

Dipartimento di Ricerca Traslazionale e delle nuove tecnologie in medicina e chirurgia

Interpello DMET 2013/2

- 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 2013-14;
- 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;
- Considerato che gli incarichi di insegnamento oggetto del presente interpello sono da considerarsi di necessaria attivazione;
- 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 degli 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@med.unipi.it o in forma cartacea presso la Direzione del Dipartimento di Ricerca Traslazionale e delle nuove tecnologie in medicina e chirurgia, sita in Sede Amministrativa DIPINT, Via Savi 10, 56126 Pisa entro il **termine perentorio di 7 giorni** dalla data di affissione del presente avviso. Alla domanda, redatta secondo il fac simile allegato, dovrà essere allegato un sintetico curriculum scientifico e didattico.

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, 17/05/2013

Il Direttore

ALLEGATO A

codice selezione = Interpello DMET 2013/2-1

corso = Fisioterapia

Corso di studio

Fisioterapia

Insegnamento

Bioingegneria elettronica e
Organizzazione aziendale

Modulo

Bioingegneria elettronica e informatica

SSD

ING-INF/06 / BIOINGEGNERIA ELETTRONICA E INFORMATICA

Tipo incarico

Responsabile del modulo

Anno

Terzo anno

Semestre

Primo

Ore

didattica

Importo orario

24 18 € (lordo
amministrazione)

Professionalità preferenziale

Laurea in Ingegneria elettronica con indirizzo biomedico.

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

codice selezione = Interpello DMET 2013/2-2

corso = Fisioterapia

Corso di studio

Fisioterapia

Insegnamento

Medicina legale e Diagnostica per
immagini

Modulo

Medicina legale

SSD

MED/43 / MEDICINA LEGALE

Tipo incarico

Responsabile del modulo

Anno

Terzo anno

Semestre

Primo

Ore

didattica

Importo orario

24 18 € (lordo
amministrazione)

Professionalità preferenziale

Laurea in Medicina e Chirurgia

Specializzazione nell'ambito dell'argomento oggetto della selezione

Eventuali esperienze pregresse di didattica e/o ricerca nell'argomento oggetto
della selezione

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

codice selezione = Interpello DMET 2013/2-3
corso = Fisioterapia

Corso di studio

Fisioterapia

Insegnamento

ADE III anno: Elementi di neuropsichiatria infantile

Modulo

ADE: Elementi di neuropsichiatria infantile

SSD

/ No settore

Tipo incarico

Responsabile del modulo

Anno

Terzo anno

Semestre

Annuale

Ore didattica **Importo orario**

16 18 € (lordo amministrazione)

Professionalità preferenziale

Laurea in Medicina e Chirurgia.

Specializzazione in Neuropsichiatria Infantile.

Dottorato in Neuroscienze di base e dello sviluppo.

Esperienza di didattica e/o di ricerca nella materia oggetto della selezione.

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

codice selezione = Interpello DMET 2013/2-4
corso = Tecniche Della Prevenzione Nell'ambiente E Nei Luoghi Di Lavoro

Corso di studio

Tecniche della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro

Insegnamento

Scienze della produzione cosmetico-farmaceutica e Medicina del lavoro

Modulo

Tossicologia industriale

SSD

MED/44 / MEDICINA DEL LAVORO

Tipo incarico

Responsabile del modulo

Anno

Terzo anno

Semestre

Secondo

Ore didattica **Importo orario**

24 18 € (lordo amministrazione)

Professionalità preferenziale

Laurea in Medicina e Chirurgia

Specializzazione in Medicina del lavoro

Comprovata esperienza didattica nella materia oggetto della selezione

Ambito di ricerca e pubblicazioni : Cangerogenesi o

occupazionale, sorveglianza sanitaria esposti cancerogeni, marcatori di diagnosi precoce e/o fattori di rischio

Strumenti per la sorveglianza sanitaria, medicina del lavoro.

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

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

codice selezione = Interpello DMET 2013/2-5
corso = Tecniche Della Prevenzione Nell'ambiente E Nei Luoghi Di Lavoro

Corso di studio
Tecniche della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro

Insegnamento
Scienze della produzione cosmetico-farmaceutica e Medicina del lavoro

Modulo
Tecnologie dei prodotti cosmetici - Co-docenza N. 1

SSD
CHIM/09 / FARMACEUTICO TECNOLOGICO APPLICATIVO

Tipo incarico
Codocenza

Anno
Terzo anno

Semestre
Secondo

Ore didattiche **Importo orario**
16 18 € (lordo amministrazione)

Professionalità preferenziale
Laurea in Farmacia o CTF.
Eventuale Dottorato di Ricerca.
Esperienza di ricerca e formazione nel settore tecnologico applicativo.
Sarà data priorità ai docenti e ricercatori dell'Università di Pisa purché in regime di impiego a tempo pieno

codice selezione = Interpello DMET 2013/2-6
corso = Tecniche Della Prevenzione Nell'ambiente E Nei Luoghi Di Lavoro

Corso di studio
Tecniche della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro

Insegnamento
Tirocinio III anno e Laboratorio professionalizzante

Modulo
Laboratorio professionalizzante

SSD
/ No settore

Tipo incarico
Responsabile del modulo

Anno
Terzo anno

Semestre
Primo

Ore didattiche **Importo orario**
1 18 € (lordo amministrazione)

Professionalità preferenziale
Laurea in Scienze Biologiche.
Specializzazione in Igiene e sanit? pubblica.
Esperienza di didattica e/o ricerca nella materia oggetto della selezione

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