



Articolazione della didattica online – Coorte 2020-21

Come previsto dalle Linee Guida ministeriali, ciascuno degli insegnamenti inseriti nel piano dell'offerta formativa del corso di studio è articolato in **Didattica Erogativa (DE)** e in **Didattica Interattiva (DI)**.

La **didattica erogativa** è realizzata attraverso l'erogazione di lezioni tenute dai docenti titolari dei diversi insegnamenti. Le lezioni, anche nei casi in cui si svolgono in aula fisica, sono fruibili on-line dagli studenti, in diretta streaming e mediante videoregistrazioni disponibili on demand accedendo alla piattaforma didattica del corso di studio.

La didattica erogativa viene inoltre garantita attraverso pacchetti multimediali fruibili attraverso la piattaforma e-learning del CdS. I pacchetti possono includere video-registrazioni, schermate composte da testo e audio, glossari e questionari di autovalutazione.

La didattica interattiva comprende differenti tipologie di attività tra cui:

- Interazioni in chat e attraverso forum tematici attivati in piattaforma;
- Incontri in aula virtuale con i docenti e/o i tutor didattici per approfondimenti tematici, esercitazioni o lavori di gruppo;
- Assegnazione di e-tivity attraverso la piattaforma online (risoluzione di problemi/casi/esercizi, sviluppo di project work, redazione di report) e rilascio di feedback individuali o collettivi sui prodotti consegnati.

Nella tabella di seguito riportata viene indicato per ogni insegnamento il numero delle ore attribuite alla DI e alla DE.

Per il dettaglio sull'organizzazione della didattica relativa a ciascun insegnamento si rimanda alle schede descrittive, consultabili al seguente link [Guida online](#).

Le schede contengono la descrizione degli obiettivi e dei risultati di apprendimento, le metodologie didattiche e le modalità di valutazione previste.





I ANNO (A.A. 2020-21)

Semestre*	INSEGNAMENTO	SSD	TAF	CFU	Ore DE	Ore DI	Ore totali
1°	Logica e teoria dell'argomentazione	M-FIL/02	B	12	30	30	60
1°	Laboratorio di scrittura	M-FIL/05	F	3	20	10	30
1°	Teoria dei linguaggi e della comunicazione	M-FIL/05	A	12	30	30	60
1° e 2°	Linguaggi del cinema, della televisione e dei new media	L-ART/06	B	12	30	30	60
2°	Informatica e Content Management System (CMS)	INF/01	A	6	15	15	30
2°	Lingua Inglese	L-LIN/12	A	12	30	30	60
2°	Laboratorio di comunicazione giornalistica online	M-FIL/05	F	3	20	10	30

II ANNO (A.A. 2021-22)

Semestre*	INSEGNAMENTO	SSD	TAF	CFU	Ore DE	Ore DI	Ore totali
1°	Lingua spagnola	L-LIN/07	C	6	15	15	30
1°	Fondamenti di automazione e programmazione	INF/01	A	6	15	15	30
1°	Sociologia generale	SPS/07	A	6	15	15	30
1°	Comunicazione pubblica	M-PSI/05	B	6	15	15	30
2°	Psicologia sociale della comunicazione	SPS/08					
1° e 2°	Filosofia della mente e Intelligenza artificiale	M-FIL/01	C	12	30	30	60
1° e 2°	Sociologia dei processi culturali e comunicativi	SPS/08	A	12	30	30	60
1°	Composizione ed elaborazione dei testi	L-FIL-LET/12	A	12	30	30	60
2°	Scrittura per i media digitali						

III ANNO (A.A. 2022-2023)

Semestre*	INSEGNAMENTO	SSD	TAF	CFU	Ore DE	Ore DI	Ore totali
1°	Storia delle scienze e delle tecniche	M-STO/05	B	12	30	30	60
1°	Marketing e comunicazione di impresa	SPS/08	B	6	15	15	30
2°	Comunicazione pubblicitaria						
2°	Tecnologia dell'elaborazione multimediale e dei linguaggi visuali	ING-INF/05	B	6	15	15	30
2°	Metodi e tecniche della rappresentazione grafica	ICAR/17	B	6	15	15	30
	A scelta dello studente		D	12			
	Stages		F	10			250
	Conoscenza della lingua straniera		E	2			
	Prova finale		E	6			

*La dislocazione degli insegnamenti nei semestri potrebbe subire variazioni

Legenda

SSD	Settore Scientifico Disciplinare	
CFU	Crediti formativi universitari	
TAF	Tipologia attività formativa	
A	Attività di base	
B	Attività caratterizzanti	
C	Attività affini o integrative	
D	Attività a scelta dello studente	
E	Attività per la conoscenza di una lingua straniera e per la prova finale	
F	Altre attività	Altre conoscenze utili per l'inserimento nel mondo del lavoro





	Tirocini e Stage
--	------------------

PROPEDEUTICITA'

La propedeuticità indica la successione temporale e logica degli insegnamenti.

Vincola la possibilità di affrontare un esame al preventivo superamento di uno o più esami previsti dal Piano di Studi.

<i>NON SI PUO' SOSTENERE</i>	<i>SE NON SI E' SOSTENUTO</i>
Fondamenti di automazione e programmazione	Informatica e Content Management System (CMS)
Laboratorio di comunicazione giornalistica online	Laboratorio di scrittura

