



PROCEDURA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA PER TITOLI E COLLOQUIO PER IL CONFERIMENTO DI n.1 BORSA DI RICERCA DAL TITOLO: " SVILUPPO DI METODICHE LC-MS PER LA QUANTIFICAZIONE DI FATTORI ANTINUTRIZIONALI PROTEICI NEI FAGIOLI" DA SVOLGERE PER CONTO DELLA STRUTTURA DIPARTIMENTO DI SCIENZE DEGLI ALIMENTI E DEL FARMACO DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PARMA IL CUI BANDO DI SELEZIONE È STATO PUBBLICATO SUL SITO WEB DELL'ATENEO IN DATA 17/10/2024

CRITERI DI VALUTAZIONE DELLA COMMISSIONE

Titoli: per un punteggio complessivo di 20/100

- | | |
|---|----------------------------|
| - Laurea magistrale con votazione ≥ 110 | fino ad un max di 20 punti |
| - Laurea magistrale con votazione tra 106 e 109 | fino ad un max di 15 punti |
| - Laurea magistrale con votazione tra 102 e 105 | fino ad un max di 10 punti |
| - Laurea magistrale con votazione ≤ 101 | fino ad un max di 5 punti |

Curriculum: per un punteggio complessivo di 20/100

- | | |
|---|----------------------------|
| - Curriculum dimostrante elevata attitudine alla ricerca scientifica | fino ad un max di 8 punti |
| - Curriculum dimostrante attinenza degli studi pregressi con la materia oggetto del bando | fino ad un max di 10 punti |
| - Pubblicazioni su riviste indicizzata WoS con impact factor | fino ad un max di 2 punti |

Altri titoli: per un punteggio complessivo di 10/100

- | | |
|--|---------------------------|
| - Corsi di formazione e/o master universitari | fino ad un max di 5 punti |
| - Esperienze all'estero | fino ad un max di 5 punti |
| - Certificati di competenza linguistica e/o informatica | fino ad un max di 3 punti |
| - Esperienze di tirocinio presso enti di ricerca o aziende | fino ad un max di 3 punti |

Colloquio: per un punteggio complessivo di 50/100
domande negli ambiti relativi all'oggetto del bando

- | | |
|---|----------------------------|
| - La cromatografia per l'analisi di peptidi e proteine | fino ad un max di 20 punti |
| - Le tecniche elettroforetiche per l'analisi di proteine | fino ad un max di 10 punti |
| - La spettrometria di massa per l'analisi di peptidi e proteine | fino ad un max di 20 punti |

Parma, lì 07/11/2024

Il Segretario

F.to Prof.ssa Francesca Bot

Il Presidente

F.to Prof.ssa Barbara Prandi



**UNIVERSITÀ
DI PARMA**

DIPARTIMENTO DI SCIENZE
DEGLI ALIMENTI E DEL FARMACO



Francesca [signature]

Praonli Zerber

Firma autografa sostituita da indicazione a mezzo stampa ai sensi dell'art. 3, comma 2, del D.Lgs. n. 39/93