

PROCEDURA SELETTIVA PER TITOLI E COLLOQUIO PER IL CONFERIMENTO DI UN ASSEGNO PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA PER IL SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE BIO/14 (TITOLO DELLA RICERCA GDNF come possibile target per una terapia neuroprotettiva nelle malattie neurodegenerative) PRESSO IL DIPARTIMENTO DI Neuroscienze e Riabilitazione BANDITO CON D.R. n. 944/2022, AFFISSO ALL'ALBO DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI FERRARA IL 28 giugno 2022

VERBALE N. 2

Il giorno 26-08-2022, alle ore 10:00 si è riunita la Commissione giudicatrice della procedura selettiva per il conferimento di un assegno per lo svolgimento di attività di ricerca per il settore scientifico-disciplinare BIO/14 (Titolo della ricerca: GDNF come possibile target per una terapia neuroprotettiva nelle malattie neurodegenerative) così composta:

Michele Simonato, professore ordinario presso l'Università di Ferrara
Silvia Zucchini, professore associato presso l'Università di Ferrara
Chiara Ruzza, ricercatore a tempo determinato presso l'Università di Ferrara

È stato designato Presidente il Prof. Michele SIMONATO
Le funzioni di Segretario sono state assunte dalla Prof.ssa Silvia ZUCCHINI

La Commissione, tenuto conto delle caratteristiche del colloquio, accerta la presenza in collegamento telematico su piattaforma Google Meet dei sottoelencati candidati, riconosciuti tramite esibizione del documento di identità:

- Dott.ssa Gretta Veronica Badillo Pazmay
- Dott.ssa Lucia Crippa

La Commissione ha proceduto ad esaminare gli stessi:

- Dott.ssa Gretta Veronica Badillo Pazmay
a cui sono poste le seguenti domande:
- Esposizione della propria storia personale relativa all'attività professionale e con specifico riferimento all'attività di ricerca svolta fino ad ora;
- Test comportamentali per studiare il fenotipo di modelli animali di malattie neurodegenerative;
- Problematiche relative al delivery di peptidi come GDNF nel sistema nervoso centrale (SNC);
- Malattie del SNC per le quali GDNF può rappresentare un interessante target terapeutico.

ed è stata poi valutata la conoscenza della lingua inglese.

Valutazione: punti 24/30

- Dott.ssa Lucia Crippa
a cui sono poste le seguenti domande:
- Esposizione della propria storia personale relativa all'attività professionale e con specifico riferimento all'attività di ricerca svolta fino ad ora;
- Modelli animali di malattie neurodegenerative;
- Strategie terapeutiche, con particolare riferimento alla terapia genica, per favorire un'adeguata supplementazione di fattori trofici come GDNF al SNC;
- Test comportamentali utili a studiare il fenotipo di modelli animali di malattie neurodegenerative.

ed è stata valutata la conoscenza della lingua inglese.

Valutazione: punti 30/30

Infine la Commissione ha attribuito a ciascun candidato i seguenti punteggi complessivi per titoli e colloquio per i candidati che hanno superato il colloquio con un punteggio uguale o superiore a 20/30:

- Dott.ssa Greta Veronica Badillo Pazmay.....punti 69/100
- Dott.ssa Lucia Crippapunti 71/100

L'esito della prova sarà comunicato ai candidati mediante pubblicazione on line di questo verbale.

Il presente verbale viene inviato al Rettore per i successivi adempimenti.

La riunione ha avuto termine alle ore 11:15.

LA COMMISSIONE

- Presidente: Prof. Michele SIMONATO
- Segretario: Prof.ssa Silvia ZUCCHINI
- Membri: Dott.ssa Chiara RUZZA