



Verbale dei lavori della Commissione valutatrice per i SSD CHIM/01, CHIM/02, CHIM/06, CHIM/08, CHIM/10
Bando di selezione pubblica per l'attribuzione a titolo oneroso di n. 25 incarichi di tutor presso i Corsi di Laurea Triennale della Facoltà di Biologia e Farmacia – Anno Accademico 2023/2024 – II Semestre
Rep. n. 18 del 24.01.2024

Il giorno 16/02/2024, alle ore 11.00, si riunisce in modalità telematica sulla piattaforma Microsoft Teams, la Commissione nominata ai sensi dell'art. 10, del Regolamento di Ateneo per il conferimento di incarichi di insegnamento, di didattica integrativa e tutorato didattico, dal Presidente della Facoltà di Biologia e Farmacia (rep. n. 25 del 06.02.2024) al fine di procedere alla valutazione dei titoli dei candidati per i seguenti incarichi di tutorato:

Corso di Laurea in Biotecnologie - Curriculum Farmaceutico

Tutor Insegnamento	SSD	N. Incarichi	Ore	Lauree richieste
Chimica Fisica con Laboratorio	CHIM/02	1	24	Laurea Magistrale in Chimica (classe LM-54), Laurea Magistrale in CTF o in Farmacia (classe LM-13), o equipollenti

Corso di Laurea in Scienze Ambientali e Naturali

Tutor Insegnamento	SSD	N. Incarichi	Ore	Lauree richieste
Rischio Atmosferico (Modulo) – Corso integrato di Rischio Ambientale	CHIM/01	1	10	Laurea Magistrale in Chimica (classe LM-54), o equipollenti

Corso di Laurea in Scienze Tossicologiche e Controllo di Qualità

Tutor Insegnamento	SSD	N. Incarichi	Ore	Lauree richieste
Chimica Organica	CHIM/06	1	20	Laurea Magistrale in Chimica (classe LM-54), Laurea Magistrale in CTF o in Farmacia (Classe LM-13), o equipollenti)
Fondamenti di Controllo di Qualità	CHIM/10	1	10	Laurea Triennale in Tossicologia/STCQ (classe L-29), Laurea Magistrale in Chimica (classe LM-54), Laurea Magistrale in CTF o Farmacia,



				(classe LM-13), o equipollenti
Laboratorio di Analisi Chimica Tossicologica (Modulo) - (Codocenza) Corso integrato di Laboratorio di Analisi Chimica Tossicologica e Controllo di Qualità e Analisi Strumentale	CHIM/08	1	20	Laurea Triennale in Tossicologia/STCQ (classe L-29), Laurea Magistrale in Chimica (classe LM-54), Laurea Magistrale in CTF o Farmacia (classe LM-13), o equipollenti

Sono considerate valide ai fini dell'accesso le Lauree specialistiche conseguite ai sensi del D.M. 509/1999 e i Diplomi di laurea conseguiti secondo l'ordinamento previgente al D.M. 509/1999, purché equipollenti alle lauree magistrali indicate in tabella per ciascun insegnamento.

La Commissione è composta dai professori:
Presidente, prof. Andrea Salis
Segretario, prof. Francesco Secci
Componente, dott. Matteo Tonezzer

La Commissione procede all'esame del bando di selezione, ed in particolare agli art. 1, 3 e 5.

OMISSIS

La Commissione procede ad analizzare le domande trasmesse dalla Facoltà di Biologia e Farmacia.

OMISSIS

Valutati i titoli dei candidati, sulla base dei criteri sopraindicati, sono assegnati i punteggi riportati nella tabella sottostante:

Insegnamento Chimica organica CdL STCQ SSD chim 06						
Candidato	Voto di laurea (Max 60 punti su 100)	Coerenza del percorso di studio (Max 5 punti su 100)	Valutazione alta formazione (Max 15 punti su 100)	Esperienza professionale (MAX 15 punti su 100)	Altri titoli (MAX 5 punti)	Punteggio totale
Cao Alba	54	3	0	0	0	57
Peretti Giuseppe	57.5	5	0	8.5	1	72
Stocchetti Sara	60	4	0	0	2.5	66.5

OMISSIS



Insegnamento Chimica fisica con Laboratorio CdL STCQ SSD chim 02						
Candidato	Voto di laurea (Max 60 punti su 100)	Coerenza del percorso di studio (Max 5 punti su 100)	Valutazione alta formazione (Max 15 punti su 100)	Esperienza professionale (MAX 15 punti su 100)	Altri titoli (MAX 5 punti)	Punteggio totale
Caddeo Elena	59.5	5	0	0	0	64.5
Cao Alba	54	4	0	0	0	58
Peretti Giuseppe	57.5	1	0	0	1	59.5
Farci Matteo	60	5	4	7.5	1	77.5

OMISSIS

Insegnamento Laboratorio analisi chimica tossicologica CdL STCQ SSD chim 08						
Candidato	Voto di laurea (Max 60 punti su 100)	Coerenza del percorso di studio (Max 5 punti su 100)	Valutazione alta formazione (Max 15 punti su 100)	Esperienza professionale (MAX 15 punti su 100)	Altri titoli (MAX 5 punti)	Punteggio totale
Caddeo Elena	59.5	2	0	0	0	61.5
Cao Alba	54	2	0	0	0	56
Peretti Giuseppe	57.5	5	0	1	1	64.5

OMISSIS



Insegnamento: Rischio Atmosferico CdL Sci Amb Nat SSD chim 01						
Candidato	Voto di laurea (Max 60 punti su 100)	Coerenza del percorso di studio (Max 5 punti su 100)	Valutazione alta formazione (Max 15 punti su 100)	Esperienza professionale (MAX 15 punti su 100)	Altri titoli (MAX 5 punti)	Punteggio totale
Caddeo Elena	59.5	2	0	0	0	61.5
Cao Alba	54	4	0	0	0	58
Fantasia Alessandra	53	3	0	7.5	5	70.5
Liscia Silvia	59	4	0	0	1	64

OMISSIS

Insegnamento Fondamenti di controllo di qualità CdL STCQ SSD chim 10						
Candidato	Voto di laurea (Max 60 punti su 100)	Coerenza del percorso di studio (Max 5 punti su 100)	Valutazione alta formazione (Max 15 punti su 100)	Esperienza professionale (MAX 15 punti su 100)	Altri titoli (MAX 5 punti)	Punteggio totale
Caddeo Elena	59.5	2	0	0	0	61.5
Cao Alba	54	2	0	0	0	56
Peretti Giuseppe	57.5	2	0	8.5	1	69

OMISSIS