

“BANDO PER N. 19 INCARICHI DI ATTIVITÀ INTEGRATIVA DI TUTORATO – II SEMESTRE A.A. 2024/2025”

Art. 1 - Requisiti richiesti

Possono partecipare alla selezione:

- gli iscritti ai corsi di dottorato in discipline affini alla materia oggetto dell’insegnamento (rif. all. 1);
- gli iscritti, *regolarmente in corso nell’anno accademico 2024/2025*, ai corsi di Laurea magistrale che abbiano superato l’esame della materia oggetto dell’insegnamento o materie affini previste nel piano di studi (rif. all. 1).

Art. 2 - Presentazione delle domande

Le domande redatte in carta libera secondo il fac-simile allegato, potranno essere inviate tramite PEC all’indirizzo farmacia@pec.unipi.it, oppure tramite mail all’indirizzo didattica@farm.unipi.it, indicando come oggetto, **pena esclusione dalla selezione, “FONDO GIOVANI - TUTORATO 2024/25 – II semestre – DOMANDA PER SELEZIONE N....”**; coloro che intendono partecipare per più di una selezione dovranno far pervenire una domanda per ciascuna selezione prevista nell'allegato 1 entro e non oltre le ore 12,00 del giorno **03/02/2025**.

Alle domande dovrà essere allegato:

- Scansione fronte-retro del documento di riconoscimento;
- Per i candidati iscritti ai corsi di dottorato il curriculum vitae;
- Per i candidati iscritti ai corsi di Laurea Magistrale il certificato degli esami sostenuti. In sostituzione del certificato, il possesso di tale requisito può essere reso con autocertificazione, ai sensi ai sensi del D.P.R. 445/2000.

Non saranno altresì ammessi a sostenere il colloquio quei candidati che nella domanda d’ammissione ometteranno l’indirizzo, completo di numero telefonico ed e-mail.

Art. 3 - Oggetto dell’incarico durata e compenso

L’oggetto dell’incarico consiste in attività integrative del tutorato (es: preparazione di

materiale didattico e/o ausilio alle attività di laboratorio) da effettuare eventualmente anche in modalità on-line; le ore richieste per la collaborazione sono specificate nella tabella all.1, parte integrante del presente bando mentre la durata decorrerà dalla stipula dell'incarico sino al 30/06/2025

Il compenso orario, lordo beneficiario, è pari a € 12.00.

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 una relazione finale contenente le ore di attività svolta e controfirmata dal docente titolare dell'insegnamento.

Art. 4 - Selezione e graduatoria idonei

La valutazione per la definizione della graduatoria degli idonei alla selezione, sarà effettuata dalla Commissione Procedimenti Didattici del Dipartimento. La priorità di graduatoria verrà stabilita sulla base della valutazione del curriculum e/o degli esami sostenuti.

Non potranno essere assegnati allo stesso vincitore più incarichi relativi alla stessa selezione.

La graduatoria degli idonei sarà pubblicata, dopo approvazione degli atti di selezione, esclusivamente sul sito del Dipartimento, all'indirizzo <http://www.farm.unipi.it/> entro il **28/02/2025**.

Ai candidati vincitori iscritti a corsi di dottorato, al momento dell'accettazione dell'incarico sarà richiesto il nulla-osta rilasciato dal Consiglio del proprio Corso di Dottorato.

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 la Dipartimento di Farmacia 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 è pubblicato sul sito web della Dipartimento di Farmacia all'Indirizzo: <http://www.farm.unipi.it/>.

Per ulteriori informazioni in merito al presente bando contattare la Segreteria Didattica del Dipartimento di Farmacia:

Dott. Sandro Bernacchi – Tel 050/2219503 dal lunedì al venerdì, dalle ore 10.00 alle ore 12.00 E-mail: sandro.bernacchi@farm.unipi.it.

Il Direttore
Prof. Vincenzo Calderone

“FONDO GIOVANI – INCARICHI E REQUISITI”

approvati dalla Commissione Paritetica in data **24/10/2024**

Selezione n. 1

Corso di laurea	Farmacia
Nome insegnamento	Analisi Qualitativa dei Medicinali I (Corso A)
Docente richiedente	SIMONE BERTINI
Ore richieste	40
Semestre	secondo
Titoli richiesti	Laureando ultimo anno dei corsi di laurea magistrali che abbia superato esami di Analisi dei Medicinali I, II e III o equipollenti.
Eventuali titoli preferenziali	Essere iscritto a corso di dottorato (SSD CHIM/08 o affini);

Selezione n. 2

Corso di laurea	Scienze della Nutrizione Umana
Nome insegnamento	Metodologie Biochimiche e di Biologia Molecolare per lo Studio delle Risposte Cellulari ai Nutrienti
Docente richiedente	Laura Betti
Ore richieste	10
Semestre	secondo
Titoli richiesti	
Eventuali titoli preferenziali	Essere iscritto a corso di dottorato di ricerca del Dipartimento di Farmacia

Selezione n. 3

Corso di laurea	Scienze dei Prodotti Erboristici e della salute
Nome insegnamento	Farmacognosia
Docente richiedente	Simone Brogi
Ore richieste	30
Semestre	secondo
Titoli richiesti	
Eventuali titoli preferenziali	Laurea in Chimica e Tecnologie farmaceutiche o Farmacia e/o essere iscritto a corso di dottorato di ricerca del Dipartimento di Farmacia. E' richiesta minima esperienza in laboratorio

Selezione n. 4

Corso di laurea	Scienze dei prodotto erboristici e della salute
Nome insegnamento	Fitochimica, estrazione ed analisi dei principi attivi vegetali
Docente richiedente	Guido Flamini
Ore richieste	60
Semestre	secondo
Titoli richiesti	laureando di laurea magistrale afferente al Dipartimento di Farmacia
Eventuali titoli preferenziali	Esperienza di ricerca in ambito fitochimico; Iscrizione a Dottorato di Ricerca del Dipartimento di Farmacia

Selezione n. 5

Corso di laurea	Chimica e Tecnologia Farmaceutiche
Nome insegnamento	Biochimica Applicata
Docente richiedente	Chiara Giacomelli
Ore richieste	30
Semestre	secondo
Titoli richiesti	
Eventuali titoli preferenziali	Laurea in CTF o Farmacia. Iscrizione al corso di dottorato in Scienza del Farmaco e delle Sostanze Bioattive o al dottorato in Biochimica e Biologia Molecolare o affini. Esperienza in biochimica.

Selezione n. 6

Corso di laurea	Chimica e Tecnologia Farmaceutiche
Nome insegnamento	Analisi quantitativa dei farmaci II
Docente richiedente	Clementina Manera
Ore richieste	2 incarichi da 30 ore
Semestre	secondo
Eventuali titoli preferenziali richiesti	Dottorandi in Scienza del Farmaco e delle sostanze bioattive; Laurea in CTF

Selezione n. 7

Corso di laurea	Chimica e Tecnologia Farmaceutiche
Nome insegnamento	Analisi Qualitativa dei Farmaci II
Docente richiedente	Filippo Minutolo
Ore richieste	30
Semestre	secondo
Titoli richiesti	Iscrizione al CdS in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche o al Dottorato di Ricerca in Scienza del Farmaco e delle Sostanze Bioattive.

Eventuali titoli preferenziali	Elevata media nei voti conseguiti negli esami pertinenti con il SSD dell'insegnamento in oggetto (CHIM08)
---------------------------------------	---

Selezione n. 8

Corso di laurea	Chimica e Tecnologia Farmaceutiche
Nome insegnamento	Analisi Qualitativa dei Farmaci II
Docente richiedente	Filippo Minutolo
Ore richieste	20
Semestre	Secondo
Titoli richiesti	Iscrizione al CdS in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche o al Dottorato di Ricerca in Scienza del Farmaco e delle Sostanze Bioattive.
Eventuali titoli preferenziali	Elevata media nei voti conseguiti negli esami pertinenti con il SSD dell'insegnamento in oggetto (CHIM08)

Selezione n. 9

Corso di laurea	Farmacia
Nome insegnamento	Tecnologia farmaceutica e laboratorio preparazioni galeniche
Docente richiedente	Daniela Monti
Ore richieste	2 incarichi da 40 ore
Semestre	secondo
Titoli richiesti	Essere iscritto ai corsi di Laurea Magistrale del Dipartimento di Farmacia ed avere frequentato i relativi insegnamenti del settore scientifico disciplinare CHIM09

Selezione n. 10

Corso di laurea	Farmacia
Nome insegnamento	Analisi qualitativa dei medicinali I
Docente richiedente	Susanna Nencetti
Ore richieste	45
Semestre	secondo
Eventuali titoli preferenziali richiesti	Dottorando o laureando (SSD CHIM 08)

Selezione n. 11

Corso di laurea	Chimica e Tecnologia Farmaceutiche
Nome insegnamento	Biochimica Applicata
Docente richiedente	Rebecca Piccarducci
Ore richieste	30
Semestre	secondo
Titoli richiesti	

Eventuali titoli preferenziali	Iscrizione al corso di dottorato in Scienza del Farmaco e delle Sostanze Bioattive o al dottorato in Biochimica e Biologia Molecolare o affini. Laurea in Chimica e tecnologia farmaceutiche o Farmacia. Esperienza in biochimica.
---------------------------------------	--

Selezione n. 12

Corso di laurea	Farmacia
Nome insegnamento	Biochimica Applicata Medica
Docente richiedente	Rebecca Piccarducci
Ore richieste	30
Semestre	Secondo
Titoli richiesti	
Eventuali titoli preferenziali	Iscrizione al corso di dottorato in Scienza del Farmaco e delle Sostanze Bioattive o al dottorato in Biochimica e Biologia Molecolare o affini. Laurea in Chimica e tecnologia farmaceutiche o Farmacia. Esperienza in biochimica.

Selezione n. 13

Corso di laurea	Chimica e Tecnologia Farmaceutiche
Nome insegnamento	Analisi Qualitativa dei Farmaci II
Docente richiedente	Simona Rapposelli
Ore richieste	40
Semestre	secondo
Eventuali titoli preferenziali richiesti	Dottorandi in Scienza del Farmaco e delle sostanze bioattive; Laurea in Farmacia/chimica e tecnologia farmaceutiche

Selezione n. 14

Corso di laurea	Scienze dei Prodotti erboristici e della salute
Nome insegnamento	Insegnamenti I anno SPES
Docente richiedente	Sabrina Taliani
Ore richieste	30
Semestre	secondo
Titoli richiesti	Iscrizione al terzo anno di SPES con superamento degli esami del primo anno o iscrizione al laurea magistrale del Dipartimento.
Eventuali titoli preferenziali	Iscrizione al corso di dottorato in Scienza del Farmaco o affini. Laurea in SPES, Laurea in Farmacia, Laurea in CTF, Esperienze pregresse di tutoraggio.

Selezione n. 15

Corso di laurea	Chimica e Tecnologia farmaceutiche
Nome insegnamento	Principi Biologia Molecolare
Docente richiedente	M. Letizia Trincavelli
Ore richieste	40
Semestre	secondo

Titoli richiesti	
Eventuali titoli preferenziali	Dottorando con competenze nell'ambito della Biologia Molecolare

Selezione n. 16

Corso di laurea	Chimica e Tecnologia farmaceutiche
Nome insegnamento	Analisi quantitativa dei farmaci I
Docente richiedente	Tiziano Tuccinardi
Ore richieste	40
Semestre	secondo
Titoli richiesti	Aver superato l'insegnamento di Chimica Analitica e Analisi Quantitativa dei Farmaci I o esame analogo
Eventuali titoli preferenziali	Iscrizione al corso di dottorato in Scienza del Farmaco o affini.

Selezione n. 17

Corso di laurea	Chimica e Tecnologia farmaceutiche
Nome insegnamento	Analisi quantitativa dei farmaci I
Docente richiedente	Tiziano Tuccinardi
Ore richieste	20
Semestre	secondo
Titoli richiesti	Aver superato l'insegnamento di Chimica Analitica e Analisi Quantitativa dei Farmaci I o esame analogo
Eventuali titoli preferenziali	Iscrizione al corso di dottorato in Scienza del Farmaco o affini.

FAC-SIMILE DI DOMANDA

**Al Direttore del
Dipartimento di Farmacia**
Via Bonanno Pisano 6
56127 Pisa

Oggetto: Domanda di partecipazione alla selezione per l'incarico di attività di tutorato Bando del (a.a. 2024/2025).

Il/la sottoscritto/a

Cognome _____ Nome _____

Nato/a il ____ . ____ . ____ a _____ prov. _____

Nazione _____ Cittadinanza _____

Codice Fiscale

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

residente a _____ prov. _____

in via/viale/piazza _____ n. _____ - C.A.P. _____

Telefono _____ Cellulare _____

CHIEDE

di partecipare alla selezione per l'attribuzione dell'incarico di collaborazione per attività di tutorato, nell'ambito della selezione indicata nella Tabella All. 1 con numero: ____ per totale n. ____ ore nel periodo dalla data di accettazione dell'incarico al 30/06/2025.

Consapevole delle sanzioni penali previste dal D.P.R. n.445/2000 in materia di dichiarazioni mendaci

DICHIARA

- di essere iscritto al Dottorato in

Con sede amministrativa presso l'Università _____

con matricola n. _____ .

e di non aver già effettuato, nel corrente anno accademico, ore di attività di supporto alla didattica;

e di aver già effettuato, nel corrente anno accademico, n. ____ ore di attività di supporto alla didattica;

Allega *curriculum vitae* e fotocopia documento di identità.

OPPURE

Di essere iscritto al ____ anno del corso di laurea in _____

Allega *certificato degli esami sostenuti* e fotocopia documento di identità.

In fede

(Firma)

Pisa li
