

Università degli Studi di Enna “Kore”  
 Facoltà di Scienze Economiche e Giuridiche

Anno Accademico 2015 – 2016

A.A.	Settore Scientifico Disciplinare		CFU	Insegnamento	Ore di aula	Mutuazione		
2015/16	ING-INF/05 Sistemi di Elaborazione delle Informazioni			Abilità Informatiche	12	No		
Classe	Corso di studi		Tipologia di insegnamento		Anno di corso e Periodo	Sede delle lezioni		
LMG-01	Giurisprudenza		Base		I anno, II semestre	Plesso Facoltà di Scienze Economiche e Giuridiche		
N° Modulo	Nome Modulo	Tipologia lezioni	Ore	Docente	SSD docente	Ruolo	Interno	Affidamento
		Lezioni frontali	12	Maurizio Palesi	ING-INF/05	PA	Si	Istituzionale

### Prerequisiti

Nessuno

### Propedeuticità

Nessuna

### Obiettivi formativi

Introduzione all'uso delle applicazioni di produttività personale.

### Risultati di apprendimento (Descrittori di Dublino):

Alla fine del corso, gli studenti dovranno aver conseguito le seguenti abilità, conoscenze e competenze:

**Conoscenza e capacità di comprensione:** Conoscere i principali strumenti software di produttività personale.

**Conoscenza e capacità di comprensione applicate:** Conoscere le modalità di rappresentazione e codifica delle informazioni.

**Autonomia di giudizio:** Individuare gli strumenti software più opportuni per il trattamento dei dati.

**Abilità comunicative:** Conoscere la terminologia di base che caratterizza i sistemi di elaborazione delle informazioni.

**Capacità di apprendere:** Capacità di apprendere nuovi strumenti informatici.

## Contenuti del corso

La rappresentazione dell'informazione; La digitalizzazione e la compressione; I fogli di calcolo.

## Testi adottati

- Corso di Informatica Generale a cura di Gianfranco Prini Pearson, <https://www.pearson.it/opera/pearson/0-5918-corso-di-informatica-generale> - Capitoli 1,2,3;
- Introduzione ai sistemi informatici, Mc Graw Hill (autori: Sciuto, Bonanno, Mari) V edizione (Capitoli 1,2,3).

## Modalità di accertamento delle competenze

L'accertamento delle competenze avverrà attraverso una prova scritta. La prova si compone di 12 domande a risposta multipla:

- Per ogni risposta esatta verrà assegnato un punteggio pari a + 3 pt;
- Per ogni risposta sbagliata verrà assegnato un punteggio pari – 1 pt;
- Per ogni risposta non data verrà assegnato un punteggio pari a 0 pt.

Il voto scaturisce da un calcolo matematico dei punteggi acquisiti. Per conseguire l'idoneità lo studente dovrà ottenere un voto superiore a 18/30. Durante la prova, lo studente dovrà risolvere alcuni problemi inerenti gli argomenti del corso e indicare la risposta esatta tra quelle proposte. La prova dura al massimo 30 minuti. I fogli, se necessari, per l'esecuzione della prova saranno forniti dal docente. Il docente, indicativamente entro 1 giorno, pubblicherà gli esiti della prova.

## Orari di lezione e date di esame

Il calendario delle lezioni e quello degli esami sono pubblicati nella pagina web del corso di laurea: <http://www.unikore.it/index.php/home-giurisprudenza>

## Modalità e orari di ricevimento

Contattare il prof. Mario Collotta all'indirizzo email: [mario.collotta@unikore.it](mailto:mario.collotta@unikore.it).

## Note

Nessuna.

