



DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE

Bando di concorso per il conferimento di n. 2 Borse di ricerca post lauream. Responsabile scientifico Prof. Paolo Ferrari.

IL DIRETTORE del Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione

VISTO l'art. 18 comma 5 della Legge 240/2010 e s.m.i. nonché la Legge n. 35/2012;

VISTO l'art. 74 comma 3 del Regolamento di Amministrazione, Contabilità e Bilancio dell'Università degli Studi di Brescia;

VISTO il Codice Etico emanato con D.R. n. 94 del 10 febbraio 2020;

VISTO il Regolamento Borse di Ricerca post lauream emanato con D.R. n. 154 del 6 aprile 2017;

VISTO il provvedimento del Direttore del Dipartimento di ingegneria dell'informazione n. 1787/2024, Prot. n. 258897, del 2 ottobre 2024 con il quale è stata approvata l'istituzione di due Borse di Ricerca post lauream dal titolo: "Supporto allo sviluppo di software e firmware per realizzare un sistema di controllo di sistemi embedded in situazioni critiche", Responsabile Scientifico per i Borsisti Prof. Paolo Ferrari;

ACCERTATA la copertura finanziaria;

DECRETA

l'indizione della procedura selettiva pubblica per titoli e colloquio (CODICE PICA: dii2024-b019) per l'attribuzione di n. 2 Borse di Ricerca post lauream come di seguito specificate:

Art.1 Procedura selettiva per titoli e colloquio

2- BORSE DI RICERCA post lauream. Responsabile scientifico Prof. Paolo Ferrari

Titolo: Supporto allo sviluppo di software e firmware per realizzare un sistema di controllo di sistemi embedded in situazioni critiche

Gruppo Scientifico Discipilnare: 09/IMIS-01 Misure

Settore Scientifico Disciplinare: IMIS-01/B Misure elettriche e elettroniche

Durata: 3 mesi ciascuna:

Importo: € 3.000,00 ciascuna esente oneri tributari e oneri previdenziali;

Provenienza fondi:

2020_CONTO_TERZI_ENERGY_LASER_BREVETTI

CUP: D75F21000100007

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE

Sede dell'attività: l'attività dei Borsisti si svolgerà presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione e presso sede azienda ENERGYLASER.

Requisiti

I candidati dovranno essere in possesso, alla data di scadenza per la presentazione delle domande, di una delle seguenti lauree:

L08 Lauree in Ingegneria dell'Informazione, L09 Lauree in Ingegneria Industriale, LM17 Lauree Magistrali In Fisica, LM21 Lauree Magistrali in Ingegneria Biomedica, LM25 Lauree Magistrali in Ingegneria dell'Automazione, LM26 Lauree Magistrali in Ingegneria della Sicurezza, LM27 Lauree Magistrali in Ingegneria delle Telecomunicazioni, LM29 Lauree Magistrali in Ingegneria Elettronica, LM44 Modellistica matematico-fisica per l'ingegneria.

Eventuali altri titoli

Si considera titolo preferenziale il titolo di Dottore di Ricerca, e lo svolgimento di progetti (es. Tesi) in discipline attinenti il programma di ricerca, includendo esperienze di programmazione ad alto livello frontend/backend, programmazione di microcontrollori, sistemi linux, sistemi containerizzati docker.

Conoscenza di una o più lingue straniere:

Inglese

Programma di ricerca e attività formativa del vincitore della borsa di ricerca post lauream

Il collaboratore dovrà valutare dell'hardware e sviluppare del firmware secondo le seguenti fasi FASE A.

- hardware e firmware per gestione generale del sistema (processori a 16/32 bit)
- hardware e firmware per l'interfacciamento di sensori (I2C e SPI)

FASE B

- sviluppo software di interfacciamento HMI con librerie frontend da valutare
- interazione con database interno

Criteri di valutazione.

Ai titoli sono riservati cinquanta (50) punti e al colloquio cinquanta (50) punti. Sono ammessi al colloquio i candidati che abbiano ottenuto almeno venti (20) punti su cinquanta (50) nella valutazione dei titoli.

Il punteggio riservato ai titoli è così suddiviso:

- alla attinenza del tema sviluppato nella tesi di laurea con l'oggetto della presente ricerca sono attribuiti al massimo venti (20) punti;
- al voto di laurea sono attribuiti al massimo otto (8) punti;
- al voto di laurea magistrale sono attribuiti al massimo cinque (5) punti;
- alla pregressa esperienza di cooperazione tecnica nel tema della ricerca (esperienze di programmazione ad alto livello frontend/backend, programmazione di microcontrollori, sistemi linux, sistemi containerizzati docker), ed alle pubblicazioni presentate dal candidato

- sono attribuiti al massimo dodici (12) punti;
- al Dottorato di ricerca in Italia o all'estero sono attribuiti al massimo cinque (5) punti per il titolo di "Dottore di ricerca" acquisito su argomenti coerenti con il tema di ricerca oggetto del bando.

Il colloquio si considera superato al raggiungimento di un punteggio minimo di 30 punti su 50 punti.

Art.2 Importo, durata e trattamento fiscale

La Borsa di ricerca post lauream ha la durata prevista dall'art.1 con possibilità di rinnovo, previa richiesta motivata del Responsabile Scientifico da sottoporre al parere del Consiglio di Dipartimento.

Il compenso, comprensivo di qualsiasi eventuale onere a carico dell'Amministrazione universitaria, è stabilito nella somma fissata nell'art.1, il cui pagamento avverrà in rate mensili posticipate, in funzione dell'attività formativa svolta.

La Borsa di Ricerca è soggetta al trattamento fiscale e previdenziale previsto dalla Legge in vigore alla liquidazione dell'importo. Attualmente si avvale dell'esenzione prevista dall'art.4, comma 3 della Legge 210/1998, così come chiarito dalla Risoluzione dell'Agenzia delle Entrate n.120/E del 22 novembre 2010.

Art.3 Incompatibilità

Ai sensi dell'art.6, comma 1, del Regolamento Borse di Ricerca post lauream la borsa di ricerca è incompatibile con:

- borse di studio a qualsiasi titolo conferite, ad eccezione di quelle concesse da istituzioni nazionali o straniere, utili ad integrare, con soggiorni all'estero, l'attività di ricerca del titolare della borsa;
- la frequenza di corsi di Dottorato di ricerca con borsa e di Specializzazione medica in Italia ed all'estero;
- assegni di ricerca;
- rapporti di lavoro subordinato;
- rapporti di lavoro autonomo, anche parasubordinato, fatta salva la norma di cui all'art.6, comma 2, del predetto Regolamento.

Non possono partecipare a procedure di assegnazione delle borse di ricerca coloro che abbiano un rapporto di coniugio, un grado di parentela o affinità, fino al quarto grado, con il Responsabile Scientifico della borsa di ricerca, con un Professore o con un Ricercatore afferente al Dipartimento, con il Rettore, il Direttore Generale o un componente del Consiglio di Amministrazione dell'Università.

Art.4 Domanda di partecipazione e termini

Le domande di partecipazione alla procedura selettiva debitamente firmate, nonché i titoli posseduti, i documenti e le pubblicazioni ritenute utili per il concorso, devono essere presentati, a pena di esclusione, per via telematica utilizzando l'applicazione informatica dedicata alla pagina

https://pica.cineca.it/unibs/dii2024-b019

Si avvisano i candidati che alla **scadenza del 22 ottobre 2024 ore 16.00** il sistema non permetterà più l'accesso e l'invio della domanda.

Art.5 Convocazione

Apposita Commissione, nominata dal Dipartimento nel rispetto del Codice Etico di Ateneo, successivamente alla scadenza dei termini per la presentazione delle domande, procederà alla valutazione dei titoli e al colloquio.

Eventuali istanze di ricusazione di uno o più componenti della Commissione giudicatrice da parte dei candidati, qualora ricorrano le condizioni previste dalla legge, devono essere presentate al Direttore di Dipartimento nel termine perentorio di trenta giorni dalla pubblicazione sull'Albo on-line di Ateneo della nomina della Commissione.

La Commissione può avvalersi, senza oneri aggiuntivi a carico dell'Università, di esperti esterni di elevata qualificazione, italiani o stranieri.

La Commissione valuterà l'equivalenza del titolo conseguito all'estero ai fini della sola ammissione al presente concorso.

La data, il luogo e l'ora del colloquio verranno comunicati con pubblicazione sull'Albo on -line di Ateneo. Ai Candidati, pertanto, non sarà inviata alcuna comunicazione di ammissione al concorso e di convocazione alla prova d'esame.

I Candidati sono tenuti a presentarsi al colloquio muniti di uno dei seguenti documenti di riconoscimento: carta di identità, patente automobilistica, passaporto o tessera di riconoscimento rilasciata da Amministrazioni dello Stato.

Le sedute della Commissione, durante lo svolgimento del colloquio, sono pubbliche.

L'approvazione degli atti con la graduatoria finale nonché la nomina dal vincitore, effettuata con provvedimento del Direttore del Dipartimento, sarà pubblicata sull'Albo on line di Ateneo.

La selezione di cui al presente bando esaurisce i suoi effetti con il conferimento della borsa al candidato risultato vincitore.

Art.6 Conferimento borsa

La Borsa di ricerca sarà conferita con provvedimento del Direttore di Dipartimento.

Il vincitore sarà informato tramite comunicazione via e-mail all'indirizzo di posta elettronica indicato nella domanda di partecipazione al concorso.

Art. 7 Diritti del borsista

Il borsista ha diritto di accedere alla struttura di ricerca a cui è assegnato e di usufruire dei servizi a disposizione degli studenti secondo la normativa vigente nella struttura.

L'attività di ricerca sarà svolta sia all'interno della struttura sia all'esterno di essa, ove autorizzata espressamente.

Le assenze non dovranno essere di durata tale da pregiudicare la formazione del borsista.

Art.8 Relazione finale

Al termine della durata della Borsa, il borsista trasmetterà al Dipartimento una particolareggiata relazione sull'attività svolta, munita del visto del Responsabile della Ricerca.

Art. 9 Norme di rinvio

L'inosservanza delle norme del presente bando di concorso comporta l'immediata decadenza dal godimento della Borsa per la parte comunque residuale ed esclude il beneficiario da eventuali rinnovi. Per tutto quanto non disciplinato dal presente bando, si fa riferimento al Regolamento di Ateneo per l'assegnazione delle Borse di ricerca ed alle disposizioni legislative in materia.

Art.10 Informativa sul trattamento dei dati personali.

Il trattamento dei dati personali forniti dai candidati avviene nel rispetto del Regolamento U.E. 2016/679-GDPR (General Data Protection Regulation).

Il Titolare del trattamento dei dati personali è l'Università degli Studi di Brescia, con sede legale a Brescia, Piazza del Mercato n.15, PEC: ammcentr@cert.unibs.it, tel. centralino 030 29881.

Il contatto del Responsabile della protezione dei dati (cd. RPD/DPO) è <u>rpd@unibs.it</u>, con sede in Brescia, Piazza del Mercato n. 15.

Il conferimento e la raccolta dei dati personali sono necessari per avvio, istruzione, conclusione ed esecuzione dei procedimenti di selezione ed affidamento dell'incarico.

I dati personali saranno trattati del personale interno appositamente autorizzato allo scopo e da soggetti terzi pubblici e privati che hanno accesso ai dati in forza di disposizioni normative, contrattuali o amministrative, in particolare il trattamento verrà altresì effettuato da Cineca (Consorzio interuniversitario), quale Responsabile esterno e dal Responsabile del Servizio risorse umane, quale Responsabile interno al trattamento, sulla base di documentate istruzioni pervenute dal Titolare del trattamento.

I dati personali raccolti saranno conservati per un arco di tempo non superiore al raggiungimento delle finalità perseguite, o in base alle scadenze disposte da specifiche disposizioni di legge.

All'interessato è garantito il diritto di reclamo all'Autorità Garante per la privacy (<u>www.garanteprivacy.it</u>) nonché l'esercizio presso il Titolare del Trattamento dei seguenti diritti e delle seguenti prerogative: diritto di accesso, di rettifica, di cancellazione, di limitazione, di opposizione e di portabilità dei dati personali. Lo stesso potrà altresì adire le opportune sedi giudiziarie ai sensi dell'art. 79 del Regolamento.

Art.11 Responsabile del procedimento ed informazioni.

Ai sensi di quanto disposto dall'art. 5 della Legge 7 agosto 1990, n. 241, responsabile del procedimento di cui al presente bando è il Dott. Vincenzo Canino (vincenzo.canino@unibs.it).

Eventuali informazioni possono essere richieste alla Dott.ssa Daniela Lamanna (daniela.lamanna@unibs.it)

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI BRESCIA DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE

Il Direttore Prof. Fabio Baronio F.to digitalmente ex art. 24 D.Lgs. 82/05

Il presente bando di concorso viene pubblicato sull'Albo on-line di Ateneo in data 11 ottobre 2024.