


Approvazione atti e conferimento incarichi

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

SSD: CHIM/01, CHIM/02, CHIM/06, CHIM/08, CHIM/10

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. 18 del 24.01.2024, con il quale è stata indetta la selezione per l'assegnazione di n. 25 incarichi di tutor presso i Corsi di Laurea Triennale della Facoltà di Biologia e Farmacia, A.A. 2023/2024 II semestre, tra cui 5 incarichi di tutor relativi ai SSD CHIM/01, CHIM/02, CHIM/06, CHIM/08, CHIM/10;
- VISTA** la disposizione del Presidente rep. n. 25 del 06.02.2024 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, ai sensi dell'art. 10 del summenzionato Regolamento di Ateneo per il conferimento di incarichi di insegnamento, di didattica integrativa e tutorato didattico, e gli esiti pubblicati sul sito istituzionale in data 29.02.2024;
- 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 CHIM/01, CHIM/02, CHIM/06, CHIM/08, CHIM/10 e ai CdL in Biotecnologie - Curriculum Farmaceutico, Scienze Ambientali e Naturali e Scienze Tossicologiche e Controllo di Qualità, per gli insegnamenti di seguito riportati:

CdL	Insegnamento	SSD	Ore
Biotecnologie - Curriculum Farmaceutico	Chimica Fisica con Laboratorio	CHIM/02	24



Scienze Ambientali e Naturali	Rischio Atmosferico (Modulo) – Corso integrato di Rischio Ambientale	CHIM/01	10
Scienze Tossicologiche e Controllo di Qualità	Chimica Organica	CHIM/06	20
Scienze Tossicologiche e Controllo di Qualità	Fondamenti di Controllo di Qualità	CHIM/10	10
Scienze Tossicologiche e Controllo di Qualità	Laboratorio di Analisi Chimica Tossicologica (Modulo) – Corso integrato di Laboratorio di Analisi Chimica Tossicologica e Controllo di Qualità e Analisi Strumentale	CHIM/08	20

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
Biotecnologie - Curriculum Farmaceutico	Chimica Fisica con Laboratorio	24	Farci Matteo, 77.5 punti
			Caddeo Elena, 64.5 punti
			Peretti Giuseppe, 59.5 punti
			Cao Alba, 58 punti
Scienze Ambientali e Naturali	Rischio Atmosferico (Modulo) – Corso integrato di Rischio Ambientale	10	Fantasia Alessandra, 70.5 punti
			Liscia Silvia, 64 punti
			Caddeo Elena, 61.5 punti
			Cao Alba, 58 punti
Scienze Tossicologiche e Controllo di Qualità	Chimica Organica	20	Peretti Giuseppe, 72 punti
			Stocchetti Sara, 66.5 punti
			Cao Alba, 57 punti
Scienze Tossicologiche e Controllo di Qualità	Fondamenti di Controllo di Qualità	10	Peretti Giuseppe, 69 punti
			Caddeo Elena, 61.5 punti
			Cao Alba, 56 punti
Scienze Tossicologiche e Controllo di Qualità	Laboratorio di Analisi Chimica Tossicologica (Modulo) – Corso integrato di Laboratorio di Analisi Chimica Tossicologica e Controllo di Qualità e Analisi Strumentale	20	Peretti Giuseppe, 64.5 punti
			Caddeo Elena, 61.5 punti
			Cao Alba, 56 punti

ART. 3 - Gli incarichi saranno attribuiti ai vincitori e in subordine agli idonei sulla base di quanto previsto dal bando di selezione e dalla posizione utile nella relativa graduatoria di merito.
In caso di rinuncia dei vincitori, l'incarico sarà conferito ad altro idoneo/a, secondo l'ordine di graduatoria.

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