令和5年度 幼児教育保育学科入学生 教職カリキュラム

■幼稚園教諭二種免許

幼稚園教諭二種免許を取得するには、共通科目については「日本国憲法」2単位、「健康スポーツ論」1単位及び各「スポーツ実技」の中から1単位の合計4単位を含め、専門科目については「情報処理基礎 I 」、「情報処理基礎 II」の計2単位を含め、本学を卒業するのに必要な単位を修得し、あわせて下記科目の単位を修得しなければなりません。

専門科目(教科・教職科目)

〇は必修科目

_専門科目(教科•教職科目)			Ola	必修村	4日			
	πı	**	4 +		授業	回数		
授業科目	形	単位	幼	1年	1年次 2年			担当教員
	態	位 数	免	前	後	前	後	(〇は非常勤講師)
= 메시 및 / 사이 사 때 된 및)		(00)	(00)					
専門科目(教科・教職科目)	=# **	(33)	(33)	4.5				並なな、ソノナ
教 育 原 理	講義	2	0	15				齋藤 尚志
教育の方法及び技術	演習	2	0				15	〇永久 欣也
保育・教育課程論	講義	2	0			15		齋藤 尚志
保 育 者 論	講義	2	0				15	齋藤 尚志
子どもと言葉	演習	1	0	8				松村 都子
子どもと人間関係	演習	1	0	8				〇永久 欣也
子どもと環境	演習	1	0	8				久米 央也
子 ど も と 環 境子 ど も と 造 形 表 現	演習	1	0	15				深尾 秀一
	১⇔ ঘঘ	,			4.5			柚木たまみ
子 ど も と 音 楽 表 現	演習	1	0		15			松井 典子
子どもと健康	演習	1	0	8				北尾 岳夫
								三上 佳子
領 域 指 導 法 (表 現)	演習	1	0		15			深尾 秀一
								柚木たまみ
								松井 典子
領域指導法(言葉)	演習	1	0		15			松村都子
領域指導法(人間関係)	演習	1	Ö			15		〇永久 欣也
領域指導法(環境)	演習	1	Ŏ		15			久米 央也
領域指導法(健康)	演習	1	Ö		8			北尾 岳夫
保育内容総論	演習	1	Ö	15	_ ŭ			三上 佳子
特別支援教育	講義	1	Ö				(集)	〇太田 容次
子どもの心理学	講義	2	Ö	15			() ()	菅 眞佐子
子ども理解と援助の心理学	演習	1		10			8	菅 眞佐子
幼児理解と教育相談	講義	2					15	菅 眞佐子
<u> </u>	叶拉)				10	三上佳子
教育実習(事前事後指導を含む)	実習	5	0			15		ーエ ほう 柚木たまみ
教育美白(争削争後指導を含む)	🏲 🖹	J	0			(集)		で 真佐子
-	\vdash							
但在 数 赚中唯定羽(4)# 图\	১⇔ মুম						4.5	久米 央也
保育・教職実践演習(幼稚園)	演習	2	0				15	北尾岳夫
								柚木たまみ
								齋藤 尚志

令和5年度 生活学科入学生 教職カリキュラム

■栄養教諭二種免許

栄養教諭二種免許を取得するには、共通科目については「日本国憲法」2単位、「健康スポーツ論」1単位及び各「スポーツ実技」の中から1単位の合計4単位、専門科目については「情報処理基礎 I 」・「情報処理基礎 II」の計2単位を含め、本学を卒業するために必要な単位を修得し、下記科目の単位を修得しなければなりません。免許取得の基礎資格として、栄養士免許を取得しなければなりません。

専門科目(教科科目含) 〇は必修科目

<u>専門科目(教科科目含)</u>	〇は必修科目							
	形	単			授 業	回数		担当教員
授 業 科 目		位	栄養教諭	1年	沙	2年		(〇は非常勤講
	態	数		前	後	前	後	師)
専門科目(教科科目含)単位数		(53)	(53)					
食 牛 活	論講義	2	0		15			豊岡 真莉
公 衆 衛 生 学	I 講義	2	0		15			〇吉岡 敏彦
生理	学 講義	2	0	15				田中 裕之
公 衆 衛 生 学 生 理 解 剖 生 理	学 講義	2	0	15				田中 裕之
								〇宇田川 潤
解剖生理学実	験 実験	1	0			12		〇内村 康寛
								〇久保 佳範
生 化 学	I 講義	2	0	15				清水まゆみ
生 化 学	Ⅱ 講義	2	0		15			清水まゆみ
生 化 学 実	験 実験	1	0				12	清水まゆみ
食 品 学 総	論講義	2	0	15				清水まゆみ
食 品 学 各	論講義	2	0				15	清水まゆみ
食 品 学 実	験 実験	1	0	12				清水まゆみ
食品衛生学	I 講義	2	0		15			〇島田伊久三
食品衛生学実	験 実験	1	0				12	〇井上 剛彦
基礎栄養	学 講義	2	0		15			清水まゆみ
応 用 栄 養	学 講義	2	0		15			灰藤友理子
応用業養学実	習実習	1	0			12		灰藤友理子
臨床 栄養	学 講義	2	0			15		00000
┃臨 床 栄 養 管 理	学 講義	2	0				15	〇奥村万寿美
臨床栄養学実	習実習	1	0			12		00000
	習実習	1	0				12	00000
栄養 教育論	I 講義	2	0	15				灰藤友理子
栄養教育論	Ⅱ 講義	2	0		15			灰藤友理子
栄養 教育 栄養 教育 栄養 教育 議費 報行 業務 報行	I 実習	1	0	12				灰藤友理子
栄養教育論実習	Ⅱ 実習	1	0		12			〇枩田 陽子
	学 講義	2	0				15	〇山中千佳也
調理	学 講義	2	0	15				中平真由巳
調理学実習	I 実習	1	0	12				中平真由巳
調理学実習	Ⅱ 実習	1	0		12			中平真由巳
	論講義	2	0			15		00000
	習実習	1	0			12		00000
	習実習	1	0				12	00000
	生) 実習	1	0		.	(集)		00000
給食経営管理学外実習事前事後指	Į	1	0	(集)(5	10)		豊岡 真莉
学校 食育	論講義	2	0			15		灰藤友理子

教職専門科目

<u> 教職导门科日</u>								
142 ** *1 D	形	単	₩¥# \$	****		€ 回 数 2年次		担当教員
授 業 科 目	/s.ta	位	栄養教諭		次			(〇は非常勤講
	態	数		詗	後	前	後	師)
教職専門科目		(19)	(19)					
教 師 論 教 育 原 理 教 育 心 理 学	講義	2	0		15			笹倉千佳弘
教育原理	講義	2	0	15				笹倉千佳弘
教育 心理学	講義	2	0	15				〇早川 滋人
特 別 支 援 教 育	講義	1	0				(集)	〇太田 容次
教育の課程と方法	講義	2	0		(集)			小山内幸治
道 徳 教 育 論	講義	1	0			8		00000
特別活動論(総合的な学習の時間を含む)	講義	1	0			8		00000
生 徒 指 導 論	講義	2	0			15		00000
教育相談	講義	2	0				15	〇田上 貢
栄養教諭教育実習	実習	1	0			(集)		灰藤友理子
	~ =)			(* /		00000
教 職 実 践 演 習(栄 養 教 諭)	演習	2	0				15	灰藤友理子
苏枫天以灰百(木食软晶)	/ж 🛚)				10	00000
								灰藤友理子
教育実習事前事後指導(栄養教諭)	実習	1	0		(10	5)		笹倉千佳弘
						Ť		〇濱口美弥子