

FACOLTÀ	Ingegneria
ANNO ACCADEMICO	2013-2014
CORSO DI LAUREA	Ingegneria Gestionale e Informatica (sede di Agrigento)
INSEGNAMENTO	Economia Aziendale
TIPO DI ATTIVITÀ	Caratterizzante
AMBITO DISCIPLINARE	Ingegneria Gestionale
CODICE INSEGNAMENTO	02704
ARTICOLAZIONE IN MODULI	NO
NUMERO MODULI	
SETTORI SCIENTIFICO DISCIPLINARI	Ing-Ind/35
DOCENTE RESPONSABILE	Lo Nigro Giovanna P.A. Università degli Studi di Palermo
CFU	9
NUMERO DI ORE RISERVATE ALLO STUDIO PERSONALE	135
NUMERO DI ORE RISERVATE ALLE ATTIVITÀ DIDATTICHE ASSISTITE	90
PROPEDEUTICITÀ	Economia per Ingegneri
ANNO DI CORSO	III
SEDE DI SVOLGIMENTO DELLE LEZIONI	Consultare il sito www.ingegneria.unipa.it
ORGANIZZAZIONE DELLA DIDATTICA	Lezioni frontali, Esercitazioni in aula
MODALITÀ DI FREQUENZA	Facoltativa
METODI DI VALUTAZIONE	Prova Orale, Prova Scritta
TIPO DI VALUTAZIONE	Voto in trentesimi
PERIODO DELLE LEZIONI	Consultare il sito www.ingegneria.unipa.it
CALENDARIO DELLE ATTIVITÀ DIDATTICHE	Consultare il sito www.ingegneria.unipa.it
ORARIO DI RICEVIMENTO DEGLI STUDENTI	Consultare il sito www.unipa.it

<p>RISULTATI DI APPRENDIMENTO ATTESI</p> <p>Conoscenza e capacità di comprensione (<i>knowledge and understanding</i>):</p> <ul style="list-style-type: none"> Lo studente al termine del corso acquisito le conoscenze necessarie per comprendere la situazione economica ed organizzativa di un'azienda. <p>Conoscenza e capacità di comprensione applicate (<i>applying knowledge and understanding</i>):</p> <ul style="list-style-type: none"> Lo studente potrà effettuare delle analisi di bilancio per indici per flussi di un'azienda. Sarà inoltre in grado di articolare una nuova proposta imprenditoriale sotto forma di business plan <p>Autonomia di giudizio (<i>making judgements</i>):</p> <ul style="list-style-type: none"> Lo studente sarà in grado valutare la situazione economico organizzativa di un'azienda e proporre soluzioni migliorative che coinvolgono i diversi ambiti gestionali del ciclo di acquisto produzione e vendita nonché la riprogettazione della micro e macro struttura organizzativa. <p>Abilità comunicative (<i>communication skills</i>):</p> <ul style="list-style-type: none"> Lo studente sarà in grado di intervenire in tutte quelle circostanze aziendali in cui si discute dell'analisi dei fatti economici pregressi con l'obiettivo di stendere un piano di business con precisi obiettivi economico-organizzativi. Sarà inoltre in grado di argomentare una nuova proposta di business basandosi su previsioni di performance economico-finanziarie e sarà in
--

grado di presentare un progetto di organizzazione aziendale

Capacità di apprendere (learning skills)

- Lo studente avrà acquisito la conoscenza dei fatti aziendali tale da consentirgli di mantenersi aggiornato su evoluzioni della disciplina. Sarà inoltre in grado di comprendere ed analizzare le pubblicazioni scientifiche relative all'economia ed organizzazione aziendale.

OBIETTIVI FORMATIVI

L'impresa: gli obiettivi, le modalità competitive, i sistemi di governance (Disciplina giuridica di impresa), le principali funzioni aziendali

Contabilità generale (bilancio ed analisi di bilancio) e contabilità analitica (definizioni, full cost, direct cost ed ABC)

I sistemi di decisione: decisione di lungo (richiami) e di breve periodo (analisi di break even)

Il conto economico di previsione: fonti di informazioni e articolazione

La progettazione organizzativa: la micro e la macrostruttura

Argomento (sintetico)	Ore dedicate all'argomento	
	Lezioni/Seminari	Esercitazioni
Introduzione al corso	1	0
Le funzioni di impresa	1	0
Il bilancio: finalità, destinatari e allegati	3	1
I principi contabili	2	1
Lo stato patrimoniale e relative riclassificazioni	4	4
Il conto economico e relative classificazioni. Il costo del venduto	6	4
La partita doppia	4	3
Valutazione delle rimanenze	2	2
Analisi di bilancio per indici	6	3
Scomposizione degli indici e leva finanziaria	4	3
Conto economico di previsione	4	2
Rendiconto dei flussi di cassa	3	2
Contabilità analitica: finalità	2	0
Classificazione dei costi, analisi di break even	3	2
I metodi: full costing, direct costing, ABC	4	3
Introduzione all'organizzazione aziendale	2	0
Progettazione della microstruttura	4	0
Progettazione della macrostruttura	5	0
Totale	60	30