

授業科目名	キャリア支援講座 (A)	科目コード	K0704F04
英文名	Career Planning and Support III		

科目区分	キャリア系科目
------	---------

職名	教授 教授 講師	担当教員名	松山 友之 三原 茂 辻 和希
学部	子ども育成学部	学科	子ども育成学科
曜日	月曜日	時限	5限目
開講時期	4年通年	授業の方法	講義
必修・選択	選択	単位数	2単位

授業の概要	「キャリア支援講座」をふまえて、小学校教諭を本格的に目指し、実技指導や模擬試験、模擬面接、グループ討論等の受験対策を中心に行う。			
-------	--	--	--	--

キーワード	なりたい自分	就職活動	採用試験対策	事前研修
-------	--------	------	--------	------

到達目標	受験対策を中心とした個別的・実践的な指導により、「なりたい自分」になるための就職や採用試験合格を目指し、主体的に行動することができるようになる。(100%)			

卒業要件・資格関連等

卒業要件	幼稚園教諭	保育士	小学校教諭	社会福祉士	スクールソーシャルワーカー

ディプロマポリシー	教育・保育・福祉の専門職としての資質・能力(専門性の向上)		地域に生きる専門職としての資質・能力(専門性の向上)	
カリキュラムポリシー	子ども育成の教養		富山の子ども育成	

キー・コンピテンシー(重視する能力)

コミュニケーション力	協働力	課題解決力	人間理解力	教育支援力

教授方法(授業方法)

知識教授型	対話型授業	演習・反復型授業	グループ演習	地域フィールドワーク	授業外学修指導・自主活動

授業計画

回数	授業内容 詳細	標準時間
第1回	<小学校分野> オリエンテーション 教員としての心構え、教員採用試験に向けての心構え 教職教養の出題傾向	
	【予習】教職教養について内容を確認する。	60分
	【復習】過去の問題等で内容の理解を確かめる。学生の学びが深めるように資料等を紹介する。	120分
第2回	<小学校分野> 教員採用模擬試験 1 一般教養、教職教養	
	【予習】一般教養、教職教養について内容を確認する。	60分
	【復習】過去の問題等で内容の理解を確かめる。学生の学びが深めるように資料等を紹介する。	120分
第3回	<小学校分野> 教員採用模擬試験 2 小学校全科	
	【予習】小学校全科について内容を確認する。	120分
	【復習】過去の問題等で内容の理解を確かめる。学生の学びが深めるように資料等を紹介する。	120分
第4回	<小学校分野> 富山県教員採用試験説明会 富山県教員採用について	
	【予習】富山県教育大綱、富山県教員採用試験の要項で内容を確認する。	30分
	【復習】富山県の教員に求められる資質、能力について考えをまとめる。学生の学びが深めるように資料等を紹介する。	30分
第5回	<小学校分野> 願書の書き方 志望の動機、自己アピール	
	【予習】キャリア支援 で作成した、願書の志望動機や、自己アピールを確認する。	60分
	【復習】実際に願書を記入し、正しく記入されているか確かめるとともに、教員を目指す動機を再確認する。	120分
第6回	<小学校分野> 集団面接演習 1 グループ討論	
	【予習】教育に関する話題や時事問題などについて新聞やニュースを見て、話し合う内容をまとめる。	60分
	【復習】集団討論の討論の内容を振り返り、話題や論点を整理し、自分の考えを深める。学生の学びが深めるように資料等を紹介する。	120分
第7回	<小学校分野> 集団面接演習 2 グループ討論	
	【予習】教育に関する話題や時事問題などについて新聞やニュースを見て、話し合う内容をまとめる。	60分
	【復習】集団討論の討論の内容を振り返り、話題や論点を整理し、自分の考えを深める。学生の学びが深めるように資料等を紹介する。	120分

第8回	<小学校分野> 集団面接演習3 グループ討論	
	【予習】教育に関する話題や時事問題などについて新聞やニュースを見て、話し合う内容をまとめる。	60分
	【復習】集団討論の討論の内容を振り返り、話題や論点を整理し、自分の考えを深める。学生の学びが深めるように資料等を紹介する。	120分
第9回	<小学校分野> まとめと今後の対策 1次試験のまとめ 小論文、模擬授業演習の説明	
	【予習】前期の活動をまとめ、1次試験等の取り組みを振り返る。	60分
	【復習】小論文、模擬授業について自分のプランを立て、実際に取り組む。学生の学びが深めるように資料等を紹介する。	120分
第10回	<小学校分野> 小論文練習	
	【予習】課題に対して小論文にまとめる。教育に関する話題や時事問題などについて新聞やニュースを見て情報を収集する。	60分
	【復習】小論文を読み、分析とまとめ方について考える。	120分
第11回	<小学校分野> 模擬授業練習	
	【予習】模擬授業について、どのように効果的な導入を行えばよいかまとめる。	60分
	【復習】模擬授業を振り返り、自分の考えを深める。各単元についてまとめる。	120分
第12回	<小学校分野> 個人面接練習	
	【予習】個人面接について自分の長所短所など回答をまとめる。	60分
	【復習】個人面接について注意点を洗い出し、自分の思いや願いをどのように伝えるか検討する。学生の学びが深めるように資料等を紹介する。	120分
第13回	<小学校分野> 第2次試験対策 小論文演習	
	【予習】学級の問題の事例について、学級担任としての自分の考えを小論文にまとめる。	60分
	【復習】いくつかの事例について、学級担任としてどのように対応するか考えを小論文にまとめる。学生の学びが深めるように資料等を紹介する。	120分
第14回	<小学校分野> 第2次試験対策 模擬授業演習	
	【予習】模擬授業について、自分のプランをまとめ実際に模擬授業を行う。	60分
	【復習】模擬授業について振り返り、改善点や工夫点をまとめる。学生の学びが深めるように資料等を紹介する。	120分

第15回	<小学校分野> 第2次試験対策 個人面接演習	
	【予習】 検査室の出入りや動き、願書を見直し、自己アピールなどを確認する。 教育に関する話題や時事問題などについて新聞やニュースを見て、教育について話す内容をまとめる。	60分
	【復習】 個人面接について注意点を洗い出し、自分の思いや願いをどのように伝えるか検討する。学生の学びが深めるように資料等を紹介する。	120分
第16回	<小学校分野> 第2次試験対策 模擬授業演習	
	【予習】 模擬授業や自分が選んだ実技について練習する。	120分
	【復習】 担当教員からのアドバイスをもとに実際の場面を想定し、模擬授業や実技演習を行う。学生の学びが深めるように資料等を紹介する。	120分
第17回	<小学校分野> 第2次試験対策 模擬授業・個人面接演習	
	【予習】 検査室の出入りや動き、願書を見直し、自己アピールなどを確認する。 模擬授業や教育に関する話題や時事問題などについて新聞やニュースを見て、教育について話す内容をまとめる。	120分
	【復習】 模擬授業や個人面接について注意点を洗い出し、自分の思いや願いをどのように伝えるか検討する。学生の学びが深めるように資料等を紹介する。	120分
第18回	<小学校分野> 面接練習 講師登録に向けて 臨時教員希望者	
	【予習】 自分の志望動機や教師として大切にしたいことを確認する。	60分
	【復習】 検査室の出入りや動きを確認する。また、志望動機を見直し自分の考え教員への思いをまとめる。学生の学びが深めるように資料等を紹介する。	60分
第19回	<小学校分野> 面接練習 講師登録に向けて 臨時教員希望者	
	【予習】 自分の志望動機や教師として大切にしたいことを確認する。	60分
	【復習】 検査室の出入りや動きを確認する。また、志望動機を見直し自分の考え教員への思いをまとめる。学生の学びが深めるように資料等を紹介する。	60分
第20回		
	【予習】	30分
	【復習】	30分
第21回		
	【予習】	
	【復習】	
第22回		
	【予習】	
	【復習】	

第23回	【予習】	
	【復習】	
第24回	【予習】	
	【復習】	
第25回	【予習】	
	【復習】	
第26回	【予習】	
	【復習】	
第27回	【予習】	
	【復習】	
第28回	【予習】	
	【復習】	
第29回	【予習】	
	【復習】	
第30回	【予習】	
	【復習】	
第31回	【予習】	
	【復習】	

第32回		
	【予習】	
	【復習】	

評価方法	各回のレポートまたは試験、面接、模擬授業等（80％）と、出席・態度・意欲（20％）を総合的に判断して評価する。 到達目標については、富山国際大学成績評価基準に従って評価する。 人間性：30％ 社会性：40％ 専門性：20％
------	---

使用資料 <テキスト>	小学校分野：文部科学省 平成29年告示『小学校学習指導要領』	使用資料 <参考図書>	随時紹介する。
----------------	-----------------------------------	----------------	---------

授業外学修等	子ども育成の専門職になるために、常日頃より情報収集を行い、各種試験に備える。
--------	--

授業外質問方法	オフィスアワーに研究室に訪問するか、メールで質問をする。
---------	------------------------------

オフィス・アワー	木曜 1 限
----------	--------