

PhD in SCIENZE BIOMOLECOLARI E BIOTECNOLOGIE

| | |
|--|--|
| Coordinatore | Prof. Andrea Mattevi - e-mail: andrea.mattevi@unipv.it |
| Area scientifica | Scienze Biologiche |
| SSD | BIO/11 CHIM/03 BIO/04 CHIM/08 MED/04 BIO/14 BIO/19 BIO/10 |
| Breve descrizione (min 500 – max 1000 caratteri) | <p>Il PhD in Scienze Biomolecolari e Biotecnologie è un programma congiunto con l'Università degli Studi di Pavia di durata triennale a tempo pieno.</p> <p>Il Corso rappresenta un percorso formativo finalizzato all'attività di ricerca su temi in ambito biomedico e biotecnologico.</p> <p>Il corso di si configura con una spiccata connotazione di interdisciplinarietà garantita dalla consolidata interazione tra i proponenti del Corso e dalla possibilità di accedere alla strumentazione scientifica presente nei vari laboratori e al bagaglio di esperienza dei singoli coordinatori dei gruppi. Questo requisito garantisce allo studente del corso di poter affrontare il problema scientifico sotto diversi aspetti potendo sperimentare tecnologie complementari, la cui conoscenza consente allo studente di entrare in possesso di un bagaglio tecnico-scientifico ampio.</p> |
| Lingua | Inglese |
| Durata | n. 3 anni |
| Posti a concorso | <p>N. 3 con borsa di studio finanziata da IUSS</p> <p>Il numero di posti con borsa potrà essere aumentato qualora venissero accertate ulteriori disponibilità finanziarie</p> |
| Termini di presentazione della domanda online | <p>27/07/2018 ore 13.00 (ora CET)</p> |
| Documentazione obbligatoria da allegare alla domanda online | <p>a) copia formato pdf di un documento di identità in corso di validità; b) autocertificazione diploma di laurea magistrale (titolo di studio italiano o UE) o copia del diploma di laurea (titolo di studio NON UE);</p> |
| Titoli valutabili | <p>a) curriculum vitae et studiorum b) diploma supplement o certificato con voti del diploma di laurea triennale c) diploma supplement o certificato con voti del diploma di laurea magistrale d) pubblicazioni b) lettere di referenza con invio a cura dei referee, tramite la piattaforma web preposta entro la scadenza del bando.</p> |
| Prove di esame | <p>Titoli e Colloquio</p> <p>La selezione avverrà mediante la valutazione dei titoli elencati nella sezione "documentazione da allegare alla domanda online", punti da b) a e) inclusi, con l'assegnazione di un massimo di 50 su 100 punti, e colloquio, per un massimo di 50 su 100 punti. La Commissione assegnerà pertanto, in centesimi, un punteggio da 1 a 100.</p> |
| | <p>1. La Commissione esaminatrice valuterà i titoli scientifici presentati, assegnando una votazione in cinquantesimi. Saranno ammessi al colloquio i candidati che nella valutazione di cui sopra avranno conseguito un punteggio non inferiore a 36/50.</p> <p>2. Il colloquio può essere espletato anche mediante strumenti di comunicazione elettronica idonei a garantire l'identificazione del candidato. Il colloquio avrà ad oggetto una discussione sui titoli presentati e sulla attività di ricerca svolta e che si intende svolgere con l'obiettivo di verificare la vocazione alla ricerca. Saranno esclusi dalle graduatorie di merito i candidati che nel colloquio avranno ottenuto una votazione inferiore a 36/50.</p> |

| | |
|-------------------------------|--|
| | 3. La Scuola comunicherà, all'indirizzo e-mail indicato nella domanda, l'ammissione al Corso dei vincitori. |
| Calendario delle prove | L'esito della valutazione titoli sarà pubblicata all'albo on line dello IUSS entro il giorno 5 settembre 2018 . Le prove orali si svolgeranno il giorno 13 settembre 2018 dalle ore 09.30 presso la sede IUSS a Palazzo del Broletto, Piazza della Vittoria 15, aula 1-17. |
| Informazioni | e-mail andrea.mattevi@unipv.it – tel +390382985525 ufficio Postlaurea : postlaurea@iusspavia.it |