



Università
per Stranieri
di Perugia

PROGRAMMA D'ESAME

Laurea Magistrale: **Relazioni Internazionali e Cooperazione allo Sviluppo**

Laboratorio: **Gestione delle informazioni e politiche della sicurezza (a scelta)**

Percorso: **Conflitti e Sicurezza, Cooperazione e Ambiente**

Anno di corso: **II**

Semestre: **II**

Docente: **Emidio Diodato**

CFU: **3**

Carico di lavoro globale: **75 ore**

Ripartizione del carico di lavoro: **20 ore di lezione e 55 ore di studio individuale**

Lingua di insegnamento: **Italiano**

Anno Accademico 2016-2017

PREREQUISITI

Conoscenza di base degli argomenti trattati nel corso di Politica internazionale del primo anno.

OBIETTIVI FORMATIVI

Il laboratorio intende anzitutto fornire una conoscenza di base sui processi di trasformazione della sicurezza (*security*) e una capacità di comprensione dei legami tra i diversi livelli in cui è trattata sul piano giuridico e politico: sicurezza urbana, nazionale, internazionale. Conoscenza e capacità di comprensione sono quindi applicate a casi concreti che spaziano dalle rivolte urbane ai fenomeni di *insurgency*. Gli studenti sono coinvolti in lavori di gruppo sulla gestione dell'informazione in specifici casi di analisi. L'obiettivo è sviluppare una autonomia di giudizio su cause e dinamiche dei fenomeni osservati. Nonché potenziare specifiche abilità comunicative nei processi di contrasto della violenza politica. L'obiettivo finale è generare la capacità di apprendimento in gruppo secondo i modelli di *intelligence*.

CONTENUTO DEL CORSO

Nei primi incontri si discute a livello seminariale sui processi di trasformazione della sicurezza (*security*) nei diversi livelli in cui è trattata sul piano giuridico e politico: sicurezza urbana, nazionale, internazionale. Il resto del laboratorio consiste in una serie di simulazioni su casi concreti nelle quali gruppi di studenti sono chiamati a gestire l'informazione impiegando i metodi dell'analisi di intelligence e dando prova di autonomia di giudizio su cause e dinamiche dei diversi fenomeni osservati.

METODI DIDATTICI

Per studenti frequentanti

Il laboratorio prevede la partecipazione attiva degli studenti chiamati a lavorare su scenari politici concernenti la sicurezza urbana, nazionale e internazionale. Il lavoro è prevalentemente in gruppo e prevede l'impiego quotidiano della web class. Sono inoltre previsti incontri con esperti e operatori del settore della sicurezza internazionale.

Per studenti non frequentanti

Per gli studenti non frequentati si applicano le stesse modalità ma solo mediante la web class. Per ulteriori informazioni occorre contattare il docente.

MODALITA' DI VALUTAZIONE

Modalità di verifica in itinere e a fine corso

La verifica degli obiettivi formativi si svolge per 4/5 in itinere mediante la partecipazione alle simulazioni. A fine corso è prevista la redazione di una tesi di approfondimento concordata con il docente e redatta in inglese, francese o spagnolo.

Verifica della frequenza d'uso della web class

Il corso si svolge impiegando la web class e contribuendo al suo funzionamento mediante la condivisione di informazioni e la partecipazione ai dibattiti online.

TESTI DI RIFERIMENTO

Per frequentanti:

Il materiale è interamente fornito dal docente sulla piattaforma web class.

Per non frequentanti:

Il materiale è interamente fornito dal docente sulla piattaforma web class.

TESTI DI CONSULTAZIONE E APPROFONDIMENTO

- *Intelligence e Scienze Umane. Una disciplina accademica per il XXI secolo*, a cura di Mario Calgiuri, Rubbettino, 2016.

ALTRE INFORMAZIONI

Saranno considerati frequentanti gli studenti che seguiranno almeno i due terzi del corso, iscrivendosi in web class durante la prima settimana di lezioni.

Molto utile è seguire il docente su twitter (Emidio.Diodato).

Gli studenti non frequentanti devono partecipare alla web class e sono invitati a mettersi in contatto con il docente per ulteriori chiarimenti. Controllare sempre la pagina del ricevimento studenti.

(mail) emidio.diodato@unistrpg.it

(telefono) 0755746683

(skype) emidiodato