

## Dipartimento di Farmacia

### Interpello DFAR 2016/1

- 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 2016-17;
- 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@farm.unipi.it](mailto:didattica@farm.unipi.it) o in forma cartacea presso la Direzione del Dipartimento di Farmacia, sita in Via Bonanno Pisano 6, 56126 Pisa entro il **termine perentorio di 15 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, 27/05/2016

Il Direttore

## ALLEGATO A

---

*codice selezione = Interpello DFAR 2016/1-9*

*corso = Chimica E Tecnologia Farmaceutiche*

**Corso di studio**

CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE

**Insegnamento**

Fabbricazione industriale dei farmaci con elementi regolatori  
(didattica Curricolare)

**Modulo**

Fabbricazione industriale dei farmaci con aspetti regolatori - Co-docenza N. 3

**SSD**

CHIM/09 / FARMACEUTICO TECNOLOGICO APPLICATIVO

**Tipo incarico**

Codocenza

**Anno**

Terzo anno

**Semestre**

Primo

**Ore didattica Importo orario**

7 18 € (lordo amministrazione)

**Professionalità preferenziale**

Competenza ed esperienza nel settore.

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

---

*codice selezione = Interpello DFAR 2016/1-10*

*corso = Farmacia*

**Corso di studio**

FARMACIA

**Insegnamento**

Biochimica (didattica Curricolare)

**Modulo**

Biochimica - Co-docenza N. 1

**SSD**

BIO/10 / BIOCHIMICA

**Tipo incarico**

Codocenza

**Anno**

Terzo anno

**Semestre**

Primo

**Ore didattica Importo orario**

7 18 € (lordo amministrazione)

**Professionalità preferenziale**

Competenza ed esperienza nel settore.

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

---

*codice selezione = Interpello DFAR 2016/1-11*

*corso = Farmacia*

**Corso di studio**

FARMACIA

**Insegnamento**

Analisi dei medicinali III (didattica Curricolare)

**Modulo**

Analisi dei medicinali III - Co-docenza N. 2

**SSD**

CHIM/08 / CHIMICA FARMACEUTICA

**Tipo incarico**

Codocenza

**Anno**

Quarto anno

**Semestre**

Primo

**Ore didattiche Importo orario**

45 18 € (lordo amministrazione)

**Professionalità preferenziale**

Competenza ed esperienza nel settore.

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

---

*codice selezione = Interpello DFAR 2016/1-12*

*corso = Farmacia*

**Corso di studio**

FARMACIA

**Insegnamento**

Biochimica applicata (didattica Curricolare)

**Modulo**

Biochimica applicata - Co-docenza N. 1

**SSD**

BIO/10 / BIOCHIMICA

**Tipo incarico**

Codocenza

**Anno**

Quarto anno

**Semestre**

Secondo

**Ore didattiche Importo orario**

7 18 € (lordo amministrazione)

**Professionalità preferenziale**

Competenza ed esperienza nel settore.

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

---

*codice selezione = Interpello DFAR 2016/1-2*

*corso = Farmacia*

**Corso di studio**

FARMACIA

**Insegnamento**

Matematica e fisica (didattica Curricolare)

**Modulo**

Fisica

**SSD**

FIS/07 / FISICA APPLICATA (A BENI CULTURALI, AMBIENTALI, BIOLOGIA E MEDICINA)

**Tipo incarico**

Responsabile del modulo

**Anno**

Primo anno

**Semestre**

Secondo

**Ore didattiche Importo orario**

42 18 € (lordo amministrazione)

**Professionalità preferenziale**

Competenza ed esperienza nel settore.

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

---

*codice selezione = Interpello DFAR 2016/1-1*

*corso = Scienze Dei Prodotti Erboristici E Della Salute*

**Corso di studio**

SCIENZE DEI PRODOTTI ERBORISTICI E DELLA SALUTE

**Insegnamento**

Fisica ed elementi di matematica e statistica (didattica Curricolare)

**Modulo**

Matematica e statistica

**SSD**

MAT/05 / ANALISI MATEMATICA

**Tipo incarico**

Responsabile del modulo

**Anno**

Primo anno

**Semestre**

Primo

**Ore didattiche Importo orario**

21 18 € (lordo amministrazione)

**Professionalità preferenziale**

Competenza ed esperienza nel settore.

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

---

*codice selezione = Interpello DFAR 2016/1-4*

*corso = Scienze Dei Prodotti Erboristici E Della Salute*

**Corso di studio**

SCIENZE DEI PRODOTTI ERBORISTICI E DELLA SALUTE

**Insegnamento**

Microbiologia generale (didattica Curricolare)

**Modulo**

Microbiologia generale

**SSD**

MED/07 / MICROBIOLOGIA E MICROBIOLOGIA CLINICA

**Tipo incarico**

Responsabile del modulo

**Anno**

Secondo anno

**Semestre**

Secondo

**Ore didattiche Importo orario**

42                    18 € (lordo amministrazione)

**Professionalità preferenziale**

Competenza ed esperienza nel settore.

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

---

*codice selezione = Interpello DFAR 2016/1-6*

*corso = Scienze Dei Prodotti Erboristici E Della Salute*

**Corso di studio**

SCIENZE DEI PRODOTTI ERBORISTICI E DELLA SALUTE

**Insegnamento**

Farmacologia e farmacognosia (didattica Curricolare)

**Modulo**

Farmacognosia - Co-docenza N. 1

**SSD**

BIO/14 / FARMACOLOGIA

**Tipo incarico**

Codocenza

**Anno**

Secondo anno

**Semestre**

Secondo

**Ore didattiche Importo orario**

15                    18 € (lordo amministrazione)

**Professionalità preferenziale**

Competenza ed esperienza nel settore.

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

---

*codice selezione = Interpello DFAR 2016/1-7*

*corso = Scienze Dei Prodotti Erboristici E Della Salute*

**Corso di studio**

SCIENZE DEI PRODOTTI ERBORISTICI E DELLA SALUTE

**Insegnamento**

Analisi quali-quantitativa dei prodotti per la salute - Corso A (didattica Curricolare)

**Modulo**

Modulo 2 - Co-docenza N. 1

**SSD**

CHIM/08 / CHIMICA FARMACEUTICA

**Tipo incarico**

Codocenza

**Anno**

Secondo anno

**Semestre**

Primo

**Ore didattica Importo orario**

45 18 € (loro amministrazione)

**Professionalità preferenziale**

Competenza ed esperienza nel settore.

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

---

*codice selezione = Interpello DFAR 2016/1-8*

*corso = Scienze Dei Prodotti Erboristici E Della Salute*

**Corso di studio**

SCIENZE DEI PRODOTTI ERBORISTICI E DELLA SALUTE

**Insegnamento**

Analisi quali-quantitativa dei prodotti per la salute - Corso B (didattica Curricolare)

**Modulo**

Modulo 2 - Co-docenza N. 1

**SSD**

CHIM/08 / CHIMICA FARMACEUTICA

**Tipo incarico**

Codocenza

**Anno**

Secondo anno

**Semestre**

Primo

**Ore didattica Importo orario**

45 18 € (loro amministrazione)

**Professionalità preferenziale**

Competenza ed esperienza nel settore.

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

---

*codice selezione = Interpello DFAR 2016/1-3*

*corso = Scienze Della Nutrizione Umana*

**Corso di studio**

SCIENZE DELLA NUTRIZIONE UMANA

**Modulo**

Chimica generale

**SSD**

CHIM/03 / CHIMICA GENERALE E INORGANICA

**Tipo incarico**

Responsabile del modulo

**Anno**

Primo anno

**Ore didattiche Importo orario**

42 18 € (lordo amministrazione)

**Professionalità preferenziale**

Competenza ed esperienza nel settore.

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

**Insegnamento**

Chimica generale (didattica Curricolare)

**Semestre**

Primo

---

*codice selezione = Interpello DFAR 2016/1-5*

*corso = Scienze Della Nutrizione Umana*

**Corso di studio**

SCIENZE DELLA NUTRIZIONE UMANA

**Modulo**

Modulo 2

**SSD**

SECS-P/07 / ECONOMIA AZIENDALE

**Tipo incarico**

Responsabile del modulo

**Anno**

Secondo anno

**Ore didattiche Importo orario**

21 18 € (lordo amministrazione)

**Professionalità preferenziale**

Competenza ed esperienza nel settore.

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

**Insegnamento**

Economia e organizzazione dei sistemi alimentari (didattica Curricolare)

**Semestre**

Primo