



Approvazione atti e conferimento incarichi

Bando di selezione pubblica per l'attribuzione a titolo oneroso di n. 8 incarichi di tutor presso i corsi di laurea Triennale della Facoltà di Biologia e Farmacia - Anno Accademico 2024/2025 - I Semestre

Rep. n. 160 del 17.09.2024

SSD: BIO/06, BIO/16, CHIM/03, CHIM/10, MAT/03, MAT/07

IL PRESIDENTE

- VISTO** il vigente Statuto dell'Università degli Studi di Cagliari, emanato con D.R. n. 339 del 27.3.2012 e s.m.i.;
- VISTO** il vigente Regolamento di Ateneo per il conferimento di incarichi di insegnamento, di didattica integrativa e tutorato didattico approvato con D.R. 1115 del 07.12.2022;
- CONSIDERATO** che l'art. 10, comma 3, del suddetto Regolamento prevede che le graduatorie di merito per il conferimento di incarichi di tutorato siano approvate, congiuntamente agli atti della selezione, dal Presidente della Facoltà;
- VISTO** il bando di selezione rep. n. 160 del 17.09.2024, con il quale è stata indetta la selezione per l'assegnazione di n. 8 incarichi di tutor presso i Corsi di Laurea Triennale della Facoltà di Biologia e Farmacia, A.A. 2024/2025 - I semestre;
- VISTA** la disposizione del Presidente rep. n. 175 del 30.09.2024 concernente la nomina della Commissione giudicatrice della selezione pubblica per l'attribuzione dei suddetti incarichi di tutor;
- VISTI** gli atti della selezione per il conferimento degli incarichi in intestazione, trasmessi dalla Commissione valutatrice, e gli esiti pubblicati sul sito istituzionale in data 07.10.2024;
- ACCERTATA** la regolarità formale dei summenzionati atti;

DISPONE

ART. 1 - Sono approvati gli atti di espletamento della procedura selettiva di cui al bando sopraccitato nelle premesse della presente disposizione, relativi ai SSD BIO/06, BIO/16, CHIM/03, CHIM/10, MAT/03, MAT/07e ai CdL in Biologia, Biotecnologie - Curriculum Farmaceutico, Scienze Ambientali e Naturali e Scienze Tossicologiche e Controllo di Qualità per gli insegnamenti di seguito riportati:

CdL	Insegnamento	SSD	Ore
Biologia	Anatomia Umana – Corso integrato di Anatomia Umana e Comparata	BIO/16	36
Biologia	Laboratorio di Chimica PARI (MODULO) – Corso integrato di Chimica Generale ed Inorganica e Laboratorio di Chimica	CHIM/03	36
Biologia	Matematica e Statistica DISPARI	MAT/07	20
Biologia	Matematica e Statistica PARI	MAT/07	20



Biotechnologie - curriculum Farmaceutico	Chimica Generale (MODULO) – Corso integrato di Chimica Generale con Laboratorio	CHIM/03	35
Scienze Ambientali e Naturali	Anatomia Comparata	BIO/06	19
Scienze Tossicologiche e Controllo di Qualità	Matematica con Elementi di Statistica	MAT/03	13
Scienze Tossicologiche e Controllo di Qualità	Controllo di Qualità e Analisi strumentale (MODULO) – Corso integrato di Laboratorio di Analisi Chimica Tossicologica e Controllo di Qualità e Analisi Strumentale	CHIM/10	30

ART. 2 - Con riferimento alla procedura di cui all'art. 1 sono approvate le seguenti graduatorie di merito:

CdL	Insegnamento	Ore	Vincitore/Vincitrice Idoneo/idonea
Biologia	Anatomia Umana – Corso integrato di Anatomia Umana e Comparata	36	Porcedda Clara, 83 punti
			Ibba Antonella, 64 punti
			Ghiani Laura, 63,5 punti
			Zanza Eleonora, 62,5 punti
			Zedda Giorgia, 61 punti
			Herres Anna, 60 punti
Biologia	Laboratorio di Chimica PARI (MODULO) – Corso integrato di Chimica Generale ed Inorganica e Laboratorio di Chimica	36	Caboni Pietro, 68,5 punti
			Herres Anna, 60 punti
			Agus Elena, 58 punti
			Carta Silvia Assunta, 53 punti
Biologia	Matematica e Statistica DISPARI	20	Demuru Giuseppe, 70,5 punti
			Argiolas Simone, 64,5 punti
			Marras Francesca, 52 punti*
			Lodo Ricardo, 52 punti
			Pitzalis Matilde, 51 punti
			Mele Antonio, 45,5 punti
Biologia	Matematica e Statistica PARI	20	Demuru Giuseppe, 70,5 punti
			Argiolas Simone, 64,5 punti
			Marras Francesca, 52 punti*
			Lodo Ricardo, 52 punti
			Mele Antonio, 45,5 punti
Biotechnologie curriculum farmaceutico	Chimica Generale (MODULO) – Corso integrato di Chimica Generale con Laboratorio	35	Milia Jessica, 85 punti
			Herres Anna, 60 punti
Scienze Ambientali e Naturali	Anatomia Comparata	19	Ibba Antonella, 64 punti
			Zanza Eleonora, 63,5 punti
			Corriga Roberta, 63 punti
Scienze Tossicologiche e Controllo di Qualità	Matematica con Elementi di Statistica	13	Demuru Giuseppe, 70,5 punti
			Lodo Riccardo, 52 punti



			Pitzalis Matilde, 50 punti
Scienze Tossicologiche e Controllo di Qualità	Controllo di Qualità e Analisi strumentale (MODULO) – Corso integrato di Laboratorio di Analisi Chimica Tossicologica e Controllo di Qualità e Analisi Strumentale.	30	Arru Nicola, 69 punti
			Herres Anna, 60 punti
			Agus Elena, 58 punti

* La candidata precede per minore età anagrafica

ART. 3 - Gli incarichi di cui all'art. 2 saranno attribuiti ai/alle vincitori/vincitrici e in subordine agli/alle idonei/idonee sulla base di quanto previsto dal bando di selezione e dalla posizione utile nella relativa graduatoria di merito.

In caso di rinuncia dei/delle vincitori/vincitrici, l'incarico sarà conferito ad altro/altra idoneo/idonea, secondo l'ordine di graduatoria.

Il Presidente della Facoltà
Prof. Elio Maria Gioacchino Acquas
(Sottoscritto con firma digitale)