

UFFICIO BORSE E INCENTIVI ALLO STUDIO

Decreto rettorale

Classificazione: III-12

N. allegati: 2

AVVISO PER N. 1 BORSA DI RICERCA LAUREA in Chimica e tecnologia farmaceutiche (LM-13) o Scienze Chimiche (LM-54) TUTOR prof. Maurizio Taddei

IL RETTORE

- Vista la legge 9 maggio 1989, n. 168 art. 6 comma 1 e 2, recante norme in materia di autonomia universitaria;
- vista la legge 30 novembre 1989, n. 398 "Norme in materia di borse di studio universitarie";
- visto l'art. 4 comma 3 della legge 3 luglio 1998, n. 210;
- visto lo Statuto dell'Università degli Studi di Siena emanato con D.R. n. 164/2012 del 7 febbraio
 2012 e successive modifiche e integrazioni;
- vista la legge 30 dicembre 2010, n. 240 (Norme in materia di organizzazione delle università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario) e successive modificazioni e integrazioni;
- visto il D.R. n. 1381 del 28/7/2011, pubblicato nel B.U. n. 94 con il quale è stato emanato il Codice Etico della Comunità Universitaria;
- vista la D.D.G. Rep. n. 887/2015 prot. 30962 -III-12 del 5 agosto 2015, che recepisce le modifiche apportate all'art. 5 della D.D.A. Rep. n. 1081/2014 nella parte relativa ai requisiti di partecipazione alla selezione per il conferimento delle borse di ricerca;
- vista la delibera del Consiglio di Dipartimento Biotecnologie, chimica e farmacia dell'Università degli Studi di Siena pervenuta con rep. 161/2018 prot. 167453 del 16 ottobre 2018, con cui viene approvata la richiesta del prof. Maurizio Taddei per l'istituzione di n. 1 borsa di ricerca di durata pari a 12 mesi e importo € 17.000,00=;
- accertata la disponibilità dei fondi come da scheda progetto 2265-2018-TM-ASSIM.STP_001;
- effettuati i controlli previsti;
- considerato il principio di trasparenza che deve ispirare l'azione amministrativa

DECRETA

L'emanazione dell'avviso per n. 1 borsa di ricerca presso il Dipartimento di Biotecnologie, chimica e farmacia, riservata a laureati in Chimica e tecnologia farmaceutiche (LM-13) o Scienze chimiche (LM-54),



per svolgere attività di ricerca sul seguente argomento: "Metal mediated hetorocyclisation reactions for drug design and synthesis", tutor prof. Maurizio Taddei.

Siena, data della firma digitale
Il Rettore
Francesco Frati
Visto
Il Responsabile del procedimento
Tamara Movilli
Visto
La Responsabile della divisione orientamento, sostegno allo studio e career service
Laura Berni
Visto
Il Dirigente dell'Area Servizi allo Studente Giovanni Colucci
ALLEGATI 1. Avviso
2. Modulo di domanda