



INSEGNAMENTO: ECONOMIA APPLICATA ALL'INGEGNERIA

DOCENTE: DANIELA CARLUCCI

e-mail: daniela.carlucci@unibas.it

sito web:

Lingua di insegnamento: italiano

n. CFU: 6

n. ore: 60

A.A.:2014-15

Sede: POTENZA

Semestre: 1°

CONTENUTI

- Organizzazione e gestione di impresa
- Struttura giuridica dell'impresa
- Bilancio di esercizio
- Analisi di bilancio
- Programmazione e controllo di gestione
- Budgeting
- Analisi dei costi industriali
- Analisi degli Investimenti
- Project Management
- Cenni al Business Plan

METODI DIDATTICI (barrare una o più caselle)

X Lezioni teoriche frontali

X Esercitazioni

Esercitazioni in laboratorio

X Esercitazioni progettuali

Visite tecniche

Altro (specificare) _____

TESTI DI RIFERIMENTO

Dispense del corso fornite dal docente

Cavaliere, E., Ranalli, F., 1994, Appunti di Economia Aziendale, Vol. 1 e 2, Edizioni Kappa, Roma

Anthony, R.N., Macri, D.M., Pearlman, L.K., 2000, Il Bilancio, 2° edizione, McGraw-Hill, Milano

Garrison, R.H., Noreen, E.W., 2004, Programmazione e Controllo – Managerial Accounting per le decisioni aziendali, McGraw-Hill, Milano

Bellandi, G., 1993, Economia e Gestione dell'impresa, UTET, Torino

Costa, G., Nacamulli, R. (a cura di), Manuale di Organizzazione Aziendale, Utet, Torino.

Santesso, E., 1997, Valutazione di Bilancio, Giappichelli, Torino.

Thuesen G. J., Fabricky W.J., 1994, Economia per Ingegneri, Ediz. Il Mulino

MATERIALE DIDATTICO ON-LINE

indirizzo web: da cartella DROPBOX

OBIETTIVI FORMATIVI

Al termine del corso l'allievo avrà sviluppato le seguenti conoscenze/capacità:

- Capacità di interpretare il funzionamento del sistema economico, in ottica macroeconomica e di impresa;
- Capacità di comprendere ed analizzare gli aspetti organizzativi di impresa;
- Capacità di comprendere ed analizzare la contabilità generale ed analitica di un'impresa;
- Capacità di valutare gli aspetti economici e finanziari delle organizzazioni per mezzo di parametri numerici e qualitativi;
- Capacità di valutare la convenienza economica degli investimenti;
- Capacità di risolvere problemi organizzativo-gestionali complessi, coniugando conoscenze economiche ed organizzative con conoscenze ingegneristico - tecnologiche;



-
- Conoscenze di approcci, strumenti e tecniche per la gestione dei progetti;
 - Capacità di gestione di un progetto complesso.
-

PREREQUISITI

Nessuno

MODALITA' DI VERIFICA DELL'APPRENDIMENTO (barrare una o più caselle)

- Prove di verifica intermedie
 - Esame scritto
 - Discussione di un elaborato progettuale
 - Prova pratica
 - Esame orale (facoltativo)
 - Altro (specificare) _____
-

PROGRAMMA ESTESO

- Organizzazione di impresa.
Concetto di organizzazione e Teorie organizzative. Relazioni e strutture organizzative. Progettazione di un'organizzazione. Organizzazione informale: concetto, teorie e modelli.
 - Struttura giuridica dell'impresa.
Concetti di impresa, azienda e società. Forme giuridiche di impresa.
 - Bilancio di esercizio.
Principi e documenti di contabilità generale. Redazione di un bilancio.
 - Analisi di bilancio.
 - Programmazione e controllo di gestione.
 - Budgeting.
 - Analisi dei costi industriali.
Principi di contabilità industriale. Figure di costo. Direct e full costing. Diagramma di redditività.
 - Analisi degli Investimenti.
Concetto di investimento. Analisi degli investimenti. Tecniche di analisi degli investimenti.
 - Project Management.
Project management. Progetto e suo ciclo di vita. WBS e tecniche di schedulazione. PM e organizzazione. Gestione delle risorse.
 - Cenni di Business Plan
-

SEMINARI DI ESPERTI ESTERNI SI NO

ALTRE INFORMAZIONI
