



Area dei servizi istituzionali
Settore servizi agli studenti e alla didattica
Ufficio Affari generali della didattica e diritto allo studio

Decreto rettorale n. 792 /2018

Prot. n. 107256 di data 18/10/2018
Tit. V cl. 5

IL RETTORE

Premessa e considerata la disponibilità di 11 aziende sul territorio (BeanTech, Cybertec srl, Biovalley Investments Spa, Gap srl, AcegasApsAmga SpA, Plusolutions, Fincantieri SpA, Generali, Exact lab, Freud, CGN, Seek&Partners) al finanziamento di 14 borse di studio "Training the Specialists of the Future 2018" dell'importo di 2800 euro ciascuna (al lordo degli oneri di legge a carico dell'ente e del beneficiario), per un ammontare complessivo di 39.200 Euro, ai 14 migliori studenti o studentesse ammessi nell'ambito della preselezione al biennio di laurea Magistrale in Data Science and Scientific Computing dell'a.a. 2018/2019;

Accertato l'impegno al finanziamento delle borse di studio da parte delle aziende suddette tramite le note di impegno pervenute in forma scritta;

Accertata pertanto la disponibilità economica dei fondi per il finanziamento delle borse suindicate come da scheda di Progetto CLM17-DSSC-BORTOLUSSI;

DECRETA

Articolo 1 – Finalità

Si indicano le procedure selettive per l'assegnazione di 14 borse di studio destinate alla formazione di futuri laureati magistrali di elevato profilo in Data Science and Scientific Computing.

Il bando è indirizzato agli studenti o alle studentesse, provenienti da Units, Università italiane o straniere, che abbiano chiesto di essere ammessi al corso di LM in Data Science and Scientific Computing, superando le procedure di selezione per l'accesso di cui al successivo art. 2.

Delle 14 borse, 2 sono indirizzate esclusivamente a studentesse.

Ogni studente o studentessa vincitore percepirà una borsa di studio di 2.800 Euro (al lordo degli oneri di legge a carico dell'ente e del beneficiario), utile al finanziamento del primo anno di Laurea Magistrale dell'a.a. 2018/2019, mentre per il secondo anno lo studente o studentessa beneficiario della borsa dovrà svolgere un tirocinio di almeno 6 CFU presso l'azienda/ente o laboratorio sponsor della borsa di studio.



Articolo 2 – Requisiti per la partecipazione

Possono presentare domanda di partecipazione alla selezione gli studenti o le studentesse che siano stati ammessi al corso di Laurea Magistrale in Data Science and Scientific Computing all'esito delle procedure di selezione avvenute nel mese di giugno-settembre 2018 presso il Dipartimento di Matematica e Geoscienze per l'a.a. 2018/2019.

Articolo 3 – Termini e modalità di presentazione della domanda

La domanda di partecipazione al bando di concorso (All.1), assieme agli allegati di seguito specificati, dovrà essere presentata entro il **16 novembre 2018** unicamente via email, in formato PDF, all'indirizzo dirittoallostudio@amm.units.it ed in cc all'indirizzo dssc@units.it.

Non potranno essere accettate domande presentate oltre tale data.

Alla domanda di partecipazione il candidato o candidata dovrà allegare:

- a. fotocopia fronte e retro di un documento di identità valido;
- b. lettera di accompagnamento che descriva la motivazione per la quale si intende concorrere al bando;
- c. curriculum vitae et studiorum in formato europeo;
- d. autocertificazione del voto di laurea conseguito e degli esami sostenuti con relativa votazione (per gli studenti/sse già laureati/e).

Articolo 4 – Selezione delle candidature e successivi colloqui individuali ai candidati selezionati

Le domande pervenute saranno valutate da una Commissione giudicatrice, nominata dal Rettore, formata dai docenti indicati dal Consiglio di Corso di Studi in Data Science and Scientific Computing.

La selezione delle candidature avverrà in due fasi:

- a) PRIMA FASE in cui saranno valutati i titoli presentati e verrà stilata una lista con i candidati ammessi al colloquio con le aziende, applicando pari percentuale di punteggio per ogni titolo richiesto;
- b) SECONDA FASE nella quale si svolgerà il colloquio individuale per i soli candidati selezionati nella prima fase.

La lista dei candidati ammessi al colloquio e la data in cui si terranno i colloqui individuali, da parte



dei selezionatori/trici delle aziende sponsor, a cui potranno partecipare anche i docenti coordinatori, verranno pubblicate alla pagina web <http://web.units.it/premi-studio>.

Qualora l'azienda rinunciasse ad essere presente ai colloqui, il colloquio sarà tenuto dai docenti della commissione selezionatrice.

A richiesta dei candidati interessati oggettivamente impossibilitati a partecipare di persona, è consentita l'effettuazione dei colloqui via Skype. Fatta salva la predetta ipotesi, la mancata presentazione del/lla candidato/a nel giorno, luogo e ora stabiliti per il colloquio comporterà l'esclusione del medesimo/a dalla selezione.

Al termine della procedura di valutazione verrà stilata una graduatoria degli assegnatari della borsa di studio.

Gli esiti della selezione relativamente all'elenco dei vincitori della borsa di studio saranno resi pubblici all'Albo Ufficiale di Ateneo e alla pagina web <http://web.units.it/premi-studio>, nonché sul sito web del Corso di Studi, entro 5 giorni lavorativi dalla data dell'ultimo colloquio.

Entro 5 giorni dalla data di pubblicazione, i vincitori della borsa di studio dovranno confermare l'accettazione inviando comunicazione via e mail all'indirizzo dirittoallostudio@amm.units.it, ed in cc all'indirizzo dssc@units.it.

Articolo 5 – Modalità di erogazione delle Borse di Studio

La Borsa di studio copre l'iscrizione al primo anno della Laurea Magistrale in Data Science and Scientific Computing. Lo studente o studentessa dovrà partecipare alle attività proposte dalla azienda finanziatrice che verranno articolate nell'arco di entrambi gli anni di Laurea Magistrale, culminando in un tirocinio obbligatorio di almeno 6 CFU presso l'azienda.

Il pagamento della borse di studio è condizionato all'effettivo svolgimento del tirocinio suddetto presso l'azienda, a pena di decadenza della fruizione della borsa. Lo studente che avesse già percepito la borsa di studio e non completasse il percorso di tirocinio previsto, dovrà restituire la borsa di studio ricevuta.

L'amministrazione si riserva di verificare la veridicità delle dichiarazioni rese in fase di autocertificazione; qualora venissero accertate dichiarazioni false o contenenti dati falsi, sarà revocata l'assegnazione della borsa di studio.

Articolo 6 – Incompatibilità

I premi di cui al presente bando sono incompatibili con la contemporanea fruizione di borse di



studio emesse sia dall'Agenzia regionale per il diritto agli studi superiori del Friuli Venezia Giulia (ARDISS) se superano i limiti indicati all'art. 23 del Regolamento Ardiss per l'a.a. 2018/2019 o quelli indicati dai regolamenti relativi delle agenzie regionali di altre Regioni; sia dalla SISSA (Scuola Internazionale Superiore di Studi Avanzati), sia del Collegio Fonda.

Articolo 7 – Trattamento fiscale dei premi e borse di studio

Si informa che sulla base di quanto stabilito dall'art. 50 del D.P.R. 22/12/1986, n. 917, le somme percepite a titolo di borse di studio, assegni, premi o sussidi corrisposti a fini di studio sono assimilati a quelli di lavoro dipendente, soggette quindi a trattamento fiscale Irpef e Irap (8,5%).

Articolo 8 – Informativa e acquisizione del consenso all'uso dei dati personali (Regolamento UE 2016/679)

Titolare del trattamento è l'Università degli Studi di Trieste, con sede legale in Trieste, Piazzale Europa 1.

E' possibile rivolgersi al titolare scrivendo all'indirizzo sopra riportato o ai seguenti indirizzi di posta elettronica certificata: ateneo@pec.units.it; rettore@units.it

È possibile contattare il Responsabile della protezione dei dati dell'Università all'indirizzo email: dpo@units.it.

Nel rispetto dei principi di liceità, correttezza, trasparenza, adeguatezza, pertinenza e necessità di cui all'art. 5 del Regolamento UE 2016/679 l'Università, in qualità di Titolare del trattamento, provvederà al trattamento dei dati personali forniti, per le sole finalità, ricomprese nell'art. 6, comma e) del Regolamento e relative alla fruizione di contributi, agevolazioni e servizi relativi al diritto allo studio universitario.

I dati trattati per le finalità di cui sopra verranno comunicati o saranno comunque accessibili ai dipendenti e collaboratori assegnati ai competenti uffici dell'Università, che sono, a tal fine, adeguatamente istruiti dal Titolare.

L'Università può comunicare i dati personali di cui è titolare anche ad altre amministrazioni pubbliche qualora queste debbano trattare i medesimi per eventuali procedimenti di propria competenza istituzionale nonché a tutti quei soggetti pubblici ai quali, in presenza dei relativi presupposti, la comunicazione è prevista obbligatoriamente da disposizioni comunitarie, norme di legge o regolamento,



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TRIESTE

Area dei servizi istituzionali
Settore servizi agli studenti e alla didattica
Ufficio Affari generali della didattica e diritto allo studio

La gestione e la conservazione dei dati personali raccolti dall'Università avviene su server ubicati all'interno dell'Università e/o su server esterni di fornitori di alcuni servizi necessari alla gestione tecnico amministrativa.

In qualità di interessati al trattamento, si ha il diritto di chiedere all'Università, quale Titolare del trattamento, i diritti di cui ai sensi degli artt. 15, 16, 17, 18, 19 e 21 del Regolamento UE 2016/679, tra cui l'accesso e la rettifica dei propri dati.

17 OTT. 2018

Trieste,

Il Rettore
Prof. Maurizio Fermeglia



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI DI TRIESTE

Area dei servizi istituzionali
Settore servizi agli studenti e alla didattica
Ufficio Affari generali della didattica e diritto allo studio

SCHOLARSHIP “TRAINING THE SPECIALISTS OF THE FUTURE 2018”

CALL FOR THE ASSIGNMENT OF 14 SCHOLARSHIPS FOR THE MASTER DEGREE IN DATA SCIENCE AND SCIENTIFIC COMPUTING FOR 2018/2019

The University of Trieste has an agreement with some national and international companies (BeanTech, Cybertec srl, Biovalley Investments Spa, Gap srl, AcegasApsAmga SpA, BeanTech, Plusolutions, Exact Lab) to fund 14 scholarships a total of 39,200 Euros for 14 students admitted to the Master Degree in Data Science and Scientific Computing, 2 of them reserved for female students.

Article 1 - Purposes

Scholarships are intended for the training of future high-profile graduates in Data Science and Scientific Computing.

The call is addressed to students coming from Units, Italian or foreign Universities who have applied for admission to the LM course in Data Science and Scientific Computing and that passed the selection procedures for access as for in art. 2.

Each student getting the scholarship will receive 2,800 Euros (gross of taxation), beneficial to fund the first year of the Master's Degree. The second year the student will be involved in an intership of at least 6 ETCS with the company that financed the scholarship.

Article 2 - Requirements for Participation

Applications for participation to the selection may be submitted by students already enrolled or pre-enrolled, or admitted to the Master's Degree in Data Science and Scientific Computing, following the selection procedures that took place in June and September 2018 at the Department of Mathematics and Geosciences.

Legge 241/1990 - Responsabile del procedimento: dott.ssa Sandra Marcon

Università degli Studi di Trieste

Piazzale Europa, 1

I - 34127 Trieste

www.units.it – ateneo@pec.units.it

Tel. +39 040 5582713

Fax +39 040 558 3100

dirittoallostudio@amm.units.it



Article 3 - Terms and conditions for submitting the application

The application for participation to the selection (All.1) must be submitted by **16th November 2018** only via email, in PDF format, to the address dirittoallostudio@amm.units.it and in cc to dssc@units.it. Applications submitted after this date will not be accepted.

The candidate must attach to the application:

- a. photocopy front and back of a valid identity document;
- b. accompanying motivation letter to apply to the selection;
- c. curriculum vitae et studiorum in European format;
- d. self-certification of the degree mark obtained (for graduate students only) and the passed courses, together with the relative marks.

Article 4 - Selection of candidates and subsequent interviews

The applications received will be evaluated by a Selection Board appointed by the Rector, formed by professors of the Data Science and Scientific Computing Council.

The selection procedure will take place in two phases:

- a) **FIRST PHASE** in which the documents submitted will be evaluated, resulting in a list of candidates admitted to the interview with the companies, applying the same percentage of score for each requested title;
- b) **SECOND PHASE** in which individual interviews will be held for the candidates selected in the first phase.

The list of candidates admitted to the interview and the date of the interviews will be published online on <http://web.units.it/premi-studio>. Interviews will be held by the sponsoring companies, with the participation of professors members of the committee.

Should the company being unable to be present at the interviews, the interview will be held by the the selection committee.

If a candidate is objectively unable to participate in person, Skype interviews are possible.

Legge 241/1990 - Responsabile del procedimento: dott.ssa Sandra Marcon

Università degli Studi di Trieste

Piazzale Europa, 1

I - 34127 Trieste

www.units.it - ateneo@pec.units.it

Tel. +39 040 5582713

Fax +39 040 558 3100

dirittoallostudio@amm.units.it



Candidates failing to be present at the interview, either in person or via Skype, will be excluded from the selection.

If necessary, for clarification purposes, the office may ask the candidates for an integration in the documentation, as deemed appropriate.

At the end of the evaluation procedure, a list of students awarded the scholarship will be published.

The results of the selection will be made public at <http://web.units.it/premi-studio>, as well as on the website of the Master Program, within 5 working days from the date of the last interview.

Within 5 days of the date of publication, scholarship winners will have to confirm their acceptance by sending an e-mail to dirittoallostudio@amm.units.it and in cc to dssc@units.it.

Article 5 – scholarship payment

The scholarship covers the enrollment in the first year of the Master's Degree in Data Science and Scientific Computing. The student is invited to participate in the activities offered by the financing company that will be articulated in both years of Master's Degree, culminating in an internship of at least 6 ECTS (or other agreed solutions between the coordinator and companies).

The granting of scholarships is conditional upon the actual undertaking of the internship at the company, under penalty of forfeiture of the scholarship. The student who has already received the scholarship and does not complete the planned internship, must return the scholarship received.

The Administration reserves the right to verify the veracity of the statements made during the self-certification; if false statements or false data are found, the grant of the scholarship will be revoked.

Article 6 - Incompatibility

The scholarships of this call are incompatible with the scholarships issued by the Regional Agency for the Right to Higher Studies of Friuli Venezia Giulia (ARDISS) if they exceed the limits indicated in art. 23 of the Ardiss Regulation for the ay. 2018/2019 or those indicated by the relative regulations of the regional agencies of other Regions. They are also incompatible with scholarships from SISSA (International School of Advanced Studies) and from the Collegio Luciano Fonda.

Article 7 - Information on taxation

Legge 241/1990 - Responsabile del procedimento: dott.ssa Sandra Marcon

Università degli Studi di Trieste

Piazzale Europa, 1

I - 34127 Trieste

www.units.it – ateneo@pec.units.it

Tel. +39 040 5582713

Fax +39 040 558 3100

dirittoallostudio@amm.units.it



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI DI TRIESTE

Area dei servizi istituzionali
Settore servizi agli studenti e alla didattica
Ufficio Affari generali della didattica e diritto allo studio

Based on Art. 50 of D.P.R. 22/12/1986, n. 917, sums received as scholarships, allowances, awards or subsidies paid for study purposes are similar to a salary, hence subject to Italian taxation (Irpef and Irap at 8.5%)

Article 8 - Processing of data (Privacy Policy UE 2016/679)

The personal data provided by candidates in the application for the selection will be collected and processed for the purpose of managing the selection procedure only. The provision of data is mandatory and necessary to enable the selection to be carried out correctly. Incomplete data will result in exclusion from the selection itself. The data may be communicated to other university administration offices for the planned checks.

At any time, the persons concerned may exercise their rights under **Privacy Policy UE 2016/679** (Personal Data Protection Code).

The holder of the data processing is the University of Trieste, piazzale Europa 1, Trieste.

Legge 241/1990 - Responsabile del procedimento: dott.ssa Sandra Marcon

Università degli Studi di Trieste

Piazzale Europa, 1

I - 34127 Trieste

www.units.it - ateneo@pec.units.it

Tel. +39 040 5582713

Fax +39 040 558 3100

dirittoallostudio@amm.units.it