



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

DIPARTIMENTO DI SCIENZE FARMACEUTICHE

SCUOLA DI SPECIALIZZAZIONE IN FARMACIA OSPEDALIERA

CONCORSO PUBBLICO PER TITOLI ED ESAMI PER L'AMMISSIONE ALLA SCUOLA DI SPECIALIZZAZIONE IN FARMACIA OSPEDALIERA A.A. 2020-21

VERBALE DELLA RIUNIONE PRELIMINARE

La Commissione giudicatrice del concorso di cui in epigrafe, nominata dal Consiglio della Scuola nella seduta del 28 giugno 2011 e costituita dai Professori: Prof. Francesco Cilurzo, Direttore e Presidente; Prof.ssa Paola Minghetti, Segretario; Prof. Fabrizio Gardoni; Prof.ssa Fiorella Meneghetti; Dott.ssa Stefania Villa, si è riunita il giorno 13.09.2021 alle ore 18,30 mediante la piattaforma TEAMS.

Ai sensi del DPR 162 del 10/3/82 e del DM 16/10/82, i cui principi sono stati riportati in un apposito regolamento approvato dal Senato Accademico nella seduta del 21/10/94, la Commissione stabilisce di utilizzare per la valutazione dei titoli e delle prove d'esame complessivamente punti 100, riservandone 30 per i titoli e 70 per la valutazione della prova unica d'esame.

La Commissione stabilisce che l'esame consista di un'unica prova scritta sottoforma di 70 domande a risposta multipla riguardanti:

- Tecnologia Farmaceutica 22 domande
- Legislazione Farmaceutica 10 domande
- Chimica farmaceutica 16 domande
- Farmacologia 22 domande

Si assegna 1 punto per ogni risposta corretta e -0.20 per ogni risposta errata.

La prova scritta si intenderà superata se i candidati avranno risposto adeguatamente in tutte le materie e riportato un punteggio complessivo maggiore o uguale a 49/70.

La commissione decide di attingere i quesiti delle singole materie da una raccolta di domande predisposte dalla Conferenza dei Direttori delle Scuole di Specializzazione in Farmacia Ospedaliera. Le domande sono trasmesse al CTU in modo che sia predisposto l'esame in forma informatizzata utilizzando la piattaforma Moodle.



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

DIPARTIMENTO DI SCIENZE FARMACEUTICHE

SCUOLA DI SPECIALIZZAZIONE IN FARMACIA OSPEDALIERA

Per quanto attiene ai titoli, il cui punteggio è a discrezione della Commissione, la stessa decide quanto segue:

a. *Voto di laurea*

99	0.30
100	0.60
101	0.90
102	1.20
103	1.50
104	1.80
105	2.10
106	2.40
107	2.70
108	3
109	3.30
110	4
110L	5

b. *Tesi di laurea*

Per tesi compilative saranno attribuiti fino a un massimo di 5 punti e per tesi sperimentali fino a un massimo di 10 punti.

c. *Esami di profitto*

Saranno valutati come titoli i seguenti esami dei corsi di laurea in Farmacia o Chimica e Tecnologia Farmaceutiche:

1) *Tecnologia e legislazione farmaceutiche I*

Fabbricazione industriale dei medicinali

Tecnologia e legislazione farmaceutiche I e lab. di tecnologia farmaceutica I

Tecnologia farmaceutica

Tecnologia farmaceutica con esercitazioni

Tecnologia farmaceutica e prodotti cosmetici

Tecnologia farmaceutica/laboratorio di preparazioni galeniche

Tecnologia, socioeconomia e legislazione farmaceutica

Tecnologia, socioeconomia e legislazione farmaceutica con laboratorio

Tecnologia, socioeconomia e legislazione farmaceutiche

Tecnologia, socioeconomia e legislazione farmaceutiche e tecnologia delle forme farmaceutiche

Tecnologia, socioeconomia e legislazione farmaceutiche I

Tecnologie farmaceutiche

Tecnologie farmaceutiche I

2) *Tecnologia e legislazione farmaceutiche II*



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

DIPARTIMENTO DI SCIENZE FARMACEUTICHE

SCUOLA DI SPECIALIZZAZIONE IN FARMACIA OSPEDALIERA

Chimica dei prodotti cosmetici - impianti dell'industria farmaceutica

Chimica farmaceutica applicata

Farmacia industriale e Legislazione

Impianti dell'industria farmaceutica e tecnologie

Laboratorio di preparazioni galeniche e legislazione farmaceutica

Legislazione farmaceutica

Legislazione farmaceutica - forme farmaceutiche innovative

Legislazione farmaceutica-organizzazione e gestione farmacia

Prodotti cosmetici – forme farmaceutiche innovative

Tecnologia e legislazione farmaceutica

Tecnologia e legislazione farmaceutica con esercitazioni

Tecnologia e legislazione farmaceutiche

Tecnologia e legislazione farmaceutiche II e lab. di tecnologia farmaceutica II, dispositivi medici e prodotti cosmetici

Tecnologia farmaceutica avanzata e impianti dell'industria farmaceutica

Tecnologia, socioeconomia e legislazione farmaceutiche

Tecnologia, socioeconomia e legislazione farmaceutiche II

Tecnologie farmaceutiche II

3) *Chimica farmaceutica e tossicologica I*

Chimica farmaceutica e tossicologica

Chimica farmaceutica I

4) *Chimica farmaceutica e tossicologica II*

Chimica Farmaceutica avanzata

Chimica farmaceutica II

5) *Farmacologia e farmacoterapia*

Farmacologia e farmacoterapia I

Farmacologia generale e farmacoterapia I

Farmacologia e farmacoterapia 2

Farmacologia, farmacoterapia e chemioterapia

Farmacoterapia

Farmacoterapia e biofarmaci

Ad ogni esame superato sarà attribuito un punteggio secondo il seguente schema

VIA G. COLOMBO 71 - 20133 MILANO

TEL. SEGRETERIA +390250314572, DIREZIONE +390250324635

FAX+3902503224657 E-MAIL francesco.cilurzo@unimi.it



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

DIPARTIMENTO DI SCIENZE FARMACEUTICHE

SCUOLA DI SPECIALIZZAZIONE IN FARMACIA OSPEDALIERA

27-28-29	0,25
30	0,50
30L	0,75

d. Pubblicazioni scientifiche (MAX 10 punti):

- fino a un massimo di 0,1 punto per i poster e comunicazioni a congressi nazionali e 0,3 a congressi internazionali;
- fino a un massimo di 0,5 punto per pubblicazioni su riviste senza referees e fino a un massimo di 3 punti per pubblicazioni su riviste con referees;
- fino a un massimo di 4 punti per libri e 1 per capitoli di libri.

Infine, la Commissione decide che procederà alla valutazione collegiale dei titoli prodotti limitatamente a coloro che supereranno la prova scritta.

La seduta è tolta alle ore 20.00.

Letto, approvato e sottoscritto.

LA COMMISSIONE

Prof. Francesco Cilurzo

Prof. Paola Minghetti

Prof. Fabrizio Gardoni

Prof. Fiorella Meneghetti

Prof. Stefania Villa