

SCIENCES FOR INTERNATIONAL COOPERATION (LM72)

(Università degli Studi)

Teaching GEOGRAPHY OF RISKS

GenCod A006241

Owner professor Fabio POLLICE

Teaching in italian GEOGRAFIA DEI RISCHI

Teaching GEOGRAPHY OF RISKS

SSD code M-GGR/02

Reference course SCIENCES FOR INTERNATIONAL COOPERATION

Course type Laurea Magistrale

Credits 12.0

Teaching hours Front activity hours: 72.0

For enrolled in 2022/2023

Taught in 2022/2023

Course year 1

Language ITALIAN

Curriculum Percorso comune

Location

Semester First Semester

Exam type Oral

Assessment Final grade

Course timetable

<https://easyroom.unisalento.it/Orario>

BRIEF COURSE DESCRIPTION

Il corso è articolato in tre moduli: il primo modulo si concentra sull'analisi dei cambiamenti nello scenario economico, politico, sociale, culturale ed ambientale con riferimento alla scala globale, regionale e nazionale; il secondo, invece, analizza i rischi che derivano dalle tendenze evolutive descritte nel primo modulo, anche questi riferiti agli ambiti precedentemente individuati; il terzo, infine, è un modulo di contenuto applicativo e riguarda le politiche atte a ridurre o mitigare i rischi precedentemente delineati.

Modulo 1 - Analisi dei cambiamenti

- Interpretare il cambiamento ed individuarne gli elementi predittivi
- Descrizione ed interpretazione dei cambiamenti nello scenario geopolitico – Metodi di analisi e rappresentazione
 - Descrizione ed interpretazione dei cambiamenti economici in atto a scala globale con focus sull'area euromediterranea – Metodi di analisi e rappresentazione
 - Descrizione ed interpretazione dei cambiamenti nel mercato finanziario e nei flussi d'investimento a scala globale – Metodi di analisi e rappresentazione
 - Descrizione ed interpretazione dei cambiamenti climatici in atto a scala globale con focus sull'area euromediterranea – Metodi di analisi e rappresentazione
 - Descrizione ed interpretazione dei cambiamenti in atto nella distribuzione della popolazione con focus sui movimenti migratori a scala globale e nella regione euromediterranea – Metodi di analisi e rappresentazione
 - Descrizione ed interpretazione dei fenomeni epidemiologici e dei dati sulla salute della popolazione – Metodi di analisi e rappresentazione

Modulo 2 – Analisi dei rischi

- Analisi del rischio demografico e dei suoi impatti – Principi e metodi di rilevazione
- Analisi del rischio politico e dei suoi impatti – Principi e metodi di rilevazione
- Analisi del rischio bellico e dei suoi impatti – Principi e metodi di rilevazione
- Analisi del rischio economico e dei suoi impatti – Principi e metodi di rilevazione
- Analisi del rischio finanziario e monetario e dei suoi impatti – Principi e metodi di rilevazione
- Analisi del rischio climatico ed ambientale e dei suoi impatti – Principi e metodi di rilevazione
- Analisi del rischio sanitario e dei suoi impatti – Principi e metodi di rilevazione

Modulo 3 – Politiche di prevenzione e mitigazione del rischio

- Prevenire e mitigare i rischi: obiettivi e politiche
- Risk Assessment
- Disaster Management
- Peacebuilding
 - Project work sull'analisi del rischio-Paese con disamina di tutti i fattori di cambiamento e di rischio.

REQUIREMENTS

Conoscenze dei fondamenti di geografia economico-politica

COURSE AIMS

Conoscenze e comprensione.

- Conoscenza dei fattori di cambiamento e delle loro interazioni geografiche
- Conoscenza dei cambiamenti in atto alla scala globale, regionale e nazionale;
- Comprensione degli effetti del cambiamento
- Conoscenza dei rischi e dei loro impatti
- Comprensione dei metodi di analisi dei cambiamenti
- Comprensione dei metodi analisi e misurazione dei rischi

Capacità di applicare conoscenze e comprensione.

- Capacità di data mining (ricerca ed estrazione dei dati)
- Capacità di data analysis (analizzare e misurare i cambiamenti e i rischi)
- Capacità di risk evaluation

Autonomia di giudizio.

- Le attività applicative sono volte a sviluppare negli studenti/studentesse un'autonomia di giudizio

Abilità comunicative.

- Abilità relative alla presentazione di analisi e politiche
- Abilità alla gestione delle relazioni interpersonali nei gruppi di lavoro

Capacità di apprendimento.

- Nel corso sono inseriti momenti di autovalutazione dell'apprendimento per il miglioramento delle capacità individuali.
-

TEACHING METHODOLOGY

Il ciclo di lezioni si avvarrà dei seguenti metodi didattici

- Lezioni frontali;
 - Esercitazioni individuali e di gruppo;
 - Discussioni guidate;
 - Testimonianze;
 - Assistenza all'elaborazione di project work.
-

ASSESSMENT TYPE

L'esame consta di una prova orale nella quale verrà discusso anche un project work su tema concordato con il docente. Per i frequentanti il project work è sostituito dalla presentazione delle esercitazioni assegnate durante il corso.

ASSESSMENT SESSIONS

Date ed orari degli appelli sono disponibili sul sito

OTHER USEFUL INFORMATION

Ricevimento studenti e laureandi: venerdì mattina dalle 11:30 alle 13:30 presso la sede di Palazzo Granafei-Nervegna (Brindisi). Per gli studenti lavoratori e per i laureandi gli appuntamenti potranno essere concordati direttamente con il docente.

Nota: Considerato il ruolo istituzionale che il docente attualmente riveste, il ricevimento è su appuntamento e potrà essere concordato scrivendo alla mail istituzionale del docente: fabio.pollice@unisalento.it

FULL SYLLABUS

Come precedentemente riportato.

REFERENCE TEXT BOOKS

Le dispense per sostenere l'esame verranno fornite durante il corso per gli studenti frequentanti e su richiesta per gli studenti non frequentanti.