

ALLEGATO 3 al regolamento didattico di SFA

Ai sensi dell'Art. 3 comma 5 del presente regolamento, vengono fornite di seguito indicazioni per gli schemi di piani di studio che non necessitano di delibera di approvazione da parte del CCS. Va ricordato (Art. 11 comma 3) che lo studente deve comunque presentare il piano di studio entro i termini indicati annualmente dal Dipartimento di Scienze del Farmaco e secondo le modalità stabilite dall'Ateneo.

Il percorso formativo del Corso di laurea triennale in Scienze Farmaceutiche Applicate prevede 12 CFU da destinare ad esami a scelta dello studente. Gli esami a scelta, come indicato nell'Art. 11 comma 5 del regolamento didattico, non possono contenere sovrapposizioni di contenuti¹; per facilitare la scelta dello studente, si intende pertanto fornire qui di seguito un elenco di esami, resi disponibili da altri Corsi di Laurea, che sono stati ritenuti adeguati in tal senso, oltre naturalmente a fornire conoscenze in linea con la specifica preparazione professionale.

Si ricorda che per motivi organizzativi è in ogni caso opportuno prendere accordi con il Docente prima di iniziare la frequenza del corso.

Possono dunque essere frequentati con relativa approvazione automatica i seguenti corsi previsti per il CORSO DI LAUREA in FARMACIA :

Farmacia veterinaria MEP3051909 (6 CFU, I semestre)

Fitofarmacia MEP3051906 (6 CFU, I semestre)

Chimica dei prodotti per la salute ed il benessere MEP3051841 (6 CFU, I semestre)

Igiene MEP3051912 (6 CFU, I semestre)

Biochimica clinica MEP3051904 (6 CFU, I semestre)

Possono inoltre essere sottoposti ad approvazione automatica i seguenti insegnamenti di altri Corsi di Studio:

CORSO DI LAUREA: Riassetto del territorio e tutela del paesaggio

Biodiversità vegetale AGL1000860 (8CFU, II semestre)

CORSO DI LAUREA: Scienze e Tecnologie alimentari

Tecnologie delle trasformazioni dei prodotti di origine vegetale AGL1000092 (8 CFU, I semestre)

CORSO DI LAUREA: Tecnologie forestali e ambientali

Ecologia SC08102158 (8 CFU, II semestre)

CORSO DI LAUREA M: Scienze e Tecnologie Alimentari

Valutazione ed analisi sensoriale degli alimenti AGN1030335 (6 CFU, I semestre)

Fondamenti di food packaging AGN1030325 (8 CFU, I semestre)

CORSO DI LAUREA: Biologia

Botanica sistematica SC08101002 (5+1 CFU, II semestre : si raccomanda di contattare preventivamente il Docente per valutare la capienza delle aule ospitanti le Esercitazioni)

CORSO DI LAUREA: Biologia Evoluzionistica

Filosofia delle Scienze biologiche SCP3054388 (8 CFU, I semestre)

CORSO DI LAUREA: Scienze e Tecnologie per l'ambiente

Fitofarmaci e ambiente SC03111635 (8 CFU, II semestre)

¹ Fermo restando che gli studenti in linea generale possono frequentare tutti i corsi resi disponibili dai CCS di Farmacia, CTF e Biotecnologie Farmaceutiche che non abbiano contenuti o parti sovrapponibili ai corsi del manifesto degli studi di SFA, si segnala, a puro titolo di esempio, che corsi quali "*Prodotti dietetici*" (Farmacia, 4° anno) e "*Chimica dei prodotti cosmetici*" (Farmacia, 4° anno), già ampiamente considerati in corsi analoghi tenuti per SFA, non possono essere approvati quali corsi a scelta.