

AVVISO - Procedura esami

Si informano gli studenti che **contrariamente a quanto riportato nel syllabus (<http://www.dei.unict.it/corsi/lm-77-fin/insegnamenti/?cod=12496>) l'esame di profitto del corso di Econometria Applicata**, ferme restando le disposizioni circa l'elaborato scritto, **non comprenderà una prova scritta. La prova scritta sarà sostituita da un esame orale per via telematica tramite la piattaforma TEAMS** in considerazione delle nuove disposizioni contenute nell'art. 7 del DR 783 del 12/3/2020 e dei decreti e ordinanze successivamente intervenute.

Alla luce della modifica di cui sopra, quindi, **la verifica del raggiungimento degli obiettivi formativi del corso avverrà attraverso un elaborato scritto e un esame orale.**

L'elaborato scritto può consistere nella stima econometrica di un modello, concordato col docente, oppure, nello svolgimento di tre "Esercizi empirici" proposti dai libri di testo indicati e scelti dallo studente in tre Capitoli differenti dello stesso libro (fra quelli non svolti a lezione). **L'elaborato dovrà essere caricato sulla relativa sezione ("Attività") della piattaforma TEAMS** entro la data di svolgimento della prova orale.

L'esame orale verterà su tutti gli argomenti trattati durante il corso. Si ricorda che, per disposizioni comuni a tutto l'Ateneo, **lo studente deve tenere pronto un documento di identità da mostrare al docente prima dell'inizio dell'esame e scegliere uno spazio silenzioso, illuminato e decoroso da cui effettuare il collegamento. Durante l'esame lo studente terrà lo sguardo fisso sulla webcam senza mai spegnerla e non potrà usare appunti, libri o note né indossare auricolari e che in qualunque momento il docente potrà chiedere di muovere la telecamera per accertare che lo studente sia solo.**

Le due componenti della verifica dell'apprendimento (elaborato scritto ed esame orale) avranno uguale peso nella determinazione del voto finale. L'elaborato verrà valutato secondo i seguenti criteri: presentazione generale, struttura linguistica, uso appropriato dei termini tecnici propri della disciplina, costruzione del testo, analisi critica del materiale utilizzato e uso appropriato delle risorse informatiche. Durante l'esame orale verrà valutata la pertinenza delle risposte rispetto alle domande formulate, la qualità dei contenuti, la capacità di collegamento con altri temi oggetto del programma, la capacità di riportare esempi, la proprietà di linguaggio tecnico e la capacità espressiva complessiva dello studente.

Catania, 03/04/2020



(Prof. Gianpiero Torrisi)