



Benvenuti al terzo anno

III ANNO

Microbiologia - Patologia Generale (5 + 5 CFU) *

Analisi dei Farmaci (8 CFU) *

Biochimica Applicata (8 CFU)

Chimica Farmaceutica e Tossicologica I (9 CFU) *

Farmacologia e Farmacoterapia (9 CFU)

Tecnologia Farmaceutica –
Laboratorio di Tecnologia Farmaceutica (7+5 CFU)

Inglese - B2 (3 CFU) (V)

* **Insegnamenti erogati nel I semestre**

La frequenza al laboratorio di **ANALISI DEI FARMACI** è subordinata all'iscrizione sulla piattaforma Elly (per eventuali informazioni contattare il docente federica.vacondio@unipr.it)



Sfruttate la disponibilità del **Tutor Docente** al quale è possibile rivolgersi per avere suggerimenti e spiegazioni sul percorso formativo, sulla metodologia di studio e sulle prove d'esame (<https://saf.unipr.it/it/node/2171>)

Per la prima volta, avrete a disposizione un **appello di esami nel mese di dicembre 2018**, aperto a tutti.

Sfruttatelo! (senza saltare lezioni per prepararlo.....)

Iniziate a pianificare progetti di **mobilità internazionale** (Erasmus+) magari inerenti la tesi di laurea. Al riguardo è essenziale rivolgersi alla Commissione Mobilità Internazionale Studenti di Dipartimento (alessandra.rossi@unipr.it)

Studiare all'estero: Programmi di Internazionalizzazione di Ateneo



UNIVERSITÀ
DI PARMA

Commissione di Mobilità Internazionale del Dipartimento



Prof. Alessandra Rossi (Coordinatore)

alessandra.rossi@unipr.it

Prof. Alessio Lodola

alessio.lodola@unipr.it

Prof. Ilaria Zanotti

ilaria.zanotti@unipr.it



MOBILITA' INTERNAZIONALE STUDENTI

Tipologie di Bandi



- Il **bando Erasmus+ SMS**: prevede scambi basati su insegnamenti curriculari
- Il **bando Erasmus+ SMT**: prevede lo svolgimento all'estero di esperienze di tirocinio sia in università che presso aziende.
- Il **Bando Overworld**: destinato a Paesi Extracomunitari (Azione 1 e Azione 2).

STUDENTE TUTOR

Studenti degli ultimi anni del CdS in CTF o studenti di Dottorato che svolgono lezioni ed esercitazioni supplementari in alcuni corsi e che coadiuvano i docenti in laboratorio.

Tutorato disponibile per i seguenti insegnamenti del III anno:

- ANALISI DEI FARMACI (I semestre)
- LABORATORIO DI TECNOLOGIA FARMACEUTICA (II sem)

RAPPRESENTANTI degli STUDENTI in Consiglio di Corso di Studio di CTF

Francesco Zilioli – V anno francesco.zilioli@studenti.unipr.it

Margherita Restori – IV anno margherita.restori@studenti.unipr.it

Sara Casalino – III anno sara.casalino@studenti.unipr.it

Luca Strina – IV anno luca.strina@studenti.unipr.it

QUESTIONARIO di rilevazione OPINIONE STUDENTE (OPIS)

1. Le **conoscenze preliminari** possedute sono risultate sufficienti per la comprensione degli argomenti previsti nel programma d'esame?
2. Il **carico di studio** dell'insegnamento è proporzionato ai **crediti** assegnati?
3. Il **materiale didattico** (indicato e disponibile) è adeguato per lo studio della materia?
4. Le **modalità di esame** sono state definite in modo chiaro?
5. Gli **orari** di svolgimento di lezioni, esercitazioni e altre eventuali attività didattiche **sono rispettati**?
6. Il docente **stimola/motiva l'interesse** verso la disciplina?
7. Il docente **espone** gli argomenti in modo chiaro?
8. Le attività **didattiche integrative**, ove presenti, (esercitazioni, tutorati, laboratori, etc...) sono utili all'apprendimento della materia?
9. L'insegnamento è stato svolto in maniera **coerente** con quanto dichiarato sul **sito Web** del corso di studio?
10. Il docente è **reperibile per chiarimenti e spiegazioni**?
11. E' **interessato/a agli argomenti** trattati nell'insegnamento?