

Dipartimento di Ingegneria civile e industriale**Interpello DINGC 2018/5**

- Visto l'articolo 4 comma 1 lett b) del Regolamento di ateneo per l'attribuzione degli incarichi di insegnamento;
- Visto l'articolo 4 comma 1 lett a.3 delle Linee guida di ateneo per la programmazione didattica dei corsi di studio;
- Vista la programmazione didattica per l'anno accademico 2018-19;
- Considerata l'impossibilità di coprire gli incarichi di insegnamento di cui all'allegato A al presente interpello, ricorrendo ai compiti didattici istituzionali dei professori di ruolo o all'attribuzione a titolo gratuito a professori di ruolo e a ricercatori a tempo indeterminato con anzianità nel ruolo superiore a 15 anni;
- Vista la delibera del 22 giugno 2011 con cui il Consiglio di Amministrazione ha fissato la retribuzione oraria lordo amministrazione degli incarichi attribuiti a seguito di interpello in euro 18;

COMUNICA

la necessità di provvedere alla copertura delle attività didattiche accessorie agli insegnamenti di cui all'allegato al presente interpello.

I professori di I e II fascia e i ricercatori a tempo indeterminato dell'Università di Pisa o di altro ateneo, interessati a presentare la loro domanda, possono inviarla tramite posta elettronica al seguente indirizzo: didattica.dici@ing.unipi.it o consegnarla in forma cartacea presso la Direzione del Dipartimento di Ingegneria civile e industriale, sita in Largo Lucio Lazzarino, 56124 Pisa entro il **termine perentorio di 7 giorni** dalla data di affissione del presente avviso. Alla domanda, redatta [secondo questo fac simile](#), dovrà essere allegato un sintetico curriculum scientifico e didattico e, se inviata per posta elettronica, anche una fotocopia di un documento di riconoscimento in corso di validità.

Il Consiglio del Dipartimento valuterà le domande pervenute tenendo conto delle professionalità preferenziali previste per ogni insegnamento e indicherà il nominativo del candidato ritenuto idoneo allo svolgimento dell'incarico.

Dell'esito dell'interpello sarà data comunicazione tramite pubblicazione su <http://www.unipi.it/ateneo/bandi/selezioni/incarichi/interpelli/>.

Pisa, 06/11/2018

Il Direttore

ALLEGATO A

codice selezione = Interpello DINGC 2018/5-1

corso = Ingegneria Aerospaziale

Corso di studio

INGEGNERIA AEROSPAZIALE

Insegnamento

GEOMETRIA E ALGEBRA LINEARE

Modulo

GEOMETRIA -

SSD

MAT/03 / GEOMETRIA

Tipo incarico

Didattica sussidiaria

Anno

Primo anno

Semestre

Annuale

Ore didattiche Importo orario

30 18 € (lordo amministrazione)

Professionalità preferenziale

Il Candidato deve possedere competenze specifiche nelle tematiche tipiche dell'insegnamento di Geometria e algebra lineare

Sarà data priorità ai docenti e ricercatori dell'Università di Pisa

purché in regime di impiego a tempo pieno

codice selezione = Interpello DINGC 2018/5-5

corso = Ingegneria Aerospaziale

Corso di studio

INGEGNERIA AEROSPAZIALE

Insegnamento

FISICA GENERALE I

Modulo

FISICA GENERALE I -

SSD

FIS/01 / FISICA SPERIMENTALE

Tipo incarico

Didattica sussidiaria

Anno

Primo anno

Semestre

Annuale

Ore didattiche Importo orario

40 18 € (lordo amministrazione)

Professionalità preferenziale

Il Candidato deve possedere competenze specifiche nelle tematiche tipiche dell'insegnamento di Fisica Generale I

Sarà data priorità ai docenti e ricercatori dell'Università di Pisa

purché in regime di impiego a tempo pieno

codice selezione = Interpello DINGC 2018/5-3**corso = Ingegneria Chimica**

Corso di studio
INGEGNERIA CHIMICA

Insegnamento
ANALISI MATEMATICA II E COMPLEMENTI DI ANALISI
MATEMATICA

Modulo
ANALISI MATEMATICA II -

SSD
MAT/05 / ANALISI MATEMATICA

Tipo incarico
Didattica sussidiaria

Anno
Secondo anno

Semestre
Annuale

Ore didattica Importo orario
30 18 € (loro amministrazione)

Professionalità preferenziale

Il Candidato deve possedere competenze specifiche nelle tematiche tipiche dell'insegnamento di Analisi matematica II e complementi di analisi matematica

Sarà data priorità ai docenti e ricercatori dell'Università di Pisa purché in regime di impiego a tempo pieno

codice selezione = Interpello DINGC 2018/5-6**corso = Ingegneria Gestionale**

Corso di studio
INGEGNERIA GESTIONALE

Insegnamento
GESTIONE DEI PROCESSI INDUSTRIALI

Modulo
GESTIONE DEI PROCESSI INDUSTRIALI -

SSD
ING-IND/35 / INGEGNERIA ECONOMICO-GESTIONALE

Tipo incarico
Didattica sussidiaria

Anno
Secondo anno

Semestre
Secondo

Ore didattica Importo orario
20 18 € (loro amministrazione)

Professionalità preferenziale

Il Candidato deve possedere competenze specifiche nelle tematiche tipiche dell'insegnamento di gestione dei processi industriali

Sarà data priorità ai docenti e ricercatori dell'Università di Pisa purché in regime di impiego a tempo pieno

codice selezione = Interpello DINGC 2018/5-2

corso = Ingegneria Strutturale E Edile

Corso di studio

INGEGNERIA STRUTTURALE E EDILE

Insegnamento

TECNICA DELLE COSTRUZIONI I

Modulo

TECNICA DELLE COSTRUZIONI I -

SSD

ICAR/09 / TECNICA DELLE COSTRUZIONI

Tipo incarico

Didattica sussidiaria

Anno

Primo anno

Semestre

Annuale

Ore didattica Importo orario

30 18 € (loro amministrazione)

Professionalità preferenziale

Il Candidato deve possedere competenze specifiche nelle tematiche tipiche dell'insegnamento di Tecnica delle costruzioni I

Sarà data priorità ai docenti e ricercatori dell'Università di Pisa

purché in regime di impiego a tempo pieno

codice selezione = Interpello DINGC 2018/5-4

corso = Ingegneria Strutturale E Edile

Corso di studio

INGEGNERIA STRUTTURALE E EDILE

Insegnamento

TECNICA DELLE COSTRUZIONI I

Modulo

TECNICA DELLE COSTRUZIONI I -

SSD

ICAR/09 / TECNICA DELLE COSTRUZIONI

Tipo incarico

Didattica sussidiaria

Anno

Primo anno

Semestre

Annuale

Ore didattica Importo orario

30 18 € (loro amministrazione)

Professionalità preferenziale

Il Candidato deve possedere competenze specifiche nelle tematiche tipiche dell'insegnamento di tecnica delle costruzioni I

Sarà data priorità ai docenti e ricercatori dell'Università di Pisa

purché in regime di impiego a tempo pieno