

**REGOLAMENTO DIDATTICO DEL CORSO DI LAUREA IN
SCIENZE ECONOMICHE E DELLE ORGANIZZAZIONI AZIENDALI
(Classe: L-18)**

**ART. 1
Obiettivi formativi**

In conformità con gli obiettivi formativi della classe di appartenenza, il Corso si propone di formare laureati in grado di rispondere alla crescente domanda di figure professionali idonee a svolgere funzioni executive e di middle management all'interno di imprese operanti nella moderna società tecnologica e in mercati globalizzati. Il percorso formativo è articolato in modo da fornire solide conoscenze di base nelle aree economico-aziendale, giuridica e matematico-statistica e competenze specialistiche inerenti la digital economy. In particolare, durante il percorso di studi sono oggetto di approfondimento i nuovi scenari dell'economia globale e delle reti, le caratteristiche strutturali e manageriali delle imprese innovative, nonché le tecniche e gli strumenti per la gestione delle relazioni con i mercati e con la società in genere attraverso i media sociali e digitali. Una particolare attenzione è dedicata all'interazione tra digitalizzazione e internazionalizzazione, nella consapevolezza che i media digitali e l'e-commerce rappresentano e rappresenteranno sempre di più in futuro il principale tramite per l'accesso e il presidio dei mercati esteri, in particolare da parte delle PMI. In tale ottica, il Corso mira a sviluppare due principali profili professionali: l'esperto della gestione aziendale e l'esperto dei processi di internazionalizzazione delle imprese.

I laureati potranno occupare posizioni di responsabilità in azienda oppure esercitare, dopo aver acquisito i prescritti requisiti di legge, le libere professioni dell'area economica, in particolare quella di revisore ed esperto contabile. La struttura del Corso si presta altresì alla prosecuzione degli studi magistrali, in particolare nelle classi di laurea attinenti all'economia e alla gestione delle imprese a vocazione internazionale.

**ART. 2
Elenco degli insegnamenti**

1	Microeconomia e web economy	SECS-P/01	9
2	Economia digitale e mercato del lavoro	SECS-P/01	9
3	Gestione dell'innovazione e digital transformation	SECS-P/01	6
4	Macroeconomia e politica economica	SECS-P/02	9
5	Storia comparata del pensiero economico	SECS-P/04	6
6	Economia aziendale	SECS-P/07	12
7	Contabilità e bilancio	SECS-P/07	12
8	Pianificazione e controllo di gestione	SECS-P/07	6
9	Management d'impresa e digital business	SECS-P/08	9
10	Digital marketing	SECS-P/08	6
11	Comunicazione digitale e social media	SECS-P/08	6
12	Finanza aziendale ed e-payment	SECS-P/11	9
13	Diritto privato	IUS/01	9
14	Diritto commerciale e proprietà intellettuale	IUS/04	12

15	Diritto amministrativo e tributario oppure Diritto costituzionale italiano e comparato	IUS/10 oppure IUS/21	9
16	Statistica per il marketing	SECS-S/01	9
17	Matematica generale e finanziaria	SECS-S/06	10
18	Algebra lineare e ricerca operativa	MAT/02	6
19	Lingua inglese	L-LIN/12	6

ART. 3

Tipologie delle forme didattiche

La forma didattica adottata è quella della lezione frontale. Eventuali ulteriori informazioni saranno rese note annualmente nella Guida dello Studente.

Le attività formative si concludono con un esame con votazioni in trentesimi. L'esame è sempre individuale ed ha luogo in condizioni che garantiscono l'approfondimento e l'equità della valutazione in rapporto con l'insegnamento e con quanto esplicitamente richiesto ai fini della prova.

Le modalità di svolgimento delle verifiche sono stabilite annualmente dal docente titolare del relativo insegnamento e rese note agli studenti all'inizio delle lezioni.

ART. 4

Attività a scelta dello studente

Agli studenti viene garantita libertà di scelta, per un totale di 12 CFU, tra tutti gli insegnamenti attivati nell'Ateneo, consentendo anche l'acquisizione di ulteriori crediti formativi nelle discipline di base e caratterizzanti.

ART. 5

Altre attività formative

Ai sensi dell'art. 10, comma 5, lettere c, d, e del D.M. 270/2004, l'ordinamento del corso di studio attribuisce 2 CFU ad attività formative destinate all'acquisizione di competenze informatiche, 3 CFU allo svolgimento di tirocini e 3 CFU per la prova finale.

ART. 6

Prova finale

La prova finale, cui vengono attribuiti 3 CFU, consiste nella esposizione orale e nella discussione di un elaborato scritto, preparato dallo studente, dedicato ad un tema avanzato, sotto la supervisione di un relatore.

La prova finale verifica la capacità critica e la maturità intellettuale del laureato e, in particolare, la capacità di rapportarsi a contesti economici e aziendali.

ART. 7
Requisiti di ammissione

Per essere ammessi al Corso di laurea è necessario il possesso di Diploma di scuola secondaria di secondo grado di durata quinquennale o altro titolo di studio conseguito all'estero riconosciuto idoneo, nonché di Diploma di scuola secondaria di secondo grado di durata quadriennale e del relativo anno integrativo. Coloro che sono in possesso di Diploma di scuola secondaria di secondo grado di durata quadriennale, senza anno integrativo, dovranno colmare un debito formativo aggiuntivo definito dalla Facoltà, il cui mancato superamento nel primo anno comporterà, nell'anno accademico successivo, l'iscrizione al primo anno come ripetenti, ferma restando la necessità di superare la prova di verifica delle conoscenze.

Nel rispetto dei principi definiti dall'art. 6 del D.M. 270/2004, tutti gli studenti debbono sostenere una prova di verifica delle conoscenze secondo le modalità fissate dalla Facoltà. Nei casi in cui la preparazione risultasse lacunosa, verranno individuati interventi formativi aggiuntivi.

ART. 8
Trasferimento da altri corsi di studio

I CFU acquisiti sono riconoscibili dal Consiglio del Corso di studi fino a concorrenza dei crediti dello stesso settore scientifico disciplinare previsti dall'ordinamento didattico del Corso.

ART. 9
Attività di ricerca

A supporto delle attività formative, ciascun docente svolge attività di ricerca nell'ambito del settore scientifico disciplinare di appartenenza e ne relaziona la Facoltà secondo quanto previsto dalla normativa vigente.