



| | | |
|--|--|--|
| Denominazione | ECONOMIA POLITICA E DELL'AMBIENTE | |
| Moduli componenti | | |
| Settore scientifico-disciplinare | SECS-P/01 | |
| Anno di corso e semestre di erogazione | Modulo : 1° anno, 1° semestre | |
| Lingua di insegnamento | Italiano | |
| Carico didattico in crediti formativi universitari | 6 CFU | |
| Numero di ore di attività didattica frontale | 36 | |
| Docenti | Responsabile insegnamento: Prof. Lucio Laureti 4 CFU Prof. Alberto Costantiello 2 CFU | |
| Risultati di apprendimento specifici | <p>L'insegnamento intende fornire agli studenti nozioni e strumenti di analisi utili a interpretare le decisioni di consumatori e imprese, le loro interazioni sul mercato, con particolare riferimento al settore eno-gastronomico. Nello specifico si richiedono capacità di comprensione relative ad:</p> <ul style="list-style-type: none">- Analisi microeconomica e funzionamento dei mercati.- Analisi sul comportamento della domanda e sul funzionamento dell'impresa nei mercati e nei contesti dell'eno-gastronomia .- Analisi e fondamenti dell'economia ambientale, effetti economici dell'inquinamento, esternalità- Analisi dei modelli di sostenibilità e delle risorse ambientali. <p>Al termine del corso lo studente sarà in grado di analizzare, interpretare e fornire autonomamente valutazioni relativamente all'analisi microeconomica e dell'economia ambientale dei singoli soggetti economici come le famiglie, le imprese, inoltre lo studente sarà in grado di esprimere delle valutazioni in merito alle problematiche collegate all'ambiente.</p> <p>Inoltre, lo studente, attraverso le nozioni teoriche acquisite, sarà in grado di esprimere e applicare in modo efficace e con linguaggio tecnico.</p> | |
| Programma | <p>Modulo Microeconomia Introduzione alla microeconomia; Teoria del comportamento del consumatore e della domanda; Teoria della produzione, costi dell'impresa.</p> <p>Modulo Economia dell' Ambiente Fondamenti di economia Ambientale, effetti economici dell'inquinamento, esternalità fallimenti del mercato, modelli di compensazione (imposta Pigouviana, teorema di Coase), sostenibilità e modelli di corretta gestione delle risorse rinnovabili.</p> | |
| Tipologie di attività didattiche previste e relative modalità di svolgimento | <p>Il processo formativo prevede: lezioni teoriche che hanno per oggetto le tematiche nelle quali si articola il programma del corso.</p> <p>Modulo: Microeconomia Lezioni frontali Ore di lezione frontale: 12 Prof. Costantiello 12 ore)</p> <p>Modulo: Economia dell'ambiente Lezioni frontali Ore di lezione: 24 (Prof. Laureti 24 ore)</p> | |
| Metodi e criteri di valutazione dell'apprendimento | <p>La verifica della preparazione degli studenti avverrà con un esame che verterà su tutto il programma uguale sia per studenti frequentanti e non frequentanti.</p> <p>L'esame è svolto in modalità scritta e orale e contribuiscono alla valutazione finale.</p> | |



| | | |
|--|---|--|
| | Modalità d'esame -La prova scritta, da completare in 90 minuti, consiste in 4 domande a risposta aperta oltre alla rappresentazione e il commento dei grafici. Le domande sono principalmente finalizzate a valutare il grado di conoscenza da parte degli studenti sulle tematiche afferenti la materia. - La prova orale consiste in domande aperte su tutto il programma del modulo, attraverso il quale gli studenti devono dimostrare, con capacità di analisi e autonomia di giudizio, di saper descrivere in modo chiaro e appropriato la struttura e il funzionamento ed il comportamento dei soggetti economici. | |
| Criteri di misurazione dell'apprendimento e di attribuzione del voto finale | La valutazione dell'apprendimento prevede l'attribuzione di un voto finale espresso in trentesimi. Il peso della prova scritta è del 40% mentre alla prova orale è attribuito un peso del 60% del voto. | |
| Propedeuticità | Non sono previste propedeuticità. | |
| Materiale didattico utilizzato e materiale didattico consigliato | <u>Materiale didattico di supporto all'apprendimento</u> Modulo: Microeconomia ✓ Dominick Salvatore, Microeconomia: Teoria e applicazioni, Franco Angeli, ultima edizione (Capitoli 1-2-3-4-5) Modulo: Economia dell'ambiente Dispense e materiale didattico verranno fornite durante il corso. | |