



UNIVERSITÀ DEL PIEMONTE ORIENTALE

DIVISIONE RISORSE

SETTORE RISORSE UMANE

Reclutamento e Concorsi

Via Duomo, 6 – 13100 Vercelli VC

Tel. 0161 261535-587 Fax 0161 210718

concorsi@uniupo.it

PROCEDURA SELETTIVA PUBBLICA, PER TITOLI E COLLOQUIO, PER IL RECLUTAMENTO, ART. 24 BIS DELLA LEGGE N. 240/2010, DI UN TECNOLOGO CON RAPPORTO DI LAVORO SUBORDINATO A TEMPO DETERMINATO, A TEMPO PIENO, DELLA DURATA DI 30 MESI PROROGABILI PER ULTERIORI 30 MESI, PER LE ATTIVITÀ DI SUPPORTO ALLA RICERCA FINALIZZATA ALLA MODULAZIONE FARMACOLOGICA DELLA NEUROPLASTICITA' PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE DEL FARMACO DELL'UNIVERSITÀ DEL PIEMONTE ORIENTALE, SEDE DI NOVARA

RIUNIONE PRELIMINARE del GIORNO 24/10/2019

La Commissione Giudicatrice della selezione in epigrafe, nominata con Decreto del Direttore Generale Rep. n. 1389/2019 del 03/10/2019 e così formata:

PRESIDENTE: Prof.ssa Mariagrazia Grilli in servizio presso Dipartimento di Scienze del Farmaco
COMPONENTE: Prof.ssa Michela Bosetti in servizio presso Dipartimento di Scienze del Farmaco
COMPONENTE: Prof. Dmitry Lim in servizio presso Dipartimento di Scienze del Farmaco
SEGRETARIO: Dott.ssa Alessandra Coloccini in servizio presso Dipartimento di Scienze del Farmaco
si riunisce, in modalità telematica, alle ore 10.30 del giorno 24 Ottobre 2019 per la riunione preliminare.

I componenti della Commissione preliminarmente dichiarano sotto la propria responsabilità l'assenza di situazioni di incompatibilità alla nomina in commissione ovvero:

- di non appartenere ad organi di direzione politica dell'Università del Piemonte Orientale (Consiglio di Amministrazione);
- di non ricoprire cariche politiche;
- di non essere rappresentanti sindacali o designati dalle confederazioni ed organizzazioni sindacali o dalle associazioni professionali;
- di non essere stati condannati, anche con sentenza non passata in giudicato, per i reati previsti dal Capo I, Titolo II del Libro II del Codice Penale.

La Commissione prende visione del bando di selezione e prende atto che:

- per la valutazione dei candidati si dispone di complessivi 40 punti; ai titoli non potrà essere attribuito un punteggio complessivo superiore a 10 punti.
- saranno considerati idonei, ai sensi del bando di selezione, i candidati che avranno ottenuto al colloquio un punteggio minimo di 21/30;

La commissione specifica che il colloquio è finalizzato a dimostrare le competenze richieste nel profilo. In particolare, la prova verterà sull'analisi di microscopia confocale e di interpretazione dei risultati, seguita da discussione dei dati tecnici con i membri della Commissione.

La commissione, inoltre, tenuto conto della necessità di accertare la conoscenza della lingua straniera inglese indicata nel bando e delle applicazioni informatiche più diffuse, stabilisce che:

- 1) Per l'accertamento della conoscenza della lingua straniera, i candidati svolgeranno una lettura e traduzione di un testo scientifico attinente la prova pratica;
- 2) l'accertamento delle conoscenze informatiche sarà contestuale alla prova di microscopia confocale perché le immagini di microscopia verranno acquisite ed analizzate al computer.

La Commissione per lo svolgimento dei colloqui stabilisce di predisporre n. 4 buste ognuna delle quali contenente n. 2 quesiti. I quesiti predisposti saranno sottoposti ai candidati chiusi in buste anonime, mediante estrazione a sorte.

La Commissione redige un modello di tabella di valutazione dei titoli (Allegato "1") approvato all'unanimità, che sarà utilizzato come modulo di valutazione.

La Commissione inoltre per la valutazione dei titoli rammenta quanto indicato dal bando con riferimento all'ammissione dei candidati in possesso di titolo di studio straniero: i candidati devono essere in possesso della dichiarazione di equivalenza del titolo accademico richiesto dal bando.

La Commissione REDATTI I CRITERI DI VALUTAZIONE, prende visione dell'elenco dei candidati ammessi alla selezione (come da elenco trasmesso via email in data 23/10/2019 dall'ufficio concorsi) ed accerta che risultano ammessi n. 2 candidati.

I componenti della Commissione, quindi dichiarano l'assenza di situazioni di incompatibilità ai sensi degli art. 51, 52 del codice di procedura civile.

La Commissione stabilisce in mesi (massimo 3 mesi) il termine massimo per la conclusione del procedimento di selezione; tale termine sarà comunicato ai candidati in sede di colloquio.

La seduta è tolta alle ore 11.50 del giorno 24/10/2019 e si aggiorna in data da definirsi per proseguire i lavori.

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

LA COMMISSIONE

IL PRESIDENTE prof.ssa Mariagrazia Grilli

IL COMPONENTE prof.ssa Michela Bosetti

IL COMPONENTE prof. Dmitry Lim

IL SEGRETARIO dott.ssa Alessandra Coloccini

PROCEDURA SELETTIVA PUBBLICA, PER TITOLI E COLLOQUIO, PER IL RECLUTAMENTO, ART. 24 BIS DELLA LEGGE N. 240/2010, DI UN TECNOLOGO CON RAPPORTO DI LAVORO SUBORDINATO A TEMPO DETERMINATO, A TEMPO PIENO, DELLA DURATA DI 30 MESI PROROGABILI PER ULTERIORI 30 MESI, PER LE ATTIVITÀ DI SUPPORTO ALLA RICERCA FINALIZZATA ALLA MODULAZIONE FARMACOLOGICA DELLA NEUROPLASTICITA' PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE DEL FARMACO DELL'UNIVERSITÀ DEL PIEMONTE ORIENTALE, SEDE DI NOVARA

TABELLA DEI CRITERI DI VALUTAZIONE DEI TITOLI

A. TITOLI DI STUDIO (max punti 2).

Verranno presi in considerazione i seguenti titoli di studio: Master di I livello, Master II livello Diploma di Scuola di specializzazione (0,3 punti/titolo).

Per i suddetti titoli di studio, verrà valutata l'attinenza con il campo di indagine oggetto della selezione.

B. TITOLI DI SERVIZIO (max punti 3):

1. Assegni di ricerca e contratti di ricerca presso enti pubblici e privati su tematiche attinenti la selezione (max 1 punto/anno di servizio).

C. ALTRI TITOLI VALUTABILI (max punti 3)

1. Partecipazione a corsi di formazione professionale organizzati da enti pubblici o privati attinenti al campo di indagine oggetto della selezione (max 1 punto/corso);
2. Presentazioni a congressi scientifici nazionali ed internazionali su tematiche attinenti la selezione (0,1 per ciascuna presentazione orale; 0.05 per presentazione come primo nome di poster scientifici);
3. Competenze informatiche nell'uso di software per analisi di immagine e analisi comportamentali attestate da pubblicazioni del candidato (max 1 punto).

D. PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE (max punti 2)

Verranno valutate pubblicazioni scientifiche indicizzate su riviste internazionali e attinenti il campo di indagine della selezione, tenuto conto dell'apporto individuale del candidato (max 0,2 punti per pubblicazione).

LA COMMISSIONE

IL PRESIDENTE Prof.ssa Mariagrazia Grilli

IL COMPONENTE Prof.ssa Michela Bosetti

IL COMPONENTE Prof. Dmitry Lim

IL SEGRETARIO Dott.ssa Alessandra Coloccini
