

## Farmacia ospedaliera

### Informazioni generali:

**Nome Scuola:** Farmacia ospedaliera

**Ateneo:** Università di PISA

**Struttura:** Dipartimento legge240 FARMACIA

**Area:** 3 - Area Servizi Clinici

**Classe:** 15 - Classe della farmaceutica

**Tipo:** non specificato

### Ordinamento Didattico (cod. ord: 7300):

Attività	Ambito	Settore	Cfu	Cfu Tot
<b>Attività formative di base</b>	Discipline generali per la formazione dello specialista	<b>BIO/09</b> Fisiologia		15
		<b>BIO/10</b> Biochimica		
		<b>BIO/11</b> Biologia molecolare		
		<b>BIO/13</b> Biologia applicata		
		<b>MED/04</b> Patologia generale		
		<b>MED/09</b> Medicina interna		
		<b>MED/42</b> Igiene generale e applicata		
<b>Attività caratterizzanti</b>	Tronco comune: Interdisciplinare	<b>BIO/10</b> Biochimica		195
		<b>BIO/12</b> Biochimica clinica e biologia molecolare clinica		
		<b>MED/03</b> Genetica medica		
		<b>MED/05</b> Patologia clinica		
		<b>MED/06</b> Oncologia medica		

		<b>MED/07</b> Microbiologia e microbiologia clinica		
	Discipline specifiche della tipologia Farmacia ospedaliera	<b>BIO/14</b> Farmacologia	137	
		<b>CHIM/08</b> Chimica farmaceutica		
		<b>CHIM/09</b> Farmaceutico tecnologico applicativo		
	Tronco comune: Specifico	<b>BIO/14</b> Farmacologia	58	
		<b>CHIM/08</b> Chimica farmaceutica		
		<b>CHIM/09</b> Farmaceutico tecnologico applicativo		
		<b>CHIM/10</b> Chimica degli alimenti		
<b>Attività affini o integrative</b>	Discipline integrative	<b>IUS/10</b> Diritto amministrativo		15
		<b>MED/01</b> Statistica medica		
		<b>SECS-P/08</b> Economia e gestione delle imprese		
		<b>SECS-P/10</b> Organizzazione aziendale		
		<b>SECS-S/03</b> Statistica economica		
<b>Attività professionalizzanti</b>	Discipline professionalizzanti	<b>BIO/14</b> Farmacologia	168	
		<b>CHIM/08</b> Chimica farmaceutica		
		<b>CHIM/09</b> Farmaceutico tecnologico applicativo		
<b>Per la prova finale</b>				10
<b>Altre</b>	Ulteriori conoscenze linguistiche,abilità informatiche e relazionali			5
<b>Totale</b>				<b>240</b>