



ESAME DI AMMISSIONE AL DOTTORATO DI RICERCA

(Avviso di selezione ad evidenza pubblica emanato con Decreto Rettorale n.1263/2019 pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale n.35 del 03/05/2019)

Corso di SCIENZE MOLECOLARI - Curriculum: Scienze farmaceutiche

Graduatoria generale di merito

n°	COGNOME	NOME	Punti/100	Curriculum	Assegnatario di posto/borsa	T1	T2*
1.	Ghezzo	Michele	92.52	Scienze farmaceutiche	da finanziatori esterni e dip. - 3) Fondazione Cassa di Risparmio di Padova e Rovigo		
2.	Bassani	Davide	92.21	Scienze farmaceutiche	di Ateneo		
3.	Pagotto	Anna	91.51	Scienze farmaceutiche	di Ateneo		
4.	Pavan	Matteo	90.93	Scienze farmaceutiche	senza borsa		
5.	Nicoli	Alessandro	90.46	Scienze farmaceutiche			
6.	Covallero	Alberto	87.87	Scienze farmaceutiche			
7.	Camerin	Luisa	83.72	Scienze farmaceutiche			
8.	De Franco	Michele	82.69	Scienze farmaceutiche			
9.	Daniele	Raffaella	82.55	Scienze farmaceutiche			
10.	Caeran	Michele	82.03	Scienze farmaceutiche			
11.	Furlan	Alberto	81.77	Scienze farmaceutiche			
12.	Dolano	Marcello	81.65	Scienze farmaceutiche			
13.	Valentini	Alice	80.92	Scienze farmaceutiche			

14.	Cesaro	Samuele	80.42	Scienze farmaceutiche			
15.	Coden	Alberto	80.13	Scienze farmaceutiche	da finanziatori esterni e dip. - T1) Dipartimento di Scienze del Farmaco - DSF su fondi...	IDONEO	
16.	Filippi	Erica	79.82	Scienze farmaceutiche			
17.	Fasolo	Edoardo	79.18	Scienze farmaceutiche			
18.	Andriollo	Emma	79.06	Scienze farmaceutiche			
19.	Barbon Di Marco	Serena	76.4	Scienze farmaceutiche			
20.	Avancini	Greta	74.07	Scienze farmaceutiche			
21.	Saugo	Pierfrancesco	71.2	Scienze farmaceutiche			
22.	Bacci	Andrea	68.74	Scienze farmaceutiche			

per i seguenti posti con o senza borsa di studio:

Borse di Ateneo	2
Borse da finanziatori esterni e da dipartimenti	<p>- a tema libero: 1 borsa da Fondazione Cassa di Risparmio di Padova e Rovigo (Curriculum: Scienze farmaceutiche);</p> <p>- a tema vincolato: 1 borsa da Dipartimento di Scienze del Farmaco - DSF su fondi AIRC 2018 Progetto di ricerca "Adaptable Non-Covalent Antibody Drug Conjugates for Therapy and Diagnosis"; responsabile scientifico prof. Gianfranco Pasut - Tema T1: Studio di sistemi di drug delivery per la veicolazione di farmaci antitumorali tramite anticorpi (Curriculum: Scienze farmaceutiche); 1 borsa da Dipartimento di Scienze del Farmaco - DSF su fondi PRIN 2017 Progetto di ricerca "Targeting Hedgehog pathway: Virtual screening identification and sustainable synthesis of novel Smo and Gli inhibitors and their pharmacological drug delivery strategies for improved therapeutic effects in tumors"; responsabile scientifico 'Unità di Ricerca di Padova prof. Stefano Salmaso - Tema T2: Sviluppo di sistemi nanotecnologici "intelligenti" per la veicolazione di farmaci (Curriculum: Scienze farmaceutiche)*;</p>
Posti senza borsa	1

* Posto non attivato in quanto il finanziamento non è ancora stato confermato (come da art. 1.2 Avviso di Selezione XXXV)



ESAME DI AMMISSIONE AL DOTTORATO DI RICERCA

(Avviso di selezione ad evidenza pubblica emanato con Decreto Rettorale n. 1263/2019 pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale n. 35 del 03/05/2019)

Corso di SCIENZE MOLECOLARI
(Curriculum: Scienze Farmaceutiche)

Graduatoria generale di merito per n. 1 Borsa di Ateneo riservata a candidati con titolo di studio conseguito all'estero

n°	COGNOME	NOME	Punti/100	Assegnatario di posto/borsa
1.	Arpaç	Büstra	90	Borsa di Ateneo riservata a candidati con titolo di studio conseguito all'estero