

Questionari opinione degli studenti sulla didattica
Anno accademico 2020/2021

Corso di Laurea: 1° livello
Corso di Studio: CT7 - CHIMICA E TECNOLOGIE SOSTENIBILI



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:	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	
CT0018	CHIMICA ANALITICA STRUMENTALE E LABORATORIO	Doc. 1	7,88	
CT0018	CHIMICA ANALITICA STRUMENTALE E LABORATORIO	Doc. 2	7,41	
CT0040	CHIMICA FISICA 1 E LABORATORIO	Doc. 1	6,28	
CT0040	CHIMICA FISICA 1 E LABORATORIO	Doc. 2	7,55	
CT0055	CHIMICA ORGANICA 2 E LABORATORIO	Doc. 1	7,84	
CT0055	CHIMICA ORGANICA 2 E LABORATORIO	Doc. 2	8,45	
CT0060	CHIMICA VERDE		8,22	
CT0332	CHIMICA GENERALE E LABORATORIO	Doc. 1	8,06	
CT0332	CHIMICA GENERALE E LABORATORIO	Doc. 2	8,79	
CT0333	CHIMICA ORGANICA 1 E LABORATORIO		8,41	
CT0334	CHIMICA ANALITICA E LABORATORIO		8,76	
CT0349	FISICA GENERALE 2		7,25	
CT0351	CHIMICA INORGANICA E LABORATORIO		7,52	
CT0352	SPETTROSCOPIA ED ESERCITAZIONI		9,00	
CT0354	SICUREZZA DI LABORATORI ED IMPIANTI		8,73	
CT0358	FORMULAZIONI		7,50	
CT0397	INDUSTRIA DEI COLORANTI E DEI PIGMENTI		7,17	
CT0400	CHIMICA E TECNOLOGIA DEGLI ADDITIVI PER L'EDILIZIA		8,71	
CT0417	CHIMICA FISICA 2		8,57	
CT0418	PROPAGAZIONE DI ONDE NEI MATERIALI E LABORATORIO		10,00	
CT0490	METODI DI CARATTERIZZAZIONE DI MOLECOLE ORGANICHE		7,78	
CT0502	ISTITUZIONI DI MATEMATICA CON ESERCITAZIONI-2		8,21	
CT0516	PROCESSI SOSTENIBILI E CATALISI		7,80	
CT0518	PRINCIPI DI BIOTECNOLOGIA		8,89	
CT0520	POLIMERI		7,22	
CT0521	CHIMICA INDUSTRIALE 1 E LABORATORIO		6,18	
CT0522	ISTITUZIONI DI MATEMATICA CON ESERCITAZIONI - 1		8,02	
CT0523	FISICA GENERALE 1 E LABORATORIO		8,13	
CT0527	BIOCHIMICA		7,31	
CT0528	ANALISI DATI		8,63	
CT0534	MICROBIOLOGIA		6,92	
CT0557	PRINCIPI DI ECONOMIA AZIENDALE		8,46	
			Media Corso di Studio	7,99
			Valore minimo	6,18
			Valore massimo	10,00
			N° di insegnamenti	32