

2019年度琉球大学オープンキャンパス 学部プログラム

開催日：2019年7月13日（土）



University of the Ryukyus

教育学部

午前・午後の部 共通		会場：下記のとおり（専攻・専修別）	
受付 9:20～ 13:20～		開催時間：午前の部 10:00～12:30 午後の部 14:00～16:30	
専修の紹介（会場やプログラム概要は以下のとおり）			
小学校教育コース			
学校教育専攻			
教育実践学専修 子ども教育開発専修	大学会館3階 (受付は教育学部棟ロビー)	教育組織、入試、カリキュラムについての説明。在学生による受験体験談、学生生活の紹介。	
教科教育専攻			
国語教育専修	教102教室	教育内容や入試を含む専修の概要についての説明。在校生との懇談。	
社会科教育専修	教106教室	入試の特徴、カリキュラム概要、在学生の状況、卒業後の進路などについての説明。	
数学教育専修	教育実践棟	入学者選別方法・入学後のカリキュラム・卒業後の就職・進学情報についての説明、質疑応答、体験授業、及び在学生との懇談。	
理科教育専修	教422教室	コース案内、スタッフ紹介。入学者選抜方法、カリキュラム、免許・資格についての説明。在学生との懇談。	
音楽教育専修	音楽棟201教室	入試、カリキュラムや講義内容の説明。進学・就職情報、大学生活に関する質疑応答等。在学生による受験体験談、ミニコンサート、懇談会、映像での学科紹介等。	
美術教育専修	教533教室	入試、カリキュラム、学生の作品紹介、学生生活、進路等の説明。在学生による組みひもワークショップ。	
保健体育専修	第2体育館講義室	入学選抜方法・カリキュラムの説明、ビデオ上映、就職・進学情報・大学生活に関する質疑応答。	
技術教育専修	技術棟215教室	専修の概要・入学者選抜方法・進路等の説明、施設見学、デモンストレーション(ロボコン、ペットボトルロケット、レーザー加工機等)。	
生活科学教育専修	教108教室	教員の自己紹介、専修紹介(専修の概要、カリキュラムの特色、取得可能な免許、就職進学状況、学生による授業・専修ライフ紹介)、入試(入試説明・学生による合格体験・入試アドバイス)、学生によるミニ講義、茶話会。	
英語教育専修	教103教室	教員紹介、専修の概要、入学者選抜方法、カリキュラム、在学生による学生生活の説明・懇談会。	
中学校教育コース			
教科教育専攻			
国語教育専修	教102教室	教育内容や入試を含む専修の概要についての説明。在校生との懇談。	
社会科教育専修	教106教室	入試の特徴、カリキュラム概要、在学生の状況、卒業後の進路などについての説明。	

学校教育教員養成課程

数学教育専修	教育実践総合棟	入学者選別方法・入学後のカリキュラム・卒業後の就職・進学情報についての説明、質疑応答、体験授業、及び在学生との懇談。
理科教育専修	教422教室	コース案内、スタッフ紹介。入学者選抜方法、カリキュラム、免許・資格についての説明。在学生との懇談。
音楽教育専修	音楽棟201教室	入試、カリキュラムや講義内容の説明。進学・就職情報、大学生活に関する質疑応答等。在学生による受験体験談、ミニコンサート、懇談会、映像での学科紹介等。
美術教育専修	教533教室	入試、カリキュラム、学生の作品紹介、学生生活、進路等の説明。在学生による組みひもワークショップ。。
保健体育専修	第2体育館講義室	入学選抜方法・カリキュラムの説明、ビデオ上映、就職・進学情報・大学生活に関する質疑応答。
技術教育専修	技術棟215教室	専修の概要・入学者選抜方法・進路等の説明、施設見学、デモンストレーション(ロボコン、ペットボトルロケット、レーザー加工機等)。
生活科学教育専修	教108教室	教員の自己紹介、専修紹介(専修の概要、カリキュラムの特色、取得可能な免許、就職進学状況、学生による授業・専修ライフ紹介)、入試(入試説明・学生による合格体験・入試アドバイス)、学生によるミニ講義、茶話会。
英語教育専修	教103教室	教員紹介、専修の概要、入学者選抜方法、カリキュラム、在学生による学生生活の説明・懇談会。
特別支援教育コース		
特別支援教育専攻		
特別支援教育専修	教217教室	先生方のあいさつ、専修の説明、取得可能な免許、進路就職状況、学生生活、ゼミ活動、在学生との交流、質疑応答等。