

120

### DIPARTIMENTO DI MATEMATICA

Largo Bruno Pontecorvo, 5 I - 56127 - Pisa Tel. +39 050 2213223 Fax +39 050 2210678 matematicaprotocollo@pec.unipi.it

http://www.dm.unipi.it

C.F. 80003670504 P.I. 00286820501

# Bando per n. 04 incarichi di attività integrative di tutorato

(Fondo Giovani - 2º semestre a.a. 2018-2019)

### Art. 1 Requisiti richiesti

Possono partecipare alla selezione gli iscritti al corso di Laurea Magistrale in Matematica o al Corso di dottorato secondo quanto specificato nella tabella allegata (All.1) parte integrante del presente bando. Si evidenzia che alla suddetta procedura i dottorandi dell'Università di Pisa potranno partecipare soltanto previa rinuncia al compenso e previa autorizzazione del Coordinatore del Dottorato, in ogni caso nel limite massimo complessivo di 40 ore per anno accademico.

#### Art. 2 Presentazione delle domande

Coloro che sono in possesso dei requisiti richiesti devono presentare domanda di partecipazione, secondo il fac-simile (All.2), presso la Segreteria Didattica del Dipartimento di Matematica, in Largo B. Pontecorvo, 5 - 56127 Pisa, entro le ore 12,30 del 11.01.2019.

Entro gli stessi termini di scadenza, le domande potranno essere inviate anche con raccomandata A.R., allo stesso indirizzo, accompagnate dalla copia di un valido documento d'identità (Carta d'identità, Patente di guida o Passaporto).

Alla domanda dovrà essere allegato il curriculum vitae.

### Art. 3 Oggetto dell'incarico durata e compenso

L'oggetto dell'incarico, che consiste in attività di ausilio alle attività di tutorato, la durata e le ore richieste per la collaborazione sono specificati nella tabella (All.1).

Il compenso orario per gli incarichi (lordo amministrazione), è pari a € 30,00.

Il compenso lordo beneficiario per gli incarichi di cui al punto 1 e 2 e 3 sarà di € 488,52.

Il compenso lordo beneficiario per l'incarico di cui al punto 4 sarà di € 1.221,30.

Il compenso totale della collaborazione, al netto delle ritenute a norma di legge, sarà liquidato in unica soluzione al termine della collaborazione, previa presentazione di un relazione finale controfirmata dal docente referente.

### Art. 4 Selezione idonei

La selezione sarà effettuata da una Commissione che sarà nominata dopo la scadenza del bando.

Saranno considerati prioritariamente i requisiti indicati nella tabella (All.1).

Sarà considerato titolo preferenziale: esperienza didattica pregressa, in particolare sulle materie del Corso.

La Commissione, dopo la comparazione dei curricula, potrà ritenere necessario un colloquio conoscitivo, al fine di valutare l'attitudine all'incarico (l'eventuale convocazione avverrà tempestivamente, per telefono o email).

A parità di punteggio sarà presa in esame la regolarità legale all'anno in corso e, successivamente, la minore età anagrafica.

L'elenco degli idonei sarà pubblicato, dopo approvazione degli atti di selezione, sul sito del Dipartimento e all'Albo Ufficiale di Ateneo.



## DIPARTIMENTO DI MATEMATICA

Largo Bruno Pontecorvo, 5 I - 56127 - Pisa Tel. +39 050 2213223 Fax +39 050 2210678 matematicaprotocollo@pec.unipi.it http://www.dm.unipi.it

C.F. 80003670504 P.I. 00286820501

## Art. 5 Trattamento dei dati personali

Ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali", in particolare, all'art. 13, i dati personali forniti dai candidati saranno raccolti presso il Dipartimento di Matematica dell'Università di Pisa e utilizzati unicamente ai fini della gestione della selezione e delle successive attribuzioni degli incarichi.

### Art. 6 Pubblicità del bando e Informazioni

Il presente bando sarà pubblicato all'Albo Ufficiale di Ateneo e pubblicato sul sito del Dipartimento.

Per ulteriori informazioni contattare la Segreteria Didattica del Dipartimento: tel 050 2213815 dal lunedì al venerdì, dalle ore 10.00 alle ore 12.00 - e-mail: segdid@dm.unipi.it.

Il Direttore Prof. Carlo Petronio



## DIPARTIMENTO DI MATEMATICA

Largo Bruno Pontecorvo, 5 I - 56127 - Pisa Tel. +39 050 2213223 Fax +39 050 2210678 matematicaprotocollo@pec.unipi.it http://www.dm.unipi.it

C.F. 80003670504 P.I. 00286820501

All. 4 (Delibera 103 del 13/12/2018)

# Bando per n. 4 incarichi di attività integrative di tutorato

(Fondo Giovani - 2° semestre a.a.2018-2019)

Ord.	Corso di studio	Docente referente	ore	attività da svolgere	Periodo	Requisiti richiesti
1	CdL in Biologia e Biotecnologia	Prof. Giacomo Tommei	20	Supporto alle attività del Corso "Matematica A"	Gennaio - Giugno 2019	Laurea triennale in Matematica. Iscrizione alla Laurea Magistrale o iscrizione al Dottorato in Matematica
2	CdL in Biologia e Biotecnologia	Prof.ssa Paola Cerrai	20	Supporto alle attività del Corso "Matematica B "	Gennaio - Giugno 2019	Laurea triennale in Matematica. Iscrizione alla Laurea Magistrale o iscrizione al Dottorato in Matematica
3	CdL in Matematica	Prof. Marco Bellia	20	Supporto alle attività del Corso "Linguaggi di programmazione con laboratorio"	Gennaio - Giugno 2019	Laurea triennale in Matematica o Informatica. Iscrizione alla Laurea Magistrale o iscrizione al Dottorato in Matematica o Informatica.
4	CdL in Matematica	Prof. Giovanni Gaiffi	50	Supporti alle attività di tutorato per il primo anno del Corso di Studio	Gennaio - Giugno 2019	Laurea triennale in Matematica. Iscrizione alla Laurea Magistrale o iscrizione al Dottorato in Matematica

ç

### FAC-SIMILE DI DOMANDA

# Bando per n. 4 incarichi di attività integrative di tutorato

(Fondo Giovani - 2º semestre a.a. 2018-2019)

AI Direttore del Dipartimento di Matematica

Largo Pontecorvo, 5 56127 Pisa

Oggetto: Domanda di partecipazione di 2018/2019.	alla selezione per l'incarico di attività integrative di tutorato dell'anno accademico
Il/la sottoscritto/a Cognome	Nome
Nato/a il a	prov
Nazione	
residente a	prov
in via/viale/piazza	n C.A.P///
telefono	cellulare
e-mail	
di partecipare alla selezione per l'	CHIEDE attribuzione dell'incarico di collaborazione per attività integrative di
tutorato, nell'ambito dell'insegnamer	ato indicato nella Tabella ALL. 1 con Ord. N
Consapevole delle sanzioni penali pr	eviste dal D.P.R. n.445/2000 in materia di dichiarazioni mendaci
	DICHIARA
- di essere iscritto al Corso di dotto	orato/perfezionamento in Matematica - Informatica - con matricola n.
Allega curriculum vitae e fotocopia d	ocumento di identità;
di non aver già effettuato, nel	corrente anno accademico, n_ore di attività di supporto alla didattica;
di aver già effettuato, nel com (Barrare la casella che interessa)	rente anno accademico, n ore di attività di supporto alla didattica.
- di essere iscritto al Corso di laurea .	Magistrale in Matematica - Informatica con matricola n.
Allega curriculum vitae e fotocopia do	ocumento di identità.
In fede Allega Pag. n	to n. 9 Firma