

Questionari opinione degli studenti sulla didattica  
Anno accademico 2020/2021

Corso di Laurea: II° livello  
Corso di Studio: CM12 - SCIENCE AND TECHNOLOGY OF BIO AND NANOMATERIALS



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.

Grado di soddisfazione complessiva per  
l'insegnamento

Dipartimento di Scienze Molecolari e Nanosistemi

DSMN - Media Lauree Magistrali:	8,41
DSMN - Media Lauree Triennali:	7,97
DSMN - Media Triennali e Magistrali:	8,14

Codice insegnamento	Denominazione insegnamento		Grado di soddisfazione complessiva per l'insegnamento
AM0006	COMPETENCY LAB	Doc. 1	9,18
AM0006	COMPETENCY LAB	Doc. 2	9,54
CM1301	APPLICATIONS OF NANO AND BIOTECHNOLOGY		8,80
CM1304	FUNDAMENTALS OF SPECTROSCOPY		7,55
CM1309	NANOMATERIALS CHEMISTRY AND LABORATORY		8,93
CM1311	MATHEMATICAL METHODS FOR PHYSICS		8,86
CM1312	INTRODUCTION TO NANOSYNTHESIS, NANOMATERIALS AND OXIDE-BASED BIOMATERIALS		8,50
CM1327	MICROSCOPY AND STRUCTURAL CHARACTERIZATION TECHNIQUES		8,69
CM1335	CONDENSED MATTER PHYSICS		8,09
CM1375	COLLOIDS AND INTERFACES	Doc. 1	7,77
CM1375	COLLOIDS AND INTERFACES	Doc. 2	8,27
CM1401	BIOMACROMOLECULAR ENGINEERING		9,64
CM1404	NANO-BIOMATERIALS AND LABORATORY		9,00
CM1406	FUNDAMENTALS OF NANOTECHNOLOGY		9,52
			<b>Media Corso di Studio</b>
			8,74
			<b>Valore minimo</b>
			7,55
			<b>Valore massimo</b>
			9,64
			<b>N° di insegnamenti</b>
			14