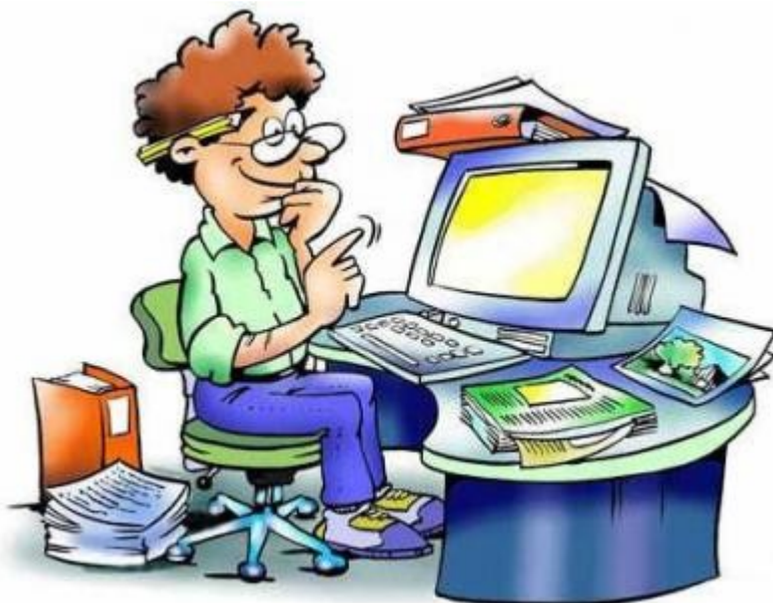


Corso di Laurea in Economia ed Informatica per l'Impresa



web: clei.unich.it

**Università degli Studi di Chieti-Pescara
Facoltà di Economia
Facoltà di Scienze MM. FF. NN.
Viale Pindaro 42, 65127 Pescara**

Perché Economia ed Informatica per l'impresa

La necessità di figure professionali ponte

Il Corso di Laurea in Economia ed Informatica per l'Impresa è stato istituito, nel 2000, per riempire **una lacuna ben precisa**: l'assenza di figure professionali che fungano da **ponte** tra un universo tecnologico in continua evoluzione ed il mondo delle decisioni e delle strategie economiche e d'impresa, tra il linguaggio dell'economista e del dirigente d'impresa ed il linguaggio dell'informatico.

Uno dei problemi cruciali odierni nel mondo aziendale è costituito dalla **difficoltà di comunicazione** tra il committente di un sistema informativo e l'informatico: molto spesso il committente tenta di comunicare all'informatico la soluzione finale, anziché descrivere le proprie necessità, proprio come spesso accade ai medici, ai quali molti pazienti chiedono direttamente la prescrizione di un dato medicinale, invece di esporre i sintomi del malessere.

Il dirigente d'azienda e l'informatico dialogano utilizzando due linguaggi diversi. Tuttavia, il problema che abbiamo di fronte non è esclusivamente di tipo linguistico: è, soprattutto, un problema di formazione differente, di esperienza non assimilabile, maturata in contesti antitetici, come esemplifica la vignetta che segue.



L'unico Corso di Laurea di indirizzo scientifico-matematico della costa Abruzzese

Il Corso di Laurea è interfacoltà: afferisce sia alla Facoltà di Economia che a quella di Scienze MM. FF. NN., e questo in virtù della sua duplice natura. Dunque, va a colmare la lacuna di corsi di laurea ad indirizzo scientifico-matematico nel comprensorio di Chieti-Pescara.

Cosa si studia

Solida formazione di base

Nel Corso di Laurea si è voluta privilegiare la formazione di base nell'area **matematico-informatica** ed **economico-aziendale**.

Ecco quindi le aree oggetto di studio nel corso di laurea:

- Area **Matematica**
- Area **Informatica**
- Area **Economica**
- Area **Aziendale**

Area **Informatica**

- Programmazione
- Linguaggi di Programmazione
- Algoritmi e Strutture Dati
- Basi di dati
- Sistemi Operativi
- Reti di Calcolatori
- Programmazione web

Area **Matematica**

- Analisi matematica
- Matematica discreta
- Algebra
- Teoria dei giochi

Area **Aziendale**

- Economia aziendale
- Ragioneria
- Economia e gestione delle imprese

Area **Economica**

- Economia di Internet
- Microeconomia
- Macroeconomia
- Geografia economica
- Scienza delle finanze

Ed inoltre...

- Diritto privato
- Diritto amministrativo o del lavoro
- Lingua inglese
- 2 corsi a scelta dello studente

Gosa si può fare dopo...

Grazie ad una solida formazione di base, il laureato potrà:

- **inserirsi nel mondo del lavoro** con conoscenze e strumenti mentali spendibili nel tempo, non legati all'uso di gadget tecnologici che durano lo spazio di mesi;
- **perseguire gli studi** con una laurea magistrale
 - A **Pescara**, in qualsiasi laurea magistrale della classe economica.
 - A **L'Aquila**, nella laurea magistrale in *Informatica* (classe LM-18).
 - A **Bologna** o **Pisa**, nella laurea magistrale della classe LM-91 (*Tecniche e Metodi per la Società dell'Informazione*).
 - In ogni altra sede dove sia presente una laurea magistrale in *Informatica* (classe LM-18), dopo aver conseguito in un anno integrativo una laurea in Informatica.

Il mercato del lavoro

I riscontri di questi primi anni sull'inserimento dei laureati in Economia ed Informatica per l'Impresa nel mondo del lavoro sono incoraggianti: i nostri laureati attualmente lavorano presso la MICSO di Pescara, la NETA di Mosciano S. Angelo (Te), la WEBZONE S.r.l., la UNICREDIT BANCA di Civitanova Marche, la S.I. CONSULTING S.r.l. di Teramo, la Walter Tosto Serbatoi, la HONDA ITALIA di Atessa, la Accenture di Milano nonché svariati studi privati di consulenza informatica e finanziaria.

Per gli usi nella Pubblica Amministrazione e per l'iscrizione agli Ordini Professionali la laurea in Economia Informatica è come tutte le altre lauree della classe L-33 (Economia). In particolare offre la possibilità di **iscrizione all'Albo degli Esperti Contabili**.

Contatti

Per ulteriori informazioni consultare il sito web cleii.unich.it, oppure rivolgersi a:

- **Prof. Vincenzo Acciaro**
e-mail: acciaro@sci.unich.it
- **Prof. Luca Moscardelli**
e-mail: moscardelli@sci.unich.it
- **Prof.ssa Maria Chiara Meo**, *presidente del Corso di Laurea*
e-mail: meo@sci.unich.it
- **Associazione Laureati in Economia Informatica (ALEI)**
Sito web: www.alei.it