

# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELL'AQUILA

## CORSI DI LAUREA DI ECONOMIA

### **Corso Integrativo**

### LA MATEMATICA FINANZIARIA CON EXCEL

Anno Accademico 2014/2015 – Secondo Semestre

(Lauree Triennali L-14 L-18 – 20 ore – 3 CFU sostituzione tirocinio)  
(Laurea Magistrale LM-77 – 20 ore – 0 CFU)

### **DOCENTE**

Prof.ssa Barracchini Carla

### **OBIETTIVO**

Obiettivo del Corso è fornire allo studente gli strumenti informatici di base per poter risolvere operativamente problemi di Matematica Finanziaria visti al corso base. Il corso si terrà in aula informatizzata.

### **PROGRAMMA**

Il Corso si sviluppa in tre fasi:

I° FASE Imparare ad utilizzare EXCEL (visto che i corsi di informatica nei corsi di economia sono stati disattivati). Risoluzione di problemi elementari, funzioni di base.

II° FASE Richiami di Matematica Finanziaria, visti al corso base con la trasposizione in ambiente informatizzato degli esercizi del corso.

III° FASE Usare EXCEL per risolvere problemi di Matematica Finanziaria più complessi.

### **PROPEDEUTICITÀ**

Aver sostenuto Esame di Matematica Finanziaria.

### **TESTI**

Prima dell'inizio del corso sarà comunicato il materiale di riferimento del corso, in tutte le sue fasi.

### **METODO DI INSEGNAMENTO**

Lezioni frontali in aula informatizzata.

### **ESAMI E CRITERI DI VALUTAZIONE**

L'esame consiste in una prova pratica in aula informatizzata e commento dell'elaborato.

### **RIFERIMENTI A PRECEDENTI ANNI ACCADEMICI**

Per queste informazioni inviare E-Mail al titolare del corso o chiedere in Segreteria Didattica.

### **MATERIALE DIDATTICO ED ULTERIORI INFORMAZIONI**

Sul sito web dei corsi di Laurea di Economia viene reso disponibile eventuale materiale didattico e sono inoltre reperibili le informazioni relative a date, orari e aule delle lezioni, agli appelli d'esame, agli avvisi del docente e ai suoi dati personali compresi i recapiti telefonici e di posta elettronica.