

Regolamento delle Attività formative del Dottorato Area del Farmaco e Trattamenti Innovativi dal XXXIV ciclo

I dottorandi dovranno acquisire nel triennio 6 CFU di attività formativa attraverso la **frequenza ai Seminari svolti dai membri del Collegio dei Docenti** o ad altre attività indicate dal Collegio dei Docenti.

I dottorandi dovranno inoltre acquisire nel triennio 6 CFU di attività relative a **“Soft and complementary skills” organizzate dall’Ateneo.**

1 CFU corrisponde a 6 ore di lezione frontale

Ciascun dottorando dovrà effettuare:

-Relazione annuale scritta sull’attività di ricerca (I, II, III anno): alla fine di ogni anno (*1 mese prima della fine di ogni anno di corso*) dovrà essere presentata al Coordinatore la relazione scritta in inglese sull’attività di ricerca svolta nell’anno, ai fini dell’ammissione all’anno successivo, seguendo i criteri sotto riportati.

-Relazione annuale scritta sull’attività formativa (I, II, III anno): l’attività formativa svolta durante l’anno dovrà essere annotata, secondo il formato sotto riportato, e presentata al Coordinatore alla fine di ogni anno. Alla fine del terzo anno la relazione dovrà comprendere l’attività svolta nei tre anni (*1 mese prima della fine di ogni anno di corso*).

-Slide presentation (I, II, III anno): presentazione in inglese dei risultati sperimentali ottenuti nell’anno. La presentazione, della durata di 10-15 min e in un formato che ricalca le presentazioni congressuali con l’ausilio di powerpoint, si deve svolgere 1-2 mesi prima della fine di ogni anno di corso.

-Journal Club (II e III anno): presentazione e discussione di un articolo scientifico pubblicato recentemente su rivista internazionale non strettamente correlato alla tematica della tesi, concordato con il tutore scientifico e teorico. Le sessioni di JC sono distribuite durante tutto l’anno.

-Presentazione della Tesi finale davanti al Collegio dei Docenti (III anno): Ciascun candidato alla conclusione del dottorato illustrerà ai membri del Collegio dei Docenti i risultati del proprio lavoro sotto forma di forum aperto. La presentazione durerà 25-30 min. Lo studente dovrà rispondere ai commenti ed alle domande dei presenti (*1 mese prima dell’esame finale*).

-Valutazione delle conoscenze farmacologiche (per Curriculum in Farmacologia e Trattamenti Innovativi) all’inizio del primo anno di dottorato.

I dottorandi devono inoltre:

-partecipare ai **JC, SP e seminari** organizzati all’interno del proprio *curriculum*

-partecipare ad almeno **un congresso internazionale con presentazione di un contributo** (orale o poster) nell’arco dei tre anni

- dimostrare durante il percorso formativo un’adeguata conoscenza della **lingua inglese**.

La frequenza alle iniziative è obbligatoria per il 70% e verrà rilevata dal referente del curriculum, è comunque necessario giustificarsi in caso di impossibilità a partecipare.

La frequenza ai **JC, SP e seminari** organizzati all’interno dell’altro *curriculum* è **facoltativa**.

E’ auspicabile che i dottorandi trascorrono un periodo di ricerca all’estero di almeno 3 mesi.

Criteria per la stesura delle relazioni annuali sull'attività di ricerca:

La relazione serve a valutare:

- la padronanza culturale e scientifica dell'argomento oggetto della ricerca
- la conoscenza delle metodologie e del linguaggio tecnico-scientifico di competenza
- la capacità di presentazione dei dati sperimentali in modo opportuno con una grafica chiara, quando presente.
- Dimostrare di saper relazionare in modo conciso ma informativo.

La relazione scritta deve quindi essere impostata nelle sue forme canoniche, deve cioè comporsi di:

- (i) introduzione,
- (ii) posizionamento del proprio lavoro nella tematica generale della ricerca,
- (iii) scopo e articolazione della ricerca,
- (iv) descrizione dei metodi e della statistica utilizzata,
- (v) descrizione e discussione dei risultati e delle prospettive del lavoro,
- (vi) adeguata bibliografia.

La lunghezza della relazione deve essere tra le 5 e le 10 pagine.

Fac-simile Attività Formativa

Corsi e Seminari:

Titolo, docente, luogo	data

Scuole:

Titolo, luogo	data

Stage all'estero:

Titolo della Ricerca, luogo	data

Stage in Italia:

Titolo della Ricerca, luogo	data

Publicazioni:

Comunicazioni a Congressi:

Altra produzione scientifica: