

Questionari opinione degli studenti sulla didattica
Anno accademico 2018/2019

Corso di Laurea II° livello
Corso di Studio CM60 - Conservation Science and Technology for Cultural Heritage



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:

a. scala punteggio da 1 a 4

b. opzioni di risposta alle domande:

Voti negativi: 1 = decisamente No, 2 = più No che Sì Voti positivi: 3 = più Sì che No, 4 = decisamente Sì

Media giudizi docente:

si tratta della media dei giudizi espressi dagli studenti* relativamente ai seguenti quesiti del questionario, ascrivibili all'attività svolta effettivamente dal docente:

- 1- "Le modalità di esame sono state definite in modo chiaro?"
- 2- "Gli orari di svolgimento di lezioni, esercitazioni e altre eventuali attività didattiche sono rispettati?"
- 3- "Il docente stimola / motiva l'interesse verso la disciplina?"
- 4- "Il docente espone gli argomenti in modo chiaro?"
- 5- "L'insegnamento è stato svolto in maniera coerente con quanto dichiarato sul sito Web del corso di studio?"
- 6- "Il docente è reperibile per chiarimenti e spiegazioni?"

* I quesiti ai punti 2, 3, 4 e 5 comprendono le compilazioni effettuate solamente dagli studenti frequentanti. I quesiti ai punti 1 e 6 comprendono le risposte sia degli studenti frequentanti che non frequentanti

Dipartimento di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica

	Grado di soddisfazione complessiva per l'insegnamento	Grado di soddisfazione per l'attività svolta dal docente
DAIS - Media Lauree Magistrali:	3,28	3,51
DAIS - Media Lauree Triennali:	3,19	3,40
DAIS - Media Triennali e Magistrali:	3,23	3,45

Codice insegnamento	Denominazione insegnamento		Grado di soddisfazione complessiva per l'insegnamento	Grado di soddisfazione per l'attività svolta dal docente
AM0006	COMPETENCY LAB	Doc. 1	3,80	3,90
AM0006	COMPETENCY LAB	Doc. 2	3,83	3,91
CM0506	ANALYTICAL METHODS AND APPLICATIONS WITH LAB	Doc. 1	3,29	3,56
CM0506	ANALYTICAL METHODS AND APPLICATIONS WITH LAB	Doc. 2	3,25	3,54
CM0507	INNOVATIVE MATERIALS FOR THE CONSERVATION		2,30	3,20
CM0509	CHEMICAL METHODS AND TECHNOLOGIES FOR CULTURAL HERITAGE MATERIALS		3,50	3,59
CM0510	ADVANCED PHYSICAL METHODS		2,83	3,19
CM0513	RESEARCH METHODS FOR ARCHAEOLOGY		3,60	3,85
CM0514	SCIENTIFIC STRATEGIES FOR THE RESTORATION AND CONSERVATION OF CULTURAL HERITAGE		3,11	3,25
CM0515	EXPERIMENTAL DESIGN AND STATISTICS		2,78	3,33
CM0516	ECOLOGY AND SUSTAINABILITY FOR CULTURAL HERITAGE		3,44	3,79
			Media Corso di Studio	3,25
			Valore minimo	2,30
			Valore massimo	3,83
			N° di insegnamenti	11