



DOTTORATO
IN
AREA DEL FARMACO E TRATTAMENTI INNOVATIVI

Coordinatrice prof.ssa Carla Ghelardini

AREA	BIOMEDICA
SEDE AMMINISTRATIVA	Dipartimento di Neuroscienze, Psicologia, Area del Farmaco e Salute del Bambino (NEUROFARBA)
CURRICULA	<ol style="list-style-type: none"> 1. Scienze Farmaceutiche 2. Farmacologia, Tossicologia e Trattamenti Innovativi
	<p>POSTI A CONCORSO: 7</p> <p>Con borsa: 6 Senza borsa: 1*</p> <p><i>* solo graduatoria ordinaria</i></p>
BORSE IN GRADUATORIA ORDINARIA: 5	Università di Firenze
BORSA A TEMATICA VINCOLATA CON GRADUATORIA SEPARATA: 1	Azienda Ospedaliero Universitaria Meyer <i>“Studio delle basi genetico molecolari e neurobiologiche delle encefalopatie con epilessia”</i>
SOGGIORNO DI STUDIO E RICERCA ALL’ESTERO	Non obbligatorio
DOCUMENTI RICHIESTI PER LA PARTECIPAZIONE AL CONCORSO (pena l’esclusione)	<ul style="list-style-type: none"> • Copia documento di identità in corso di validità • <u>Autocertificazione</u> per: <ul style="list-style-type: none"> - titolo di studio italiano richiesto per l’accesso - esami sostenuti con relativa votazione (<i>per titolo da conseguire entro il 31/10/2019</i>) - dichiarazione di conformità all’originale degli allegati • Titolo di studio estero richiesto per l’accesso (<i>per titolo da conseguire entro il 31/10/2019 allegare l’elenco degli esami sostenuti con relativa votazione</i>)
ALLEGATI RICHIESTI PER LA VALUTAZIONE	Nessun allegato richiesto
LETTERE DI REFERENZA	È prevista un’apposita sezione nella domanda online nella quale indicare gli indirizzi di posta elettronica di due docenti/studiosi, in grado di fornire notizie sulla formazione e sulle attività svolte dal candidato in un ambito disciplinare pertinente al corso di dottorato.

PROVE DI AMMISSIONE	<ul style="list-style-type: none"> • Prova scritta • Prova orale <p>Secondo il punteggio riportato nella sezione “Valutazione delle prove di ammissione”</p>												
LINGUA STRANIERA IN CUI POSSONO ESSERE SOSTENUTE LE PROVE	<p>Inglese</p>												
PROVA ORALE modalità Skype	<p>NO</p>												
INDICAZIONI RELATIVE ALLE PROVE	<p>I candidati saranno chiamati a svolgere la prova scritta scegliendo una delle tracce proposte corrispondenti a ciascuno dei due curricula elencate alla sezione “Tematiche” o alla tematica della borsa vincolata.</p> <p>I candidati che conseguiranno almeno 40 punti nella prova scritta saranno chiamati a sostenere una prova orale.</p>												
VALUTAZIONE DELLE PROVE DI AMMISSIONE	<table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <thead> <tr> <th style="width: 60%;">parametro</th> <th style="width: 20%;">punteggio minimo</th> <th style="width: 20%;">punteggio massimo</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Prova scritta</td> <td>40/60</td> <td>60/60</td> </tr> <tr> <td>Prova orale</td> <td>40/60</td> <td>60/60</td> </tr> <tr> <td colspan="3">L'idoneità è conseguita con il punteggio minimo di 80/120</td> </tr> </tbody> </table>	parametro	punteggio minimo	punteggio massimo	Prova scritta	40/60	60/60	Prova orale	40/60	60/60	L'idoneità è conseguita con il punteggio minimo di 80/120		
parametro	punteggio minimo	punteggio massimo											
Prova scritta	40/60	60/60											
Prova orale	40/60	60/60											
L'idoneità è conseguita con il punteggio minimo di 80/120													
TEMATICHE DELLE PROVE	<p>Curriculum in Scienze Farmaceutiche La prova scritta sarà caratterizzata dallo svolgimento di un tema su un argomento di progettazione e sintesi o di modellistica molecolare o di analisi farmaceutica, o di tecnologia farmaceutica, di molecole farmacologicamente attive di origine naturale e sintetica. La prova orale sarà incentrata sulla discussione del tema svolto dal candidato nonché sulla discussione di precedenti esperienze di ricerca</p> <p>Curriculum in Farmacologia, Tossicologia e Trattamenti Innovativi La prova scritta sarà caratterizzata dallo svolgimento di un tema di Farmacologia generale. La prova orale sarà incentrata sulla discussione del tema svolto dal candidato, nonché sulla discussione di precedenti esperienze di ricerca.</p> <p>Borsa a tematica vincolata La prova scritta sarà caratterizzata dallo svolgimento di un tema avente come argomento le basi genetico-molecolare e neurobiologiche dell'encefalopatie accompagnate da epilessia. La prova orale sarà incentrata sulla discussione del tema svolto dal candidato, nonché sulla discussione di precedenti esperienze di ricerca.</p>												
<p>Ulteriori informazioni sul corso sono disponibili alla seguente pagina web: https://www.neurofarba.unifi.it/vp-198-dottorato-in-area-del-farmaco-e-trattamenti-innovativi.html</p>													

CALENDARIO PROVE

	DATA	ORA	LUOGO
PROVA SCRITTA GRADUATORIA ORDINARIA	3 luglio 2019	09:30	Dipartimento di Neuroscienze, Psicologia, Area del Farmaco e Salute del Bambino (NEUROFARBA) Aula A - 1° piano - ala nord del Cubo 2 (Padiglione 27) Viale G. Pieraccini, 6 - Firenze
PROVA SCRITTA GRADUATORIA SEPARATA	3 luglio 2019	12:00	
PROVA ORALE ORDINARIA E VINCOLATA	3 luglio 2019	15:00	

L'elenco degli ammessi alla prova scritta sarà pubblicato alla seguente pagina web:

<https://www.unifi.it/p11549.html>

L'elenco degli ammessi alla prova orale sarà pubblicato alla seguente pagina web:

<https://www.neurofarba.unifi.it/>

La graduatoria finale sarà pubblicata alla seguente pagina web:

<https://www.unifi.it/p11549.html>