

**Manifesto degli Studi del Corso di Laurea in**

**INFORMAZIONE SCIENTIFICA SUL FARMACO - a.a. 2008/09**

1. Modalità e requisiti per l'iscrizione al Corso di Laurea
2. Modalità per l'accesso agli anni successivi
3. Calendario delle attività didattiche e dei periodi d'esame
4. Piano degli studi, organizzazione dei corsi e relativi crediti assegnati
5. Programmi dei corsi, prerequisiti e modalità d'esame
6. Docenti e tutori
7. Attività a scelta dello studente (o attività elettive)
8. Modalità per l'espletamento del tirocinio curricolare e della prova finale

**1. Modalità e requisiti per l'iscrizione al Corso di Laurea**

Il termine ultimo per l'iscrizione ad anni successivi al primo per l'anno accademico 2008/09 è stato fissato al 3 ottobre 2008, comprese le domande di recupero decadenza e rinuncia, passaggi e trasferimenti da altri Atenei.

In nessun caso verranno accettate domande d'iscrizione al primo anno.

Per l'anno accademico 2008/09 vengono attivati il secondo ed il terzo anno del Corso di Laurea in Informazione Scientifica sul Farmaco, attivato in base al D.M. n. 509 dd. 3 novembre 1999 "Regolamento recante norme concernenti l'autonomia didattica degli Atenei" e al conseguente D.M. 4 agosto 2000 "Determinazione delle classi delle lauree triennali".

**2. Modalità per l'accesso agli anni successivi**

Per l'a.a. 2008/09, in via eccezionale, si prescinde dalla definizione di un numero minimo di crediti per l'iscrizione all'anno successivo.

**3. Calendario delle attività didattiche e dei periodi d'esame**

Lezioni:

Primo semestre: dal 29 settembre 2008 al 17 gennaio 2009  
con interruzione per la vacanze di Natale dal 20.12.2008 al 6.01.2009, compresi.

Secondo semestre: dal 2 marzo 2009 al 13 giugno 2009  
con interruzione per le vacanze di Pasqua dal 10 al 14.04.2009, compresi.

Esami:

Sessione straordinaria: dal 19 gennaio 2009 al 27 febbraio 2009  
Sessione estiva: dal 15 giugno 2009 al 31 luglio 2009  
Sessione autunnale: dall' 1 settembre 2009 al 25 settembre 2009

**ALLEGATO D****CdL Informazione Scientifica sul Farmaco****4. Piano degli studi, organizzazione dei corsi e relativi crediti assegnati**

L'attività didattica è organizzata in semestri e prevede corsi teorici e teorici/pratici.

Il piano di studio consigliato dalla Facoltà per la coorte 2007/08 è il seguente:

<i>CdL Informazione Scientifica sul Farmaco</i>			<i>impegno orario</i>			
<b>2° anno – 1° semestre</b>						
	<i>SSD</i>	<i>CFU</i>	<i>aula</i>	<i>studio</i>	<i>lab</i>	<i>elab</i>
Microbiologia	MED/07	<b>5</b>	30	95	--	--
Patologia generale	MED/04	<b>5</b>	30	95	--	--
Chimica farmaceutica	CHIM/08	<b>10</b>	60	190	--	--
Farmacologia clinica	BIO/14	<b>10</b>	60	190	--	--
<b>2° anno – 2° semestre</b>						
	<i>SSD</i>	<i>CFU</i>	<i>aula</i>	<i>studio</i>	<i>lab</i>	<i>elab</i>
Tecnologia forme farmaceutiche	CHIM/09	<b>5</b>	30	95	--	--
e Legislazione del farmaco (c.i.)	CHIM/09	<b>5</b>	30	95	--	--
Tossicologia e farmacovigilanza mod. A	BIO/14	<b>5</b>	30	95	--	--
Tossicologia e farmacovigilanza mod.B (c.i.)	BIO/14	<b>5</b>	30	95	--	--
Ricerca e sviluppo del farmaco mod. A	CHIM/08	<b>5</b>	30	95	--	--
Ricerca e sviluppo del farmaco mod. B (c.i.)	CHIM/08	<b>5</b>	30	95	--	--
<b>3° anno – 1° semestre</b>						
	<i>SSD</i>	<i>CFU</i>	<i>aula</i>	<i>studio</i>	<i>lab</i>	<i>elab</i>
Analisi chimico-cliniche (s)	CHIM/08	<b>5</b>	15	45	45	20
Analisi biochimico-cliniche (s)	BIO/12	<b>5</b>	15	45	45	20
Marketing	SECS-P/07	<b>5</b>	30	95	--	--
<b>3° anno – 2° semestre</b>						
	<i>SSD</i>	<i>CFU</i>	<i>aula</i>	<i>studio</i>	<i>lab</i>	<i>elab</i>
Farmacoeconomia e farmacoepidemiologia	BIO/12	<b>5</b>	30	95	--	--
Prodotti dietetici	CHIM/10	<b>5</b>	30	95	--	--
Psicologia sociale della comunicazione	M-PSI/05	<b>5</b>	30	95	--	--
Attività elettive		<b>10</b>				
Tirocinio formativo		<b>10</b>		250		
Prova finale		<b>10</b>		250		

elab. elaborazione ed analisi autonoma dei dati e delle osservazioni di laboratorio

c.i. corso integrato

Per convenzione, 1 CFU di corsi teorici corrisponde a 6 ore di lezione frontale ed esercitazioni in aula e a 19 ore di studio individuale o assistito da tutori. Per i corsi teorico-pratici, le lezioni frontali dovranno essere comprese tra il 10% ed il 20% dell'impegno complessivo richiesto. In ogni caso, circa il 50% del tempo dedicato all'attività sperimentale individuale deve essere riservato all'elaborazione ed all'analisi personale autonoma dei dati e delle osservazioni.

I CFU assegnati a ciascuna attività formativa si considerano acquisiti con il superamento dell'esame dei corsi previsti e con la verifica del profitto per le altre attività.

Nel caso di prova scritta che preceda l'esame orale, quest'ultimo consisterà soltanto in una verifica del risultato della prova scritta; è inoltre necessario che l'intervallo di tempo tra le due prove non sia superiore a 3 giorni.

Esami sostenuti nell'ambito dei programmi di mobilità degli studenti (Socrates/Erasmus) richiedono un'autorizzazione preliminare del Consiglio di Facoltà e vengono successivamente riconosciuti in termini di votazione e CFU.

Le commissioni d'esame sono tenute a provvedere all'inoltro alla Segreteria Studenti di tutte le schedine-verbali d'esame entro 5 giorni dalla fine di ciascun appello d'esame.

*CdL Informazione Scientifica sul Farmaco*

**5. Programmi dei corsi, prerequisiti e modalità d'esame.**

Gli obiettivi dei corsi riportati nel piano degli studi ed i programmi d'esame dei corsi attivati nell'anno accademico 2008/09 vengono aggiornati e pubblicati sul sito web di Facoltà, assieme ai prerequisiti ed alle modalità d'esame.

In coerenza con gli obiettivi formativi specifici del Corso di Laurea in Informazione Scientifica sul Farmaco, obiettivi, programmi e prerequisiti potranno essere corretti dal titolare del corso, sentito il parere del Comitato per la Didattica.

**6. Docenti e tutori della Facoltà**

La Facoltà di Farmacia fornisce agli studenti tutte le informazioni necessarie per inquadrare le proprie attitudini e frequentare con successo il corso di Laurea. Premesso che tutti i docenti della Facoltà hanno l'obbligo di svolgere funzioni tutoriali, la Commissione Orientamento e Tutorato propone, organizza e coordina tutte le iniziative che permettono di realizzare questi obiettivi.

La composizione del Comitato paritetico per la Didattica, della Commissione Orientamento e Tutorato, nonché l'elenco dei docenti della Facoltà con relativo recapito sono aggiornati e pubblicati sul sito web di Facoltà.

**7. Attività a scelta dello studente (o attività elettive)**

I crediti relativi alle attività elettive possono essere ottenuti:

- a) con il superamento dell'esame di qualsiasi insegnamento impartito presso la Facoltà di Farmacia, non compreso nel piano di studi del Corso di Laurea in Informazione Scientifica sul Farmaco;
- b) con il superamento dell'esame di insegnamenti impartiti presso altre Facoltà o presso altri Atenei, previo parere favorevole del Comitato per la Didattica che verificherà la rispondenza dei contenuti con gli obiettivi del Corso di Laurea in Informazione scientifica sul Farmaco, e previa convenzione da stipularsi tra le Facoltà interessate;
- c) con la partecipazione a corsi brevi organizzati dalla Facoltà al di fuori del piano di studi ufficiale ed il superamento delle relative verifiche, con le modalità definite dal docente responsabile del corso;
- d) con la partecipazione attiva ad iniziative seminariali accreditate dal Consiglio di Facoltà ed il superamento delle relative verifiche, con modalità definite dal docente responsabile dell'attività;
- e) con la partecipazione a progetti riguardanti attività pratiche, proposti e coordinati da docenti della Facoltà ed accreditati dal Consiglio di Facoltà;

L'elenco aggiornato delle attività accreditate dal Consiglio di Facoltà viene esposto all'albo e sul sito web della Facoltà. Le votazioni conseguite negli esami sostenuti come attività elettive entrano nella media con cui lo studente si presenta alla prova finale.

**8. Modalità per l'espletamento del tirocinio curriculare e della prova finale**

Il CdL in Informazione Scientifica sul Farmaco ha la durata di tre anni, che comprendono obbligatoriamente un periodo di tirocinio curriculare presso un'azienda farmaceutica o sanitaria.

La prova finale di Laurea, svolta sotto la responsabilità di un docente della Facoltà, consiste nella discussione di un elaborato originale (o rapporto di indagine), su un tema mono o multidisciplinare, anche in relazione all'attività di tirocinio curriculare.