

Dipartimento di Patologia Chirurgica, Medica, Molecolare e dell'Area Critica

Interpello DMEP 2017/6

- 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 2017-18;
- 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 Patologia Chirurgica, Medica, Molecolare e dell'Area Critica, 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 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, 26/07/2017

Il Direttore

ALLEGATO A

codice selezione = Interpello DMEP 2017/6-10

corso = Odontoiatria E Protesi Dentaria

Corso di studio

ODONTOIATRIA E PROTESI DENTARIA

Insegnamento

Chirurgia orale e gnatologia (didattica Curricolare)

Modulo

Gnatologia

SSD

MED/28 / MALATTIE ODONTOSTOMATOLOGICHE

Tipo incarico

Responsabile del modulo

Anno

Quarto anno

Semestre

Primo

Ore didattiche Importo orario

30 18 € (lordo amministrazione)

Professionalità preferenziale

Laurea in Medicina e Chirurgia o in Odontoiatria e Protesi dentaria. Eventuale specializzazione in area Odontoiatrica. Eventuali esperienze pregresse di didattica in corsi universitari 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 DMEP 2017/6-11

corso = Odontoiatria E Protesi Dentaria

Corso di studio

ODONTOIATRIA E PROTESI DENTARIA

Insegnamento

Scienze comportamentali e metodologia scientifica (didattica Curricolare)

Modulo

Informatica

SSD

INF/01 / INFORMATICA

Tipo incarico

Responsabile del modulo

Anno

Primo anno

Semestre

Primo

Ore didattiche Importo orario

40 18 € (lordo amministrazione)

Professionalità preferenziale

Laurea in ambito scientifico. Eventuali esperienze didattiche a livello universitario 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 DMEP 2017/6-8

corso = Odontoiatria E Protesi Dentaria

Corso di studio

ODONTOIATRIA E PROTESI DENTARIA

Modulo

Chirurgia maxillo-facciale

SSD

MED/29 / CHIRURGIA MAXILLOFACCIALE

Tipo incarico

Responsabile del modulo

Anno

Quinto anno

Insegnamento

Patologia e terapia maxillo-facciale (didattica Curricolare)

Semestre

Secondo

Ore didattica Importo orario

30 18 € (loro amministrazione)

Professionalità preferenziale

Laurea in Medicina e Chirurgia o in Odontoiatria e Protesi dentaria.

Esperienze pregresse di didattica in corsi universitari 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 DMEP 2017/6-1

corso = Tecniche Audioprotesiche (abilitante Alla Professione Sanitaria Di Audioprotesista)

Corso di studio

TECNICHE AUDIOPROTESICHE (ABILITANTE ALLA
PROFESSIONE SANITARIA DI AUDIOPROTESISTA)

Modulo

Metodi di elaborazione del segnale sonoro

SSD

ING-INF/06 / BIOINGEGNERIA ELETTRONICA E INFORMATICA

Tipo incarico

Responsabile del modulo

Anno

Secondo anno

Insegnamento

Audiologia e metodi di trattamento del segnale (didattica
Curricolare)

Semestre

Primo

Ore didattica Importo orario

24 18 € (loro amministrazione)

Professionalità preferenziale

Laurea in ambito scientifico. Esperienze pregresse di didattica e ricerca nei metodi del trattamento del segnale sonoro.

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

purché in regime di impiego a tempo pieno

codice selezione = Interpello DMEP 2017/6-2

corso = Tecniche Audioprotesiche (abilitante Alla Professione Sanitaria Di Audioprotesista)

Corso di studio

TECNICHE AUDIOPROTESICHE (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI AUDIOPROTESISTA)

Insegnamento

Materiali, tecniche e applicazioni protesiche (didattica Curricolare)

Modulo

Tecniche di applicazione protesica

SSD

MED/50 / SCIENZE TECNICHE MEDICHE E APPLICATE

Tipo incarico

Responsabile del modulo

Anno

Secondo anno

Semestre

Secondo

Ore didattica Importo orario

24 18 € (loro amministrazione)

Professionalità preferenziale

Abilitazione alla Professione di Tecnico audioprotesico o titolo equipollente.
Particolari esperienze professionali nell'ambito delle tecniche di applicazione protesiche.
Esperienze pregresse di didattica a livello universitario 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 DMEP 2017/6-3

corso = Tecniche Audioprotesiche (abilitante Alla Professione Sanitaria Di Audioprotesista)

Corso di studio

TECNICHE AUDIOPROTESICHE (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI AUDIOPROTESISTA)

Insegnamento

Materiali, tecniche e applicazioni protesiche (didattica Curricolare)

Modulo

Materiali e tecnologie protesiche

SSD

MED/50 / SCIENZE TECNICHE MEDICHE E APPLICATE

Tipo incarico

Responsabile del modulo

Anno

Secondo anno

Semestre

Secondo

Ore didattica Importo orario

24 18 € (loro amministrazione)

Professionalità preferenziale

Laurea in ambito scientifico o sanitario.
Esperienze professionali nell'ambito dei materiali e delle tecnologie protesiche.
Esperienze pregresse di didattica a livello universitario 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 DMEP 2017/6-9

corso = Tecniche Audioprotesiche (abilitante Alla Professione Sanitaria Di Audioprotesista)

Corso di studio

TECNICHE AUDIOPROTESICHE (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI AUDIOPROTESISTA)

Insegnamento

Tirocinio professionalizzante II anno e laboratorio (didattica Curricolare)

Modulo

Laboratorio professionalizzante

SSD

NN / No settore

Tipo incarico

Responsabile del modulo

Anno

Secondo anno

Semestre

Annuale

Ore didattica Importo orario

30 18 € (loro amministrazione)

Professionalità preferenziale

Laurea in Tecniche Audioprotesiche o titolo equipollente;
Comprovata esperienza didattica a livello universitario 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 DMEP 2017/6-4

corso = Tecniche Di Laboratorio Biomedico (abilitante Alla Professione Sanitaria Di Tecnico Di Laboratorio Biomedico)

Corso di studio

TECNICHE DI LABORATORIO BIOMEDICO (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI LABORATORIO BIOMEDICO)

Insegnamento

Farmacologia, oncologia e tossicologia (didattica Curricolare)

Modulo

Farmacologia e tossicologia

SSD

BIO/14 / FARMACOLOGIA

Tipo incarico

Responsabile del modulo

Anno

Secondo anno

Semestre

Secondo

Ore didattica Importo orario

24 18 € (loro amministrazione)

Professionalità preferenziale

Laurea in Scienze Biologiche;
Dottorato di ricerca in Neuropsicofarmacologia Clinica;
Comprovata esperienza didattica a livello universitario nella materia oggetto della selezione;
Ricerca nell'ambito della Neurofarmacologia;
Pubblicazioni nell'ambito delle Neuroscienze.

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

codice selezione = Interpello DMEP 2017/6-5

corso = Tecniche Di Laboratorio Biomedico (abilitante Alla Professione Sanitaria Di Tecnico Di Laboratorio Biomedico)

Corso di studio

TECNICHE DI LABORATORIO BIOMEDICO (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI LABORATORIO BIOMEDICO)

Insegnamento

Patologia Clinica e immunoematologia (didattica Curricolare)

Modulo

Tecniche di laboratorio biomedico specialistiche

SSD

MED/46 / SCIENZE TECNICHE DI MEDICINA E DI LABORATORIO

Tipo incarico

Responsabile del modulo

Anno

Secondo anno

Semestre

Primo

Ore didattiche Importo orario

24 18 € (lordo amministrazione)

Professionalità preferenziale

Laurea in Medicina e Chirurgia;
Specializzazione in Patologia Clinica;
Comprovata esperienza didattica nella materia oggetto della selezione;
Ricerca nell'ambito della Medicina di Laboratorio;
Pubblicazioni nell'ambito della Medicina di Laboratorio/Patologia Clinica.

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

codice selezione = Interpello DMEP 2017/6-6

corso = Tecniche Di Laboratorio Biomedico (abilitante Alla Professione Sanitaria Di Tecnico Di Laboratorio Biomedico)

Corso di studio

TECNICHE DI LABORATORIO BIOMEDICO (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI LABORATORIO BIOMEDICO)

Insegnamento

Patologia Clinica e immunoematologia (didattica Curricolare)

Modulo

Patologia clinica

SSD

MED/05 / PATOLOGIA CLINICA

Tipo incarico

Responsabile del modulo

Anno

Secondo anno

Semestre

Primo

Ore didattiche Importo orario

24 18 € (lordo amministrazione)

Professionalità preferenziale

Laurea in Medicina e Chirurgia;
Specializzazione in Patologia Clinica;
Comprovata esperienza didattica nella materia oggetto della selezione;
Ricerca nell'ambito della Medicina di Laboratorio;
Pubblicazioni nell'ambito della Medicina di Laboratorio/Patologia Clinica.

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

codice selezione = *Interpello DMEP 2017/6-7*

corso = *Tecniche Di Laboratorio Biomedico (abilitante Alla Professione Sanitaria Di Tecnico Di Laboratorio Biomedico)*

Corso di studio

TECNICHE DI LABORATORIO BIOMEDICO (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI LABORATORIO BIOMEDICO)

Insegnamento

Storia della medicina e misure empiriche nella scienza (didattica Curricolare)

Modulo

Misure elettriche ed elettroniche

SSD

ING-INF/07 / MISURE ELETTRICHE ED ELETTRONICHE

Tipo incarico

Responsabile del modulo

Anno

Secondo anno

Semestre

Primo

Ore didattica Importo orario

24 18 € (lordo amministrazione)

Professionalità preferenziale

Laurea in ambito scientifico.

Particolare esperienza professionale nell'argomento oggetto della selezione.

Eventuale attività 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