

# Minami Kyushu University Syllabus

Minami Kyushu University Syllabus											
シラバス年度	2024年度	開講キャンパス	開講キャンパス	都城キャンパス	都城キャンパス	開設学科	開設学科	子ども教育学科			
科目名称	子ども教育専門ゼミ I					授業形態	授業形態	演習			
科目コード	750114	単位数	2単位	配当学年	3	実務経験教員	○	アクティブ ラーニング	○		○
担当教員名	宮内 孝								ICT活 用	○	
授業概要	<p>この授業は、これらを通して研究に関する手法を身につけるとともに、プレゼンテーション能力の向上やクリティカル思考の習得を目指していくなかで課題探究能力の向上をはかるとともに卒業研究の準備をすることが目的です。                      子どもの運動に関する課題について、それぞれの学生がテーマを決め、それに見合った文献や資料を収集してまとめ、発表・討論を行います。                      授業者は、小学校教諭として体育授業に取り組んできました。この実践を通して得た知見を、学生が設定する子どもの運動に関する課題解決指導に活用して、本授業の学修が深められるようにします。</p>										
関連する科目	子ども教育プレゼミ										
授業の進め方 と方法	運動指導理論や具体例について、実技も交えながら討論します。その後は興味のあるテーマを設定して、そのテーマについてのレポート作成するための討論を行います。また、チャレンジ運動教室での指導計画・実践・振り返りと関連付けながら、授業を行います。										
授業計画 【第1回】	1. 子どもの運動の発達										
授業計画 【第2回】	2. 運動指導理論          運動構造										
授業計画 【第3回】	3. 運動指導理論          運動習熟過程										
授業計画 【第4回】	4. 運動指導具体例          器械運動										
授業計画 【第5回】	5. 運動指導具体例          器械運動										
授業計画 【第6回】	6. 運動指導具体例          陸上運動										
授業計画 【第7回】	7. 運動指導具体例          ボール運動										
授業計画 【第8回】	8. 運動指導具体例          ボール運動										
授業計画 【第9回】	9. 運動指導具体例          陸上運動 幼児期から児童期の動きの発達過程や運動構造・動きの習熟位相等の理論を理解した上で、運動指導のあり方について考えます。										
授業計画 【第10回】	10. 卒業論文研究          研究計画の立て方										

授業計画【第11回】	11. 卒業論文研究      テーマ設定や検証方法の仕方
授業計画【第12回】	12. 各自の問題関心に基づいた課題設定
授業計画【第13回】	13. 各自の問題関心に基づいた課題についての協議
授業計画【第14回】	14. 各自の課題に沿った報告と質疑応答(1)
授業計画【第15回】	15. 各自の課題に沿った報告と質疑応答(2)
授業の到達目標	1. 運動指導の概観を理解し、その理論に基づいた教材と指導ができる。 2. 文献や資料を丁寧に読み、レジュメとして整理し、報告できる。 3. 自己の課題を設定して、引用を用いながらレポートにまとめることができる。
学位授与の方針(DP)との関連	1. 知識・理解を応用し活用する能力-(1) / 2. 汎用的技能を応用し活用する能力-(1) / 2. 汎用的技能を応用し活用する能力-(2) / 3. 人間力、社会性、国際性の涵養-(3)
授業時間外学習【予習】	授業前には、各自のゼミ研究に取り組むための文献・先行実践についてレジュメ・発表のためのプレゼンを作成します。
授業時間外学習【復習】	授業後は、自己の学びをレポートにまとめます。
課題に対するフィードバック	提出課題は、授業時間に評価・解説を行います。
評価方法・基準	レジュメ 30点   レポート30点   プレゼンテーション 40点
テキスト	三木四郎「新しい体育授業の運動学」 明和出版 2008 (2000円+税) 白石豊・広瀬仁美「どの子ものびる運動神経」 かもがわ出版 2009 (1900円+税)
参考書	必要に応じて資料を配付します。
備考	