



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ENNA "KORE"

Facoltà di Claudio Gambino Professore Associato

Studi Classici, Linguistici e della Formazione

Corso di Laurea	SCIENZE DELLA FORMAZIONE PRIMARIA (LM-85 bis)
A.A.	2019/2020
Nominativo docente e ruolo	Claudio Gambino Professore Associato
e-mail	claudio.gambino@unikore.it
S.S.D. e denominazione disciplina	M-GGR/01 Geografia e Didattica della Geografia
Annualità	I
Periodo di svolgimento	II Semestre
C.F.U.	9 (8+1 Lab)
Nr. ore in aula	48+ 10 ore lab = 58
Nr. ore di studio autonomo	228
Nr. ore laboratorio con frequenza obbligatoria	Consultare il prospetto dei laboratori per area https://www.unikore.it/phocadownload/ScienzeFormazionePrimaria/PianodiStudi/Prospetto_Laboratori_Area_pdf
Giorno/i ed orario delle lezioni	Consultare il calendario delle lezioni online
Sede delle lezioni	Facoltà di Studi Classici, Linguistici e della Formazione
Prerequisiti	---
Propedeuticità	---
Obiettivi formativi	Il corso si propone di introdurre e approfondire le molteplici aree di studio del sapere geografico, con particolare riferimento al rapporto uomo-territorio-potere, interpretato su scala locale, regionale e globale.
Contenuti del Programma	Il corso si suddivide come da prospetto: - Prima parte Introduzione alle discipline geografiche: la geografia nel corso degli ultimi decenni ha registrato una notevole evoluzione trasformandosi da scienza descrittiva a scienza di prospettiva, capace di affrontare le più importanti questioni che gravano sul sistema mondo. All'introduzione di carattere teorico si coniugano i modelli territoriali che hanno una funzione specifica dell'analisi spaziale. - Seconda parte Verrà esaminato lo spazio nelle sue molteplici accezioni e, in particolare, in quella di spazio vissuto dai bambini. Completerà il modulo un'ampia analisi delle vigenti normative ministeriali riguardanti l'insegnamento della geografia nella scuola primaria e dell'infanzia. - Terza parte Focus incentrato sul patrimonio culturale in ottica di un'educazione al territorio, associando

	<p>strettamente teoria e casi studio, con particolare riferimento alla valorizzazione delle testimonianze ereditate dalle antiche civiltà.</p> <p>-Quarta Parte</p> <p>Scenari globali: il programma affronta i macro obiettivi della disciplina, con particolare riferimento ai grandi temi della globalizzazione e alle conflittualità emergenti dalla contrapposizione tra sistemi simmetrici e sistemi asimmetrici.</p>
Metodologia didattica	Lezioni frontali, case study, esercitazioni, lavoro di gruppo ecc.
Risultati attesi	<p>I risultati di apprendimento attesi, definiti secondo i parametri europei espressi dai cinque descrittori di Dublino sono:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. conoscere e comprendere temi, questioni e dibattiti della Geografia umana (Conoscenza e capacità di comprensione); 2. acquisire una capacità di lettura critica relativa alle dinamiche territoriali (Conoscenza e capacità di comprensione applicate); 3. interpretare criticamente e autonomamente informazioni e interpretazioni sugli scenari attuali e futuri (Autonomia di giudizio); 4. argomentare e rielaborare analiticamente e con proprietà di sintesi, informazioni, indicatori e soluzioni inerenti l'analisi spaziale (Abilità comunicative); 5. comprendere nuovi dibattiti, interpretazioni e narrazioni del sapere geografico (Capacità di apprendere).
Modalità di valutazione	<p>La valutazione dell'apprendimento andrà riferita alla valutazione dei risultati attesi, in accordo con i descrittori di Dublino. L'accertamento delle competenze avverrà attraverso una prova scritta. Date e orari delle prove d'esami saranno opportunamente pubblicizzate sulla pagina web del corso di laurea.</p> <p>La prova scritta, della durata di due ore, consisterà nel rispondere a 5 domande a risposta aperta, sulle 6 proposte, incentrate sull'intero programma del corso, finalizzate ad appurare la corretta comprensione delle nozioni di riferimento della disciplina e la relativa abilità di analisi critica, anche in riferimento all'attualità determinata dall'evoluzione delle grandi dinamiche geografiche e geopolitiche oggetto del corso</p> <p>A ciascuna risposta potrà essere attribuito un punteggio variabile da 0 (in caso di risposta assente o errata) a 6. Il voto sarà dato in trentesimi e varierà da 18/30 a 30/30 con lode, in funzione del livello di raggiungimento delle conoscenze, competenze e abilità indicati.</p> <p>Nello specifico, verrà valutata eccellente una prova in cui il candidato dimostri di padroneggiare i fondamenti del metodo e di farne strumento utile in prospettiva di una didattica critica e innovativa, oltre a dimostrare padronanza del linguaggio scientifico, capacità critiche e di approfondimento. Sarà valutata discreta una prova dalla quale emerga una conoscenza adeguata dei contenuti proposti, un uso appropriato del linguaggio scientifico, una sufficiente comprensione delle criticità della geografia come disciplina scolastica, ma senza una capacità di rielaborazione, di approfondimento e di riflessione sul metodo geografico. Sarà valutata sufficiente una prova dalla quale emerga una conoscenza non approfondita dei contenuti proposti, una scarsa capacità critica e di rielaborazione dei metodi della storia oltre che un uso approssimativo del linguaggio scientifico. Sarà valutata insufficiente una prova dalla quale emerga la difficoltà ad orientarsi tra i contenuti del corso, la presenza di lacune nella formazione e l'uso inappropriato del linguaggio scientifico.</p>
Testi adottati	<ul style="list-style-type: none"> - C. Giorda, <i>Il mio spazio nel mondo</i>, Roma, Carocci, 2014. - C. Gambino, <i>Patrimonio Archeologico e Sviluppo Sostenibile. Progetto strategico per la valorizzazione turistico culturale della Sicilia centrale</i>, Bologna, Pàtron, 2016. - E. Lavagna, G. Lucarno, P. M. Rigobello, <i>Geografia per insegnare. Idee e strumenti per la didattica</i>, Bologna, Zanichelli, 2018 (esclusi i capitoli: 1-5-8-10-14). - A.L. Greiner, G. Dematteis, C. Lanza, <i>Geografia umana. Un approccio visuale</i> (seconda edizione), Torino, Utet (esclusi i capitoli 7-8-10 e i paragrafi 2.2-2.3-9.1-9.2 e relativi sotto paragrafi). - Dispensa, disponibile online sulla pagina web del docente: https://www.unikore.it/index.php/it/persona/docenti-del-corso/itemlist/category/2156-prof-claudio-gambino
Ricevimento studenti	Mer 12.30-13.30

