

ECONOMIA AZIENDALE (LB05)

(Lecce - Università degli Studi)

Insegnamento IDONEITA' DI INFORMATICA

GenCod A004740

Docente titolare Salvatore MANCARELLA

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 2020/2021

Erogato nel 2022/2023

Anno di corso 3

Lingua ITALIANO

Percorso MANAGERIALE

Sede Lecce

Periodo Secondo Semestre

Tipo esame Orale

Valutazione Giudizio Finale

Orario dell'insegnamento

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

BREVE DESCRIZIONE DEL CORSO

I contenuti formativi sono allineati a quanto definito nei programmi della patente Europea del computer (ICDL). Il corso mira a fornire le competenze per l'utilizzo in autonomia del calcolatore e degli strumenti di produttività individuale nell'attività professionale.

PREREQUISITI

Sono richieste conoscenze di Informatica di base. Uso del computer e dei principali dispositivi digitali (fotocamera, smartphone, ...).

OBIETTIVI FORMATIVI

L'idoneità informatica assicura una conoscenza di base delle tecnologie informatiche e dei più comuni programmi applicativi per la produttività individuale.

Risultati attesi secondo i descrittori di Dublino:

Conoscenza e capacità di comprensione (*knowledge and understanding*):

Conoscenza e comprensione delle tematiche ICT e dell'utilizzo degli strumenti di produttività individuale.

Capacità di applicare conoscenza e comprensione (*applying knowledge and understanding*)

- Capacità di applicare le conoscenze acquisite ai problemi ICT della vita quotidiana.

Autonomia di giudizio (*making judgements*)

Capacità di interpretare il problema da svolgere e individuare il miglior software per svolgerlo.

Abilità comunicative (*communication skills*)

Capacità di apprendimento (*learning skills*)

capacità di apprendimento nuovi strumenti informatici.

METODI DIDATTICI

Lezioni frontali ed esercitazioni. Laboratori à BYOD.

MODALITA' D'ESAME

Prove di verifica e metodo di valutazione

L'esame per ottenere l'idoneità consiste

in una prova orale sugli argomenti teorici e sulla discussione di un elaborato da consegnare entro 5 giorni prima della data dell'esame sullo spazio condiviso composto:

- 1) dall'esercitazioni fornite durante il corso,
- 2) dal sito web realizzato,
- 4) approfondimento su un argomento trattato durante le lezioni composto da una relazione e da una presentazione.

Lo studente acquisisce l'idoneità se la valutazione è almeno sufficiente.

Sono esonerati dal corso e relativo esame chi ha conseguito il certificato ECDL Full Standard

Gli studenti che abbiano conseguito certificazione ECDL Full Standard devono produrre copia della propria certificazione alla segreteria studenti, che provvederà a riportare l'idoneità sulla carriera studente.

Non è necessario nessuna approvazione né coinvolgimento del docente per avere l'esonero ma solo per sostenere l'esame.

Lo Studente, disabile e/o con DSA, che intende usufruire di un intervento individualizzato per lo svolgimento della prova d'esame deve contattare l'ufficio Integrazione Disabili dell'Università del Salento all'indirizzo paola.martino@unisalento.it

APPELLI D'ESAME

Date dei prossimi appelli

Sessione Novembre 28/10/2022 dalle 9:00 alle 11:00

Sessione Gennaio/Marzo

1° appello 10/01/2023 dalle 9:00 alle 11:00

2° appello 24/01/2023 dalle 9:00 alle 11:00

3° appello 08/02/2023 dalle 9:00 alle 11:00

Sessione Aprile

1° appello 19/04/2023 dalle 9:00 alle 11:00

PROGRAMMA ESTESO

Il programma con il materiale del corso può essere scaricato dal seguente link <https://www.salvatoremancarella.it/unisalento/>

TESTI DI RIFERIMENTO

Dispense fornite dal docente.

Libro di riferimento

Autore: S. Mancarella

Titolo: Programmazione in Python per le scienze della vita

Editore: CittàStudi

ISBN8825174659, 9788825174656