



UNIVERSITÀ DI PARMA

DIPARTIMENTO DI SCIENZE
MATEMATICHE, FISICHE
E INFORMATICHE

DATA PUBBLICAZIONE 4 Ottobre 2018

TERMINE DI SCADENZA PER LA PRESENTAZIONE DELLE DOMANDE 19 Ottobre 2018

DIPARTIMENTO DI SCIENZE MATEMATICHE, FISICHE E INFORMATICHE

BANDO PER L'ATTRIBUZIONE DI ASSEgni PER L'INCENTIVAZIONE
DELLE ATTIVITÀ DI TUTORATO A.A. 2018/2019 – Fondo Giovani
(LEGGE 11 LUGLIO 2003, N. 170 – Art. 2 del DM MIUR 198/2003)

1 - OGGETTO

E' indetta per l'a.a. 2018/2019 la selezione, per titoli per l'assegnazione dei seguente assegni per l'incentivazione delle attività di Tutorato:

| CORSO DI STUDIO | ATTIVITA' DI TUTORATO | ORE | IMPORTO LORDO (Comprensivo degli oneri a carico dell'Ateneo) | Codice di attività |
|-----------------|---|-----|---|--------------------|
| Fisica LT, 3026 | Supporto a sportello per assistenza studenti. Tutoraggio per Fisica 1 | 25 | 250 € | A |
| Fisica LT, 3026 | Tutoraggio per Laboratorio di Fisica 1, primo modulo | 35 | 350 € | B |
| Fisica LT, 3026 | Tutoraggio per Laboratorio di Fisica 2, primo modulo | 35 | 350 € | B |
| Fisica LT, 3026 | Tutoraggio per Laboratorio di Fisica 3, primo modulo | 35 | 350 € | B |

Legenda codice attività: A attività tutoraggio a sportello e tutoraggio per Fisica 1;

Legenda codice attività: B attività di laboratorio.

2 - DESTINATARI

Sono ammessi a partecipare gli studenti che, nell'a.a. 2018/2019, siano regolarmente iscritti a:

- Corsi di Laurea Magistrale in Fisica (LM-17);
- Corsi di Dottorato di Ricerca in Fisica.

Saranno poi ammessi allo svolgimento effettivo delle attività solo gli studenti in regola con il pagamento delle tasse secondo le tempistiche del Manifesto degli Studi:

https://www.unipr.it/sites/default/files/albo_pretorio/allegati/11-07-2018/manifesto_studi_2018_2019_10_07_2018_ore_14.34.pdf



UNIVERSITÀ DI PARMA

DIPARTIMENTO DI SCIENZE
MATEMATICHE, FISICHE
E INFORMATICHE

Nel caso di partecipazione a programmi comunitari di mobilità internazionale e soggiorno di studi all'estero, gli studenti-tutor sono ugualmente tenuti a svolgere le attività assegnate nel periodo di tempo prestabilito e senza possibilità di esonero.

3 - MODALITA' E TERMINI DI PRESENTAZIONE DELLE DOMANDE

Le domande di partecipazione alla selezione, redatte in carta libera, secondo il fac-simile allegato per ciascuna tipologia di attività, dovranno essere indirizzate al Direttore del Dipartimento di Scienze Matematiche, Fisiche e Informatiche e dovranno essere presentate entro il termine perentorio indicato con una delle seguenti modalità:

- presentazione diretta alla Segreteria del Dipartimento di Scienze Matematiche, Fisiche e Informatiche – plesso di Fisica (Tel. 0521.905259 - 906094) secondo il seguente orario: dal lunedì al venerdì dalle ore 9.00 alle ore 13.00;
- invio tramite posta elettronica certificata (PEC) all'indirizzo PEC del Dipartimento SMFI DipScienzeMFI@pec.unipr.it
- spedizione a mezzo raccomandata postale al seguente indirizzo: Dipartimento di Scienze, Matematiche, Fisiche e Informatiche, Plesso di Fisica, Parco Area delle Scienze 7/A, 43124 Parma con contestuale invio di posta elettronica, entro il 19 ottobre 2018, all'indirizzo: protocollodipscienzemfi@unipr.it

Alle domande dovrà essere allegata la seguente documentazione:

- a) curriculum vitae in formato europeo;
- b) eventuale elenco delle attività didattiche, scientifiche e/o professionali;
- c) eventuale elenco dei titoli e delle pubblicazioni;
- d) eventuale iscrizione a Corsi di Dottorato di ricerca;
- e) eventuale lettera di presentazione di un docente che abbia particolarmente seguito lo studente nel precedente percorso formativo;
- f) ogni altro documento e titolo che si ritiene utile ai fini del concorso.

Il bando e il fac-simile della domanda di ammissione sono scaricabili dal sito del Dipartimento di Scienze Matematiche, Fisiche e Informatiche dell'Università di Parma, <http://smfi.unipr.it/it/dipartimento/bandi-e-concorsi>

4- MODALITA' DI SELEZIONE

La selezione sarà operata da una Commissione giudicatrice, nominata dal Direttore di Dipartimento e composta da almeno 3 docenti.

La Commissione giudicatrice prenderà in esame esclusivamente le domande dei candidati che siano in possesso dei requisiti di cui alla voce Destinatari del presente bando.

La Commissione adotterà i seguenti criteri per la valutazione dei titoli e per la stesura della graduatoria:



UNIVERSITÀ DI PARMA

DIPARTIMENTO DI SCIENZE
MATEMATICHE, FISICHE
E INFORMATICHE

- valutazione del CV dei candidati, considerando in particolare la votazione conseguita al termine del percorso accademico, la sua durata, la data di conseguimento del titolo, l'eventuale iscrizione a Corsi di Dottorato di ricerca, le eventuali precedenti attività didattiche, scientifiche e/o professionali ed altri titoli e pubblicazioni;
- valutazione di eventuali lettere di presentazione che potranno essere rilasciate da docenti che hanno particolarmente seguito i medesimi nel previgente percorso formativo.

5- MODALITA' DI PUBBLICAZIONE DEL BANDO E DELLE GRADUATORIE

Il presente bando ed il fac-simile della domanda di ammissione sono pubblicati sul sito web del Dipartimento di Scienze Matematiche, Fisiche e Informatiche dell'Università degli Studi di Parma <http://smfi.unipr.it/it/dipartimento/bandi-e-concorsi>

Allo stesso indirizzo sarà pubblicata la graduatoria dei candidati.

L'affissione della graduatoria, consultabile a decorrere dal 29 ottobre 2018, ha valore di comunicazione ufficiale e notifica nei confronti dei candidati selezionati, pertanto non è previsto l'invio di comunicazioni al domicilio.

In caso di rinuncia da parte dei vincitori, il Dipartimento potrà avvalersi della graduatoria provvedendo all'eventuale scorrimento.

6- OBBLIGHI A CARICO DEL VINCITORE

Il candidato risultato vincitore sarà invitato a presentarsi presso la Segreteria Didattica del Dipartimento di Scienze Matematiche, Fisiche e Informatiche per la compilazione della relativa scheda fiscale nel rispetto della legislazione vigente e potrà iniziare l'attività assegnata solo dopo l'assolvimento di tali adempimenti.

Gli orari di svolgimento dell'attività saranno definiti tenendo conto degli impegni richiesti dal Corso di Laurea, al fine di garantire agli studenti l'effettiva fruibilità del servizio. L'attività da svolgere sarà coordinata dal docente di riferimento, che sarà nominato dal Presidente del CCSU-Fisica. Al termine dell'attività lo studente dovrà redigere una relazione firmata dal docente di riferimento. Il compenso verrà successivamente corrisposto previa valutazione positiva dell'attività svolta da parte del Dipartimento.

Il compenso è esente da IRPEF, mentre ai fini previdenziali è soggetto alla contribuzione della Gestione separata INPS (L. 335/95, art. 2, co 26). Il mancato adempimento dell'onere comporta il mancato riconoscimento degli importi a favore dell'interessato, che saranno in ogni caso trattenuti e versati dall'Ateneo.

L'attività sarà svolta nell'anno accademico 2018/2019 e si dovrà concludere inderogabilmente entro il 31 ottobre 2019.

7- INCOMPATIBILITA' E LIMITI

L'attività è incompatibile con l'attività di collaborazione a tempo parziale (150 ore) ma non con un'altra attività lavorativa. Nel caso in cui questa attività lavorativa sia svolta presso un'altra Amministrazione pubblica gli studenti sono tenuti a presentare NULLA OSTA da parte della stessa.



UNIVERSITÀ DI PARMA

DIPARTIMENTO DI SCIENZE
MATEMATICHE, FISICHE
E INFORMATICHE

Il candidato selezionato dovrà dichiarare la propria disponibilità per tutto il periodo previsto per l'attività e di essere libero da impegni ovvero di non incorrere in incompatibilità che possano impedire una fattiva presenza e reperibilità all'interno della struttura universitaria.

Gli studenti o dottorandi che partecipano a programmi comunitari di mobilità all'estero e che intendono svolgere un soggiorno di studi all'estero non potranno essere esonerati dagli impegni previsti per l'attività assegnata, che deve essere svolta nel periodo di conferimento dell'incarico.

L'attività non prefigura in alcun modo un rapporto di lavoro subordinato.

8 - RICORSI SULLE DECISIONI

I candidati che abbiano interesse possono presentare ricorso al Rettore avverso le decisioni della commissione giudicatrice entro 15 giorni dalla data di pubblicazione dell'esito della selezione.

9- DISPOSIZIONI FINALI

L'Università degli Studi di Parma provvede alle coperture assicurative per infortuni e per responsabilità civile verso terzi a favore degli studenti impegnati nelle attività svolte ai sensi del presente bando.

Per quanto non indicato dal presente bando, nonché dalla legge e dal decreto ministeriale richiamati, si fa riferimento alla vigente disciplina in materia di contratti di opera di diritto privato in quanto applicabile.

10- TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI

SOGGETTI DEL TRATTAMENTO

Il Titolare dei dati è l'Università degli Studi di Parma, con sede in via Università 12, 43121 Parma, Italia.

Tel. +390521902111 email: protocollo@pec.unipr.it

Il Responsabile della Protezione dei Dati è contattabile inviando una mail al seguente indirizzo: dpo@unipr.it ; dpo@pec.unipr.it

FINALITA' E MODALITA' DI TRATTAMENTO

I dati forniti, sono trattati dall'Università degli Studi di Parma, in qualità di Titolare del trattamento, per finalità istituzionali, quali lo svolgimento di attività amministrative, didattiche e di ricerca.

Il trattamento è necessario per il perseguimento del proprio fine istituzionale, ai sensi dell'art. 6 del e Reg. UE 679/2016 "relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali, nonché alla libera circolazione di tali dati" (denominato *General Data Protection Regulation* di seguito per brevità GDPR) e nel rispetto dei principi generali di trasparenza, correttezza e non eccedenza di cui all'art. 11 del "Codice in materia di protezione dei dati personali" D.Lgs. 196/2003 (di seguito per brevità Codice) nonché dei principi previsti dall'art. 5 del GDPR, con particolare riguardo alla liceità, all'utilizzo dei dati per finalità determinate, esplicite, legittime, in modo pertinente rispetto al trattamento, rispettando i principi di minimizzazione dei dati, esattezza, limitazione della conservazione, integrità e riservatezza, responsabilità.

I dati raccolti saranno registrati, elaborati e conservati per il tempo strettamente necessario a conseguire gli scopi per cui sono stati raccolti.



UNIVERSITÀ DI PARMA

DIPARTIMENTO DI SCIENZE
MATEMATICHE, FISICHE
E INFORMATICHE

I dati personali saranno raccolti dall'Università degli Studi di Parma e potranno essere comunicati per motivi di ricerca e/o statistica e/o *placement* a soggetti quali ad esempio Cineca, ER.GO e Alma Laurea e alle persone o società esterne che agiscono per loro conto.

I dati saranno trattati con l'ausilio di strumenti elettronici; i sistemi informatici sono dotati di misure atte a prevenire la perdita dei dati, usi illeciti o non corretti ed accessi non autorizzati.

NATURA DEL CONFERIMENTO DEI DATI E CONSEGUENZE DI UN EVENTUALE RIFIUTO DI RISPONDERE

Il conferimento dei dati per le finalità di cui al punto precedente è indispensabile allo svolgimento del fine istituzionale. Il rifiuto di conferirli non consentirà all'Università degli Studi di Parma di fornire alcuna prestazione.

DIRITTI DELL'INTERESSATO

Nella qualità di interessato, si gode dei diritti (art. 7 del Codice e artt. 15, 16, 17, 18, e 21 del GDPR) di chiedere al titolare del trattamento la conferma dell'esistenza o meno dei dati personali, l'accesso ai dati medesimi, di conoscere l'origine dei dati, di ottenere la limitazione di trattamento, l'aggiornamento, la rettificazione o la cancellazione degli stessi e il diritto di opporsi al trattamento in base a motivazioni particolari.

L'Interessato ha altresì il diritto di proporre reclamo presso l'autorità di controllo: Garante Privacy (www.garanteprivacy.it)

11- RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO AMMINISTRATIVO

Il Responsabile del Procedimento Amministrativo è la Dott.ssa Maria Grazia Dallatana – Responsabile Amministrativo Gestionale del Dipartimento di Scienze Matematiche, Fisiche e Informatiche dell'Università degli Studi di Parma (tel. +39 0521-905296 – e-mail: mariagrazia.dallatana@unipr.it)

12- PUBBLICITA' DELLA PRESENTE PROCEDURA SELETTIVA

Il presente bando sarà reso pubblico sul sito Web istituzionale del Dipartimento <http://smfi.unipr.it/it/dipartimento/bandi-e-concorsi>

I dati forniti saranno trattati unicamente per finalità istituzionali dell'Università degli Studi di Parma (Codice in materia di protezione dei dati personali – D.Lgs. 30/6/2003, N. 196 e s.m.i. e del Regolamento Europeo in materia di protezione dei dati personali, n. 679/2016). L'informativa completa è consultabile all'indirizzo www.unipr.it alla voce Privacy.

Il Direttore
Dipartimento di Scienze Matematiche, Fisiche e Informatiche
F.to Prof. Roberto De Renzi

Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi e per gli effetti dell'art. 3, c. 2 Dlgs n. 39/9