

NGU教養スタンダード科目

		+	
学部共通科目		▶健康科学概論/スポーツ科学概論/スポーツ心理学/国際スポーツ健康事情/スポーツ実技(スキー)	
		▶スポーツ原理/スポーツ社会学/スポーツ生理学/栄養学概論/健康レクリエーション/医学一般(概論)/スポーツ実技(アクアビクス、ウォーキング、エアロビクスダンス)	▶健康心理学/スポーツ倫理学/看護学概論/スポーツ実技(コンディショニング)
学科基礎科目		▶子どもスポーツ教育論/発達とスポーツ/児童の体つくりと動きつくり	
		▶ <b>check!</b> 地域スポーツ論/初等教育原理/保育原理/子ども運動指導論/スポーツ実技(バレーボール、ソフトボール、レクリエーション・ニュースポーツ)	▶運動指導法I(器械運動、ボール運動)/運動指導法II(陸上運動、水泳)/スポーツ実技(アダブテッドスポーツ)
子どもスポーツ・健康科目		▶子どもと健康/ <b>check!</b> 子どもの運動遊び(伝承遊びを含む)	
		▶生涯スポーツ論	▶子どものからだの発育発達/幼児理解の理論と方法/子どもの食と栄養/健康フィールドワーク/学校保健・安全論/健康レクリエーション実習/障害者福祉論/子どもの医学
初等教育科目		▶教職原論/教育心理学1・2	
		▶体育科教育法(初等)/国語科教育法/算数科教育法/理科教育法/社会科教育法/生活科教育法/初等生活/教育課程の意義と編成/特別活動の理論と方法/道徳教育の理論と方法/進路指導・生徒指導論/教育の制度と経営/教育方法・技術論	
		▶音楽科教育法/図画工作科教育法/家庭科教育法/初等体育/初等国語(書写を含む)/初等算数/初等理科/ <b>check!</b> 初等社会/教育相談の基礎/英語科教育法/初等英語/学級経営論/特別支援教育論/総合的な学習の時間の指導法/教育実習1(小学校、インターンシップを含む)	▶教育実践論(体育、国語、算数、理科、社会)/初等教育内容科目(算数(演習)、音楽、図画工作、家庭科)/小学校教育実習事前・事後指導/教育実習2(小学校)
幼児教育科目	▶保育内容総論	▶保育内容指導法(言葉、環境、健康、人間関係、表現・音楽、表現・造形)/保育・教育課程論	▶ <b>check!</b> 保育内容演習(言葉・環境、健康・人間関係、表現・音楽、表現・造形)/幼児体育/幼稚園実習事前・事後指導/教育実習1・2(幼稚園)
演習科目		▶専門演習	▶研究演習
			▶教職実践演習(幼・小)/卒業研究

## カリキュラムで身につく力

### 地域スポーツ論

地域スポーツ(する・みる)の仕組みと現在の諸問題を学修。諸問題については小レポートを作成し、その要因や解決策を考えていきます。そして、スポーツが地域に根付くための方法を思考し表現できる力を育みます。

主な身につく力



### 子どもの運動遊び(伝承遊びを含む)

幼少期の遊びを通じた基本的な運動動作の獲得のための指導法について学びます。活動計画の作成と指導の実践や体験を通して、協働的な計画立案や実行力、人間関係づくりの力を養います。

主な身につく力



### 初等社会

小学校社会科教育における目標・内容・方法論について取り上げ、授業づくりの基盤を構築。学問的アプローチをふまえ、教材開発、発問構成、授業構成の方法を理解し、社会科教育観の形成を目指します。

主な身につく力



### 保育内容演習(表現・音楽)

クリスマスページェント(聖劇)を、子ども讃美歌などを盛り込んだオペレッタにしてチャペルや保育園などで上演します。台本から衣装、小道具に至るまですべて学生自ら作成し、保育現場での即戦力となる力を養います。

主な身につく力

