

**POP :** P100B Farmàcia

**MÀSTER:** M0B09 CF per a l'Accés al Màster de Recerca, Desenvolupament i Control de Medicaments

**Universitat Coordinadora:** Universitat Barcelona

**Interuniversitari:**

**Centre Responsable:** FACULTAT DE FARMÀCIA I CIÈNCIES DELS ALIMENTS

**Curs previst d'inici de la docència:** 2013

**Crèdits Totals :** 0 2.5 **Crèdits Anivelladors :**

**Places Ofertades :**

**Àmbits**

**Orientació**

**Especialitat # 1 - CF per a l'Accés al Màster de Recerca, Desenvolupament i Control de Medicaments ()**

Estat Matrícula : Actiu - Curs inicial: 2013 - Curs final :2099

2.5 crèdits: 0 obligatoris,2.5 optatius,0 anivelladors,0 treball de fi d'estudis

Barcelona			
1.- MD0B28 : CF per a l'Accés al Màster de Recerca, Desenvolupament i Control de Medicaments			Complement de Formació - Optatiu
Tipus de Mòdul :Acadèmic			2.5 crèdits: 0 obligatoris, 2.5 optatius
569968	Bases Generals de Fisiologia Humana	Opt.	Docència Normal 2.5
569967	Introducció a la Biofarmàcia i Farmacocinètica	Opt.	Docència Normal 2.5
569966	Introducció a la Farmàcia Galènica	Opt.	Docència Normal 2.5
			Total Oferta Obligatoris 0
			Total Oferta Optatius 7.5

POP : P100B Farmàcia

MÀSTER: M0B08 Recerca, Desenvolupament i Control de Medicaments

Universitat Coordinadora: Universitat Barcelona  
 Interuniversitari: No  
 Centre Responsable: FACULTAT DE FARMÀCIA I CIÈNCIES DELS ALIMENTS  
 Curs previst d'inici de la docència: 2013

Crèdits Totals : 60 60 Crèdits Anivelladors :  
 Places Ofertades :

Àmbits

Orientació

**Especialitat # 1 - Recerca, Desenvolupament i Control de Medicaments ()**

Estat Matrícula : Actiu - Curs inicial: 2013 - Curs final :2099

60 crèdits: 35 obligatoris,25 optatius,0 anivelladors,20 treball de fi d'estudis

Barcelona			
1.- MD0B20 : Avenços en Farmacologia i Terapèutica		Comú - Obligatori	
Tipus de Mòdul :Acadèmic		5 crèdits: 5 obligatoris, 0 optatius	
569931	Avenços en Farmacologia i Terapèutica	Obl.	Docència Normal 5
		Total Oferta Obligatori 5	
		Total Oferta Optatius 0	
Barcelona			
2.- MD0B21 : Desenvolupament i Formulació de Formes Farmacèutiques		Comú - Obligatori	
Tipus de Mòdul :Acadèmic		5 crèdits: 5 obligatoris, 0 optatius	
569932	Desenvolupament i Formulació de Formes Farmacèutiques	Obl.	Docència Normal 5
		Total Oferta Obligatori 5	
		Total Oferta Optatius 0	
Barcelona			
3.- MD0B22 : Anàlisi Instrumental per a la Investigació i el Control de Medicaments		Comú - Obligatori	
Tipus de Mòdul :Acadèmic		5 crèdits: 5 obligatoris, 0 optatius	
569933	Anàlisi Instrumental per a la Investigació i el Control	Obl.	Docència Normal 5
		Total Oferta Obligatori 5	
		Total Oferta Optatius 0	
Barcelona			
4.- MD0B23 : Coneixements Bàsics per a la Investigació i el Desenvolupament de Medicaments		Optativitat - Optatiu	
Tipus de Mòdul :Acadèmic		2.5 crèdits: 0 obligatoris, 2.5 optatius	
569934	Bioestadística i Informàtica Aplicada	Opt.	Docència Normal 2.5
569936	Investigació Documental	Opt.	Docència Normal 2.5
569935	Transferència de Tecnologia, Gestió, Màrqueting i Bioè	Opt.	Docència Normal 2.5
		Total Oferta Obligatori 0	
		Total Oferta Optatius 7.5	
Barcelona			
5.- MD0B24 : Investigació de Medicaments		Optativitat - Optatiu	
Tipus de Mòdul :Acadèmic		2.5 crèdits: 0 obligatoris, 2.5 optatius	
569937	Aspectes Cel·lulars i Moleculars de la Inflamació i el	Opt.	Docència Normal 2.5
569938	Avenços en la Reducció, el Refinament i el Reemplaçamen	Opt.	Docència Normal 2.5
569940	Avenços en Química Terapèutica	Opt.	Docència Normal 2.5
569941	Interaccions entre Aliments i Medicaments	Opt.	Docència Normal 2.5

569942 Recursos Vegetals i Productes Naturals	Opt.	Docència Normal	5
569943 Ritmes Biològics	Opt.	Docència Normal	2.5
		Total Oferta Obligatori	0
		Total Oferta Optatiu	17.5

Barcelona

6.- MD0B25 : Desenvolupament de Medicaments

Optativitat - Optatiu

Tipus de Mòdul :Acadèmic

2.5 crèdits: 0 obligatoris, 2.5 optatiu

569945 Aplicacions de la Biofarmàcia i Farmacocinètica en el D	Opt.	Docència Normal	2.5
569944 Bioinformàtica en el Disseny de Fàrmacs	Opt.	Docència Normal	2.5
569947 Estabilitat de Medicaments	Opt.	Docència Normal	2.5
569946 Sistemes Nanoestructurats d'Alliberament Controlat de F	Opt.	Docència Normal	2.5
		Total Oferta Obligatori	0
		Total Oferta Optatiu	10

Barcelona

7.- MD0B26 : Control de Medicaments

Optativitat - Optatiu

Tipus de Mòdul :Acadèmic

2.5 crèdits: 0 obligatoris, 2.5 optatiu

569948 Aïllament i Anàlisi de Productes Naturals Bioactius	Opt.	Docència Normal	2.5
569949 Anàlisi Microbiològiques en la Indústria: Aproximacion	Opt.	Docència Normal	2.5
569951 Avaluació de la Toxicitat	Opt.	Docència Normal	2.5
569950 Desenvolupament i Control de Qualitat Microbiològica de	Opt.	Docència Normal	2.5
569953 Tècniques d'Assaigs Immunoenzimàtics	Opt.	Docència Normal	2.5
569952 Tècniques de Control Físicoquímic i Galènic	Opt.	Docència Normal	2.5
569954 Validació a la Indústria Farmacèutica	Opt.	Docència Normal	2.5
		Total Oferta Obligatori	0
		Total Oferta Optatiu	17.5

Barcelona

8.- MD0B29 : Assignatures d'altres Màsters

Optatiu Obert - Optatiu

Tipus de Mòdul :Acadèmic

5 crèdits: 0 obligatoris, 5 optatiu

Total Oferta Obligatori 0  
Total Oferta Optatiu 0

Barcelona

9.- MD0B27 : Treball Final de Màster

Comú - Obligatori

Tipus de Mòdul :Acadèmic

20 crèdits: 20 obligatoris, 0 optatiu

569955 Treball de Fi de Màster	Obl.	Treball Fi d'Estudis	20
		Total Oferta Obligatori	20
		Total Oferta Optatiu	0