



UNIVERSITÀ DI PARMA

DIPARTIMENTO DI SCIENZE
DEGLI ALIMENTI E DEL FARMACO

PROCEDURA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA PER TITOLI E COLLOQUIO PER IL CONFERIMENTO DI n. 1 BORSA DI RICERCA DAL TITOLO: "PROGETTAZIONE MEDIANTE TECNICHE DI COMPUTER-AIDED DRUG DESIGN DI INIBITORI DI ENZIMI RESPONSABILI DELLA DEGRADAZIONE DI MODULATORI DI NATURA LIPIDICA COINVOLTI NELLA NEUROPROTEZIONE" DA SVOLGERE PER CONTO DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE DEGLI ALIMENTI E DEL FARMACO DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PARMA IL CUI AVVISO DI SELEZIONE E' STATO PUBBLICATO SUL SITO WEB DELL'ATENEO IN DATA 14 ottobre 2020

CRITERI DI VALUTAZIONE DELLA COMMISSIONE

Titoli: per un punteggio complessivo di 20/100

- Voto di Laurea fino ad un max di 15 punti
- Pubblicazioni fino ad un max di 5 punti

Curriculum: per un punteggio complessivo di 20/100

- Esperienze di ricerca nel campo della modellistica molecolare fino ad un max di 10 punti
- Esperienze di ricerca relativa all'applicazione della metadinamica fino ad un max di 10 punti

Altri titoli: per un punteggio complessivo di 10/100

- Certificazioni linguistiche fino ad un max di 5 punti
- Partecipazioni a congressi o scuole di perfezionamento fino ad un max di 5 punti

Colloquio: per un punteggio complessivo 50/100

- Tecniche di *docking* fino ad un max di 10 punti
- La dinamica molecolare fino ad un max di 10 punti
- Metadinamica e sua applicazione a problemi farmaceutici fino ad un max di 30 punti

Parma, li 02/11/2020

Il Segretario

(Prof. Alessio Lodola)

Il Presidente

(Prof. Marco Mor)

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