

Corso di Dottorato in SCIENZE FARMACOLOGICHE			
Sede amministrativa	Dipartimento di SCIENZE DEL FARMACO - DSF		
Durata del corso	3 anni		
Posti a concorso	Borse di Ateneo	n. 2	
	Borse da Finanziatori Esterni e da Dipartimenti	n. 2	- a tema vincolato: 1 borsa da Centro di Riferimento Oncologico di Aviano - Tema: Uso di nanoparticelle a bersaglio molecolare per incrementare l'attività in-vivo di cellule CAR-T; 1 borsa da Centro di Riferimento Oncologico di Aviano - Tema: Uso di nanoparticelle a bersaglio molecolare per incrementare l'attività in-vivo di cellule CAR-T;
	Borse su fondi PNRR	n. 1	- a tema vincolato: 1 borsa da Dipartimento di Scienze statistiche - DSS su fondi PNRR - progetto PE0000015 "Age-It. Ageing well in an Ageing Society" - Spoke 4 - CUP C93C22005240007 - Tema: Strategie di prevenzione farmacologica e non farmacologica nell'anziano basate sull'evidenza;
	Borse Decreto Ministeriale 118/2023	n. 3	- a tema vincolato: 1 borsa Pubblica Amministrazione - Tema: Farmacovigilanza e farmacoepidemiologia delle terapie innovative; 1 borsa Generico PNRR - Tema: Approcci farmacologici e nutraceutici per controllare l'infiammazione legata all'invecchiamento; 1 borsa Generico PNRR - Tema: Strategie e bersagli innovativi in neurofarmacologia;
	Posti senza borsa	n. 1	
	Totale posti a concorso	n. 9	
Modalità di svolgimento	PRESELEZIONE PER VALUTAZIONE TITOLI E PROVA ORALE		
Prova orale a distanza	I candidati che ne abbiano fatto richiesta nella domanda di partecipazione alla selezione sosterranno la prova orale a distanza utilizzando lo strumento della videoconferenza ZOOM.		
Criteri di valutazione delle prove e dei titoli e loro ponderazione	Punti per i titoli: massimo 40 Punti per la prova orale: massimo 60		

Titoli da presentare	Tesi di laurea:	Punti: massimo 12	(Candidati non ancora laureati: coloro che conseguiranno la laurea entro il 30 settembre 2023 presenteranno un riassunto del progetto di tesi di laurea sottoscritto dal candidato e dal relatore di massimo 4 pagine)
	Curriculum:	Punti: massimo 22	C.V. Includere media aritmetica dei voti degli esami sostenuti nel Corso di Laurea magistrale a ciclo unico, oppure la media dei voti degli esami sostenuti nel corso di laurea triennale e magistrale.
	Pubblicazioni scientifiche:	Punti: massimo 4	Saranno valutate pubblicazioni scientifiche e abstracts presentati a congressi nazionali e internazionali.
	Altri titoli:	Punti: massimo 2	Altri titoli che il candidato ritenga utili ai fini della valutazione
Preselezione per titoli. Prima riunione commissione giudicatrice	26 GIUGNO 2023 alle ore 09:30		
Pubblicazione esiti della valutazione titoli	Entro il giorno 26 GIUGNO 2023 la commissione provvederà a pubblicare sul sito: https://www.dsfarm.unipd.it/ricerca/phd-graduate-programs/phd-degree-program-pharmacological-sciences gli esiti delle valutazioni dei titoli. Saranno ammessi alla prova successiva i candidati che avranno superato la preselezione per titoli, ottenendo un punteggio minimo di 7/10.		
Pubblicazione del calendario delle prove orali a distanza e delle istruzioni per utilizzo dello strumento di videoconferenza ZOOM	Entro il giorno 26 GIUGNO 2023 la commissione provvederà a pubblicare sul sito: https://www.dsfarm.unipd.it/ricerca/phd-graduate-programs/phd-degree-program-pharmacological-sciences il calendario delle prove orali a distanza e le istruzioni per l'utilizzo dello strumento di videoconferenza ZOOM relativamente ai candidati che ne abbiano fatto richiesta nella domanda di partecipazione alla selezione e che abbiano superato la preselezione per titoli ottenendo un punteggio minimo di 7/10		
Prova orale	04/07/2023 ore 09:30 - Eventuale proseguimento prova orale: 05/07/2023 - Aula Zancan, Dipartimento di Scienze del Farmaco, Largo Meneghetti, 2, 35131 Padova		
Lingua/e	Accertamento della conoscenza della/e lingua/e straniera durante la prova orale: Alla prova orale verrà accertata la conoscenza della seguente lingua straniera: Inglese Esame di ammissione: L'esame di ammissione verrà sostenuto in lingua/e: Italiana o Inglese		
Materie su cui verte l'esame	Presentazione di un progetto di ricerca relativo al corso di dottorato o alla tesi sperimentale svolta; Farmacologia Generale; Tossicologia; Farmacoterapia; Farmacologia Molecolare e cellulare.		

Indicazioni sulla didattica del corso	Alfabetizzazione in Scienze Farmacologiche; Statistica; Farmacologia Avanzata: Farmacocinetica, Farmacologia molecolare, Neuropsicofarmacologia, Metodologia della ricerca clinica, Tossicologia; massimo due insegnamenti dei Corsi del Dipartimento di Scienze del Farmaco concordati con il tutor. http://www.dsfarm.unipd.it/ricerca/phd-graduate-programs/phd-degree-program-pharmacological-sciences
Sito Web del Corso:	https://www.dsfarm.unipd.it/ricerca/phd-graduate-programs/phd-degree-program-pharmacological-sciences
Per ulteriori informazioni	Struttura: Dipartimento di SCIENZE DEL FARMACO - DSF Indirizzo: Via Marzolo - N. 5, 35131 Padova (PD) Referente Amministrativo: Strafella Daniela Telefono: +390498275106 Email: daniela.strafella@unipd.it
Modalità di presentazione domanda e titoli	La domanda va presentata esclusivamente con procedura on-line disponibile al seguente indirizzo: https://pica.cineca.it/unipd/dottorati39 I titoli vanno allegati in formato pdf. L'inoltro della domanda e dei titoli all'Università avviene automaticamente con la chiusura definitiva della procedura on line. Pertanto, non dovrà essere effettuata alcuna consegna o spedizione del materiale cartaceo agli Uffici.
Scadenze	Pubblicazione graduatorie e modalità di iscrizione a partire da: 19 luglio 2023 Inizio corsi: 1 ottobre 2023