

Questionari opinione degli studenti sulla didattica
Anno accademico 2019/2020

Corso di Laurea II° livello
Corso di Studio CM12 - Scienze e Tecnologie dei Bio e Nanomateriali



Università
Ca'Foscari
Venezia

Grado di soddisfazione complessiva per l'insegnamento frequentato:

si tratta della media dei giudizi espressi dagli studenti frequentanti relativamente alla seguente domanda del questionario:

"E' complessivamente soddisfatto di come è stato svolto questo insegnamento?"

NOTE: La scala di misura è ordinale con valori che possono andare da 1 a 10.

Dipartimento di Scienze Molecolari e Nanosistemi

Grado di soddisfazione complessiva per
l'insegnamento

DSMN - Media Lauree Magistrali:	7,99
DSMN - Media Lauree Triennali:	7,58
DSMN - Media Triennali e Magistrali:	7,76

Codice insegnamento	Denominazione insegnamento		Grado di soddisfazione complessiva per l'insegnamento
AM0006	COMPETENCY LAB	Doc. 1	9,32
AM0006	COMPETENCY LAB	Doc. 2	9,55
CM0515	EXPERIMENTAL DESIGN AND STATISTICS		8,67
CM1301	APPLICATIONS OF NANO AND BIOTECHNOLOGY		8,00
CM1304	FUNDAMENTALS OF SPECTROSCOPY		7,17
CM1327	MICROSCOPY AND STRUCTURAL CHARACTERIZATION TECHNIQUES		8,08
CM1334	MATHEMATICAL METHODS FOR PHYSICS		6,68
CM1335	CONDENSED MATTER PHYSICS		6,18
CM1374	NANO-BIOMATERIALS AND LABORATORY		7,80
CM1375	COLLOIDS AND INTERFACES	Doc. 1	7,60
CM1375	COLLOIDS AND INTERFACES	Doc. 2	8,50
CM1400	CHEMICAL BIOLOGY		8,14
CM1401	BIOMACROMOLECULAR ENGINEERING		8,67
CM1403	NANOMATERIALS CHEMISTRY AND LABORATORY		8,60
CM1406	FUNDAMENTALS OF NANOTECHNOLOGY		8,13
CM1424	SHORT COURSE IN MOLECULAR BIOLOGY		7,76
CM1425	MICROBIOLOGY		7,00
Media Corso di Studio			7,99
Valore minimo			6,18
Valore massimo			9,55
N° di insegnamenti			17