BANDO DI CONCOSO PER L'ASSEGNAZIONE DI PREMI DI STUDIO PER IL SOSTEGNO ALLA MOBILITÀ INTERNAZIONALE e PER IL FINANZIAMENTO DI PROGETTI DI ECCELLENZA RISERVATO AGLI STUDENTI DEI CORSI DI LAUREA E LAUREA MAGISTRALE DEL DIPARTIMENTO DI MATEMATICA DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI TORINO

Art. 1. FINALITÀ

Il Dipartimento di Matematica "G.Peano" mette a concorso l'assegnazione di premi per gli studenti dei corsi di laurea e laurea magistrale del Dipartimento al fine di incentivare le seguenti attività:

- progetti di eccellenza o volti ad approfondire la personale preparazione con la frequenza di Scuole estive d'eccellenza, attività fuori sede per la preparazione della tesi di laurea o per la frequenza ad attività di approfondimento della cultura scientifica e/o professionale. Le attività dovranno svolgersi fuori Regione.
- mobilità internazionale mediante soggiorni all'estero per frequenza di corsi universitari (al di fuori di periodi relativi ad accordi Erasmus), Scuole estive, per la preparazione di tesi di laurea o per altre attività volte ad ampliare gli orizzonti scientifici e professionali degli studenti.

Art. 2 DESTINATARI

Possono presentare domanda gli studenti iscritti al corso di Laurea o Laurea Magistrale in Matematica, alla Laurea in Matematica per la Finanza e l'Assicurazione o Laurea Magistrale in Stochastics and Data Science dell'Università degli Studi di Torino.

Art. 3 CONTRIBUTO FINANZIARIO

Il Dipartimento destina all'iniziativa, l'importo complessivo di 8.000,00 euro e verrà impiegato per 1/4 per premiare iniziative degli studenti della laurea magistrale in Stochastics and Data Science e per i rimanenti 3/4 per le iniziative degli studenti delle altre lauree indicate all'art.2. Il contributo alle iniziative premiate potrà variare da un minimo di 300,00 euro (lordi) ad un massimo di 3.000,00 euro (lordi). La tassazione applicata sarà pari al 25%.

Il bando è rivolto alle iniziative che si svolgeranno nel periodo compreso tra il 01/03/2019 e il 30/05/2020 e che non siano già state premiate da altre iniziative.

Art. 4 PRESENTAZIONE DELLE CANDIDATURE

Le domande di partecipazione al concorso dovranno essere presentate compilando il <u>modulo on line</u> predisposto dall'area didattica del Polo di Scienze della Natura.

Le domande si considereranno prodotte in tempo utile se trasmesse telematicamente

ENTRO le ore 23.59 di venerdì 24 maggio 2019

a tal fine faranno fede data e ora registrate dal server all'atto dell'acquisizione dell'istanza.

Non saranno accettate domande consegnate manualmente o inviate con altre modalità.

Nella domanda il candidato dovrà indicare, a pena di esclusione:

- nome e cognome, matricola;
- domicilio eletto ai fini della selezione;
- recapiti telefonici e di posta elettronica (indirizzo istituzionale UNITO);
- modalità prescelta per l'erogazione del contributo;

Il candidato dovrà inoltre allegare alla domanda un file (in formato pdf) contenente la presentazione del progetto (redatta secondo l'Allegato 1 in calce al bando).

Art. 5 COMMISSIONE GIUDICATRICE

La selezione verrà effettuata da Commissioni (una per il corso di laurea in Stochastics and Data Science ed una per i corsi di laurea e laurea Magistrale in Matematica e per il corso di laurea in Matematica per la finanza e l'assicurazione) nominate dagli organi direttivi del Dipartimento.

Art. 6 CRITERI DELLA SELEZIONE

Le Commissioni giudicatrici avranno a disposizione 100 punti, ripartiti nel seguente modo:

- fino a 40 punti per la valutazione della carriera universitaria dello studente, che verrà valutata sia per il numero di CFU acquisiti, sia per la media dei voti, sia per l'arco temporale impiegato secondo la formula: (N° CFU + Media ponderata)/(n° di mesi di iscrizione*5 +30)*40;
- fino a 60 punti sulla base della valutazione del programma presentato.

Le Commissioni valuteranno preliminarmente l'ammissibilità dei progetti in base alla validità scientifica del programma da svolgere in relazione al curriculum ed alla carriera universitaria del candidato ed alla durata del medesimo.

Art. 7 VINCITORI

Una volta stilata, la graduatoria verrà resa pubblica sul sito della Scuola di Scienze della Natura, su quello del Dipartimento di Matematica e su quelli dei corsi di laurea.

L'erogazione del contributo, che verrà accreditato agli aspiranti secondo quanto richiesto nella domanda di partecipazione, avverrà dopo che il candidato avrà inviato al Polo di Scienze della Natura (didattica.scienzenatura@unito.it) l'attestazione di avvenuto svolgimento del progetto di eccellenza (emessa dall'ente promotore) o l'attestazione di avvenuto soggiorno (da parte dell'ente ospitante) per la mobilità internazionale.

Nel caso di soggiorno all'estero prolungato, la richiesta di liquidazione del contributo può essere presentata dopo i primi due mesi di mobilità.

INFORMATIVA PRIVACY AI SENSI DEGLI ARTICOLI 13 e 14 DEL GDPR – REGOLAMENTO UE 2016/679

L'Università degli Studi di Torino e per essa il Dipartimento di Matematica "G. Peano", rende noto che i dati personali dei candidati al presente bando, acquisiti con la domanda di candidatura o con successive eventuali modalità apposite di raccolta, saranno trattati per lo svolgimento delle proprie attività istituzionali di didattica e ricerca, nel rispetto dei principi generali di necessità, pertinenza e non eccedenza, liceità e correttezza, del GDPR - Regolamento UE 2016/679 in materia di protezione dei dati personali. Ai sensi dell'art. 4, par. 2 del Regolamento UE 2016/679 in materia di protezione dei dati personali si intende per trattamento "qualsiasi operazione o insieme di operazioni, compiute con o senza l'ausilio di processi automatizzati e applicate a dati personali o insiemi di dati personali, come la raccolta, la registrazione, l'organizzazione, la strutturazione, la conservazione, l'adattamento o la modifica, l'estrazione, la consultazione, l'uso, la comunicazione mediante trasmissione, diffusione o qualsiasi altra forma di messa a disposizione, il raffronto o l'interconnessione, la limitazione, la cancellazione o la distruzione". I dati personali (nome, cognome, codice fiscale, residenza, indirizzo, mail, dati per il pagamento del premio) conferiti e acquisiti e i dati connessi alla carriera universitaria, richiesti ai fini dell'ammissione al presente bando e comunque prodotti dall'Università degli Studi di Torino, saranno raccolti e trattati da personale autorizzato, incaricato al trattamento con e senza strumenti elettronici, in forma cartacea ed informatica e presso una banca dati automatizzata per finalità connesse allo svolgimento delle attività istituzionali dell'Ateneo, in particolare per ciò che concerne la corretta attuazione della gestione amministrativa/contabile dei candidati al presente bando ed i relativi adempimenti. In particolare si evidenzia quanto segue:1. Il conferimento di tali dati richiesti è obbligatorio ai fini della valutazione dei requisiti di partecipazione al presente bando. Il mancato conferimento di tali dati comporta la non ammissione al predetto bando ed il mancato perfezionamento del relativo procedimento. 2. Sono possibili trattamenti di dati appartenenti a categorie particolari per finalità istituzionali di didattica e ricerca. Per "categorie particolari di dati personali" si intendono, ai sensi dell'art. 9 del Regolamento europeo in materia di protezione dei dati personali (679 del 2016) "dati personali che rivelino l'origine razziale o etnica, le opinioni politiche, le convinzioni religiose o filosofiche, o l'appartenenza sindacale, nonché trattare dati genetici, dati biometrici intesi a identificare in modo univoco una persona fisica, dati relativi alla salute o alla vita sessuale o all'orientamento sessuale della persona.";3. Nel rispetto della trasparenza amministrativa e della normativa in materia di protezione dei dati personali, la pubblicazione delle graduatorie avverrà preferenzialmente attraverso il numero di matricola o diverso numero identificativo. I dati inerenti la graduatoria o i verbali saranno conservati illimitatamente nel tempo. La conservazione dei restanti dati è sottesa ai tempi di conservazione degli atti amministrativi che li contengono.5. Il Titolare del trattamento dei dati personali è l'Università degli Studi di Torino, con sede in Via Verdi 8 10124 Torino. Contatti: Centralino +39 011 6706111, casella di posta elettronica certificata (PEC): ateneo@pec.unito.it. Il Legale rappresentante è il Rettore dell'Università degli Studi di Torino. Il Responsabile della protezione dei dati personali - RPD, nella versione anglosassone Data protection officer - DPO, può essere contattato al seguente indirizzo mail: rpd@unito.it. 6. I dati resi anonimi potranno essere utilizzati, anche in forma aggregata, al fine dell'elaborazione di rapporti statistici. In ogni momento sarà possibile esercitare i diritti sui propri dati personali, ai sensi degli artt. 11, 12, 15, 17, 18, 20 del GDPR - Regolamento UE 2016/679, nei confronti del titolare del trattamento, scrivendo a: Direzione Didattica e Servizi agli Studenti, Polo di Scienze della Natura didattica.scienzenatura@unito.it – telefono: 011.670.7787 - 7784. Qualora i soggetti interessati ritengano che i loro dati siano stati trattati in modo illegittimo, hanno il diritto di rivolgersi all'Autorità di Controllo per proporre reclamo

Presentazione del progetto di eccellenza o di mobilità internazionale

Titolo
Descrizione
Ente promotore
Sede di svolgimento
Periodo di svolgimento
Pagina web
Importo richiesto e giustificazione (importo indicativo delle spese di viaggio, alloggio, eventuale tassa di partecipazione, etc.)