通年隔週) 子育て支援 社会的養護Ⅱ 表現の指導(造形) 幼児の理解と援助	応用 応用 応用 応用 発展 応用	2 2 2 1 1 2	健康の指導(通年隔週) 人間関係の指導(通年隔週) 表現の指導 地域子育て支援論 子育て支援	応用 応用 応用 発展 応用	1 1 1 1 1
小計			3			10			4			5
基礎技能	造形表現 身体表現 音楽実技Ⅰ 音楽表現	基礎 基礎 基礎 応用	2 2 2 2	造形表現 身体表現 音楽実技Ⅰ 音楽表現	基礎 基礎 基礎 応用	2 2 2 2	音楽実技Ⅱ	発展	2	音楽実技Ⅱ 造形表現Ⅱ	発展 応用	2 1
小計			0			8			0			3
総合演習										保育・教職実践演習(幼稚園)	資格	2
小計			0			0			0			2
実習	保育実習指導Ⅰ	基礎	2	保育実習指導Ⅰ 保育実習Ⅰ(保育所) 保育実習Ⅰ(施設)	基礎 応用 応用	2 2 2	教育実習 教育実習指導 保育実習指導Ⅱ 保育実習指導Ⅲ	応用 基礎 基礎 基礎	4 1 1 1	保育実習Ⅱ 保育実習Ⅲ	発展 発展	2 2
小計			0			6			7			4
その他							保育実践研究 進路・生活指導	発展 発展	2 2	保育実践研究 進路・生活指導	発展 発展	2 1
小計			0			0			0			3
リベラルアーツ科目 大学での学び(知識・教養を広げる科目、資格習得を目指す科目)	湘北スタートアップセミナー	基礎	2	日本語リテラシーⅡ	基礎	2	現代社会と倫理	応用	2			
小計			2			2			2			0
国際理解科目 語学力・国際理解を高める科目	英語 海外英語研修	基礎 発展	2 2	英語	基礎	2						
小計			2			2			0			0
就業力育成科目 キャリア意識、就業力を高める科目	基礎教養のための数学演習	基礎	1									
小計			1			0			0			0
			1年前期合計			23			19			28
						34						
									2年前期合計			28