

A.A. 2022/2023 - I CORSI DI STUDIO VALUTATI DAGLI STUDENTI

Risultati del questionario dell'opinione degli studenti sulla didattica erogata

Università
Ca'Foscari
Venezia

Corso di Laurea:	Corso di Studi:	Dipartimento:
II° livello	EM15 - Economics, Finance and Sustainability	Dipartimento di Economia (DE)

Grado di soddisfazione complessiva per l'insegnamento frequentato:

Il Grado di soddisfazione complessiva per l'insegnamento frequentato rappresenta la votazione media espressa dagli studenti frequentanti alla corrispondente domanda del questionario:
"E' complessivamente soddisfatto di come è stato svolto questo insegnamento?"

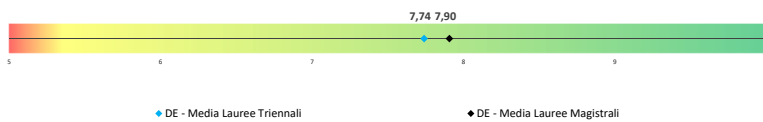
NOTE:

- a La scala di misura è ordinale con valori che possono andare da 1 a 10.
b Per studenti frequentanti, in questa sede, si intendono gli studenti che hanno dichiarato di aver partecipato alle lezioni per almeno il 50%.

Numero di risposte valide:

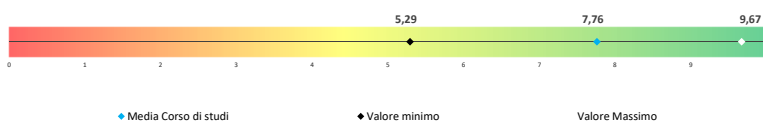
Il Numero di risposte valide per l'insegnamento frequentato rappresenta il numero di studenti che alla corrispondente domanda del questionario:
"Hai partecipato alle lezioni di questo insegnamento o modulo (complessivamente a distanza e in presenza) e con quale frequenza?"
hanno risposto:
"Sì, in questo anno accademico, per almeno il 50% delle lezioni"

Grado di soddisfazione complessiva per l'insegnamento per il Dipartimento di Economia (DE)



Dipartimento di Economia (DE)	Grado di soddisfazione complessiva per l'insegnamento	Numero di risposte valide
DE - Media Lauree Triennali	7,74	16270
DE - Media Lauree Magistrali	7,90	6866
DE - Media Triennali e Magistrali	7,83	23136

Grado di soddisfazione complessiva per l'insegnamento per EM15



Riepilogo EM15	Grado di soddisfazione complessiva per l'insegnamento	Numero di risposte valide
Media Corso di studi	7,76	38
Valore minimo	5,29	7
Valore Massimo	9,67	161
N° di insegnamenti	39	39

Codice insegnamento	Denominazione dell'insegnamento	Grado di soddisfazione complessiva per l'insegnamento	Numero di risposte valide
EM1506	ADVANCED CORPORATE FINANCE	8,52	39
EM1503	ADVANCED CORPORATE FINANCE AND SUSTAINABLE CORPORATE STRATEGY	8,78	35
EM1504	ADVANCED INSTRUMENTS FOR SUSTAINABLE FINANCE AND IMPACT FINANCING	5,43	60
EM2086	ADVANCED INSURANCE AND ACTUARIAL METHODS	6,43	72
EM2005	ADVANCED PUBLIC ECONOMICS	8,71	7
EM2Q09	BEHAVIOURAL ECONOMICS	8,57	24
EM2084	BEHAVIOURAL FINANCE	8,67	24
EM2095	CLIMATE CHANGE AND FINANCE: METRICS TO ASSESS RISKS AND OPPORTUNITIES	7,22	12
EM2057	COMMODITY MARKETS	7,37	61
EM2079	COMPETITION LAW	8,67	11
EM2082	COMPUTATIONAL FINANCE LAB	8,16	19
EM2089	CORPORATE BANKING AND CREDIT ANALYSIS	6,75	161
EM5022	DERIVATIVES AND INSURANCE	7,33	74
EM2008	ECONOMETRICS	6,96	74
EM2Q05	ECONOMETRICS (Doc. 1)	8,00	8
EM2Q05	ECONOMETRICS (Doc. 2)	8,06	20
EM2097	ECONOMICS OF INEQUALITY	7,29	11
EM1402	ECONOMICS OF RISK AND AGENT BEHAVIOUR	7,74	82
EM5021	FINANCIAL ECONOMICS (Doc. 1)	7,84	70
EM5021	FINANCIAL ECONOMICS (Doc. 2)	8,38	71
EM1502	FINANCIAL REPORTING	7,82	15
EM2094	FINTECH REGULATION AND FINANCIAL INNOVATION	9,67	18

EM2091	FINTECH: TECHNOLOGY FOR FINANCE AND INSURANCE	7,86	7
EM5024	INTERNATIONAL FINANCIAL REGULATION	8,25	21
EM2Q02	MACROECONOMICS 1	8,65	38
EM2Q04	MACROECONOMICS 2	8,55	22
EM2Q01	MICROECONOMICS 1 (Doc. 1)	7,05	44
EM2Q01	MICROECONOMICS 1 (Doc. 2)	5,65	28
EM2Q03	MICROECONOMICS 2	5,29	20
EM2Q12	OPTIMIZATION	7,93	42
EM1516	POLITICAL ECONOMY	9,13	8
EM2Q11	PROBABILITY THEORY	8,12	43
EM2053	PROFESSIONAL ENGLISH	9,10	20
EM2099	R CODING AND FINANCE ANALYTICS	7,94	17
EM5027	RISK MEASUREMENT	7,29	40
EM1505	STATISTICAL MODELS AND METHODS FOR FINANCE (Doc. 1)	8,26	43
EM1505	STATISTICAL MODELS AND METHODS FOR FINANCE (Doc. 2)	6,96	42
EM5025	STOCHASTIC CALCULUS FOR FINANCE	7,64	50
EM1501	THE ECONOMICS OF CLIMATE CHANGE	6,52	40