

ECONOMIA AZIENDALE (LB05)

(Lecce - Università degli Studi)

Insegnamento IDONEITA' DI INFORMATICA

GenCod A005522

Docente titolare Lucio Tommaso DE PAOLIS

Insegnamento IDONEITA' DI INFORMATICA

Insegnamento in inglese Information technology

Settore disciplinare ING-INF/05

Corso di studi di riferimento ECONOMIA AZIENDALE

Tipo corso di studi Laurea

Crediti 4.0

Ripartizione oraria Ore Attività frontale: 32.0

Per immatricolati nel 2016/2017

Erogato nel 2018/2019

Anno di corso 3

Lingua ITALIANO

Percorso SVILUPPO TERRITORIALE

Sede Lecce

Periodo Primo Semestre

Tipo esame Orale

Valutazione Giudizio Finale

Orario dell'insegnamento

<https://easyroom.unisalento.it/Orario>

PREREQUISITI

nessuno

APPELLI D'ESAME

2 appelli a febbraio 2019

1. 5.02.19 ore 9,00
2. 19.02.19 ore 9,00

1 appello a marzo 2019 (entro l'8/03)

1. 8.03.19 ore 9,00

1 appello a giugno 2019 (dal 14/06)

1. 14.06.19 ore 9,00

2 appelli a luglio 2019

1. 12.07.19 ore 9,00
2. 31.07.19 ore 9,00

1 appello a settembre 2019

1. 9.09.19 ore 9,00

Architettura degli elaboratori

- modello a blocchi funzionali di un calcolatore
- conoscenza dei componenti di un calcolatore
- processore
- memoria
- dispositivi di I/O
- prestazioni di un calcolatore

Sistemi operativi e software applicativi

- sistema operativo
- software applicativo
- tipi di software
- programmazione e algoritmi

Problematiche di sicurezza

- controllo degli accessi
- virus
- minacce da Internet
- sicurezza dei dati
- firewall
- transazioni economiche in rete
- aspetti legali

Fondamenti di networking

- topologie di rete
- reti locali e geografiche
- Internet
- cloud computing
- utilizzo del browser
- posta elettronica
- motori di ricerca
- servizi su Internet

Applicazioni multimediali

- formato dei file (immagini, video, audio)
- applicazioni multimediali
- esempi di applicazioni informatiche

Foglio elettronico

- operazioni di base
- funzioni logiche ed aritmetiche
- ordinamento e filtraggio di elenchi
- diagrammi

TESTI DI RIFERIMENTO

- Curtin, Foley, Sen, Morin – **Informatica di base** - McGraw-Hill
- **ECDL con ATLAS** - McGraw-Hill