

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI BARI
ANNO ACCADEMICO 2017-2018
DIPARTIMENTO JONICO IN SISTEMI GIURIDICI ED ECONOMICI DEL
MEDITERRANEO: SOCIETA' AMBIENTE E CULTURE

INSEGNAMENTO

DENOMINAZIONE	Economia Industriale
TIPOLOGIA	Caratterizzante
CORSO DI LAUREA	EAA – Economia e Amministrazione delle Aziende
ANNO DI CORSO	II anno
CREDITI FORMATIVI UNIVERSITARI (CFU/ECTS)	8 CFU / ECTS
PERIODO DI SVOLGIMENTO	II semestre
NUMERO ORE	64
SSD	SECS-P/06 – Economia Applicata
DOCENTE	
COGNOME E NOME	Claudia Capozza
E-MAIL	claudia.capozza@uniba.it
TELEFONO	
PAGINA WEB	http://www.uniba.it/docenti/capozza-claudia
RICEVIMENTO	Da concordare via email con il docente
CONTENUTI DEL CORSO	
OBIETTIVI SPECIFICI DEL CORSO	Il corso mira a fornire le basi analitiche per la comprensione delle strategie delle imprese. Le strategie delle imprese saranno analizzate alla luce dei risultati della moderna teoria dell'organizzazione industriale nella convinzione che questa fornisca gli schemi, i concetti e gli strumenti utili per inquadrare i problemi decisionali e per sviluppare una rigorosa capacità di pensiero strategico.
PROGRAMMA DEL CORSO	Introduzione all'Organizzazione industriale: cosa, come e perché. Fondamenti di microeconomia. Struttura di mercato e potere di mercato. Tecnologia e costi di produzione. Il potere di monopolio: discriminazione di prezzo (prezzi lineari e non lineari); varietà e qualità del prodotto. Modelli di oligopolio e interazione strategica. Strategie anticompetitive.
TESTI DI RIFERIMENTO CONSIGLIATI	Pepall, Richards, Norman, Calzolari (2017). Organizzazione industriale, McGraw-Hill.
ORGANIZZAZIONE DEL CORSO	Lezioni frontali, Esercitazioni, Seminari.
CAMBI DI CORSO	Secondo quanto previsto dal regolamento didattico
PROPEDEUTICITA'	SECS-P/01 - Economia Politica
MODALITA' DI VERIFICA	Prova scritta
STUDENTI ERASMUS	Secondo quanto previsto dal regolamento didattico
ASSEGNAZIONE TESI	Secondo quanto previsto dal regolamento didattico

<p>Risultati di apprendimento atteso (secondo i descrittori di Dublino):</p> <p>Conoscenza e capacità di comprensione (Knowledge and understanding)</p>	<p>Il corso di Economia Industriale si propone di fornire agli studenti le conoscenze analitiche e gli strumenti utili alla comprensione e all'analisi del funzionamento dei mercati, dei sistemi industriali, delle interazioni strategiche fra le imprese e dei principali problemi di politica industriale.</p>
<p>Risultati di apprendimento atteso (secondo i descrittori di Dublino):</p> <p>Conoscenza e capacità di comprensione applicate (applying knowledge and understanding)</p>	<p>Lo studente sarà in grado di applicare le principali teorie dell'organizzazione industriale per analizzare il comportamento e le performance delle imprese in differenti condizioni e strutture di mercato e per identificare i comportamenti anti-concorrenziali delle imprese che operano all'interno di uno specifico settore.</p>
<p>Risultati di apprendimento atteso (secondo i descrittori di Dublino):</p> <p>Autonomia di giudizio (making judgements)</p>	<p>Le conoscenze acquisite consentiranno allo studente di valutare, in maniera indipendente, le dinamiche competitive di un mercato e i comportamenti strategici delle imprese, individuandone le eventuali criticità, e di suggerire le possibili soluzioni di <i>policy</i>.</p>
<p>Risultati di apprendimento atteso (secondo i descrittori di Dublino):</p> <p>Abilità comunicative (communications skills)</p>	<p>Al termine del corso, lo studente avrà acquisito la padronanza del linguaggio tecnico e saprà argomentare e discutere in maniera appropriata i temi dell'Economia Industriale. Inoltre, avrà acquisito la capacità di utilizzare l'analisi grafica per illustrare i fenomeni economici.</p>
<p>Risultati di apprendimento atteso (secondo i descrittori di Dublino): Capacità di apprendere (learning skills).</p>	<p>Al termine del corso, lo studente sarà in grado di descrivere e riconoscere le principali forme di mercato, le modalità di interazione strategica fra le imprese, e saprà valutarne le implicazioni in termini di <i>welfare</i>.</p>