

**Università degli Studi di Perugia**  
 Valutazione della Didattica A.A.2008-2009  
**Facoltà di Farmacia**

<b>CONTROLLO DI QUALITÀ NEL SETTORE INDUSTRIALE FARMACEUTICO ALIMENTARE (Classe 24)</b>		
<b>INSEGNAMENTO</b>	<b>Voto Medio<sup>1</sup></b>	<b>Numero Schede<sup>2</sup></b>
CHIMICA ORGANICA	8,6	7
ANALISI DEI MEDICINALI II	8,4	10
IGIENE E SICUREZZA DELL'AMBIENTE PRODUTTIVO	8,1	4
IMPIANTI DELL'INDUSTRIA FARMAC E NORME PER L'ASSICURAZIONE DI QUALITÀ C.I.	8,0	41
TOSSICOLOGIA ED ECOTOSSICOLOGIA	8,0	7
CONTROLLI TECNOLOGICI DELLE FORME FARMACEUTICHE	8,0	4
METODI SPETTROSCOPICI DI ANALISI	8,0	10
CHIMICA FARMACEUTICA E TOSSICOLOGICA	8,0	8
CHIMICA DEGLI ADDITIVI E DEI CONTAMINANTI ALIMENTARI	7,9	7
FISIOLOGIA E FARMACOLOGIA GENERALE C.I.	7,8	8
LABORATORIO CONTROLLO DI QUALITÀ DEI FARMACI	7,7	10
BIOCHIMICA E METODOLOGIE BIOCHIMICHE C.I.	7,5	7
LABORATORIO CONTROLLO DI QUALITÀ DEGLI ALIMENTI	7,3	10
LAB INFORMATICO E TELEMAT PER IL CONTR STATIST DI QUALITÀ E DI PROCESSO	7,3	4
INTRODUZIONE AI SISTEMI DI QUALITA' E CERTIFICAZIONE	7,2	19
BIOLOGIA E MICROBIOLOGIA APPLICATA C.I.	7,2	17
CHIMICA ANALITICA E ANALISI DEI MEDICINALI I	7,1	10
CHIMICA DEGLI ALIMENTI E DEI PRODOTTI DIETETICI	7,0	10
MATEMATICA E FISICA C.I.	6,5	6
CHIMICA GENERALE ED INORGANICA CON ELEMENTI DI STECHIOMETRIA	6,4	11
<b>CONTROLLO DI QUALITÀ NEL SETTORE INDUSTRIALE FARMACEUTICO ALIMENTARE</b>	<b>7,6</b>	<b>210</b>
<b>FACOLTA' DI FARMACIA</b>	<b>7,3</b>	<b>3.387</b>

**Note:**

1 - In verde sono riportati i punteggi superiori alla media del Corso di Studio. In rosso è riportata la media del Corso di Studio. In giallo sono riportati i punteggi inferiori alla media del Corso di Studio. In grigio sono indicati gli insegnamenti non rilevati.

2 - Il punteggio ottenuto da un numero di schede inferiore a sei non può ritenersi comunque soddisfacente.

**Università degli Studi di Perugia**  
 Valutazione della Didattica A.A.2008-2009  
**Facoltà di Farmacia**

<b>INFORMAZIONE SCIENTIFICA SUL FARMACO (Classe 24)</b>		
<b>INSEGNAMENTO</b>	<b>Voto Medio<sup>1</sup></b>	<b>Numero Schede<sup>2</sup></b>
TECNOLOGIA FARMACEUTICA	8,0	19
MICROBIOLOGIA E IGIENE	8,0	19
BIOCHIMICA E BIOLOGIA MOLECOLARE	7,7	6
FARMACOLOGIA GENERALE	7,7	13
SOCIOLOGIA DELLA COMUNICAZIONE E ECONOMIA E TECNICA DELLA COMUNICAZIONE AZIENDALE	7,6	9
CHIMICA FARMACEUTICA	7,6	18
INFORMATICA CON MODULO DI STATISTICA	7,5	13
ANATOMIA E FISIOLOGIA	7,4	17
BIOLOGIA ANIMALE E BIOLOGIA VEGETALE	6,3	22
CHIMICA GENERALE E CHIMICA ORGANICA	6,2	22
SCIENZA DELL'ALIMENTAZIONE E PRODOTTI DIETETICI	5,9	24
<b>INFORMAZIONE SCIENTIFICA SUL FARMACO</b>	<b>7,1</b>	<b>182</b>
<b>FACOLTA' DI FARMACIA</b>	<b>7,3</b>	<b>3.387</b>

**Note:**

1 - In verde sono riportati i punteggi superiori alla media del Corso di Studio. In rosso è riportata la media del Corso di Studio. In giallo sono riportati i punteggi inferiori alla media del Corso di Studio. In grigio sono indicati gli insegnamenti non rilevati.

2 - Il punteggio ottenuto da un numero di schede inferiore a sei non può ritenersi comunque soddisfacente.

**Università degli Studi di Perugia**  
 Valutazione della Didattica A.A.2008-2009  
**Facoltà di Farmacia**

<b>BIOTECNOLOGIE FARMACEUTICHE (Classe 9/S)</b>		
<b>INSEGNAMENTO</b>	<b>Voto Medio<sup>1</sup></b>	<b>Numero Schede<sup>2</sup></b>
LABORATORIO DI MODELLISTICA STRUTTURALE	9,0	9
INGLESE SCIENTIFICO	8,7	9
METODI SPETTROSCOPICI	8,6	5
PATOLOGIA MOLECOLARE	8,4	11
PROCESSI BIOLOGICI INDUSTRIALI	8,3	9
BIOMATERIALI-APPLICAZIONI AVANZATE	8,0	4
BIOCHIM DELLE PROTEINE E TECNOLOGIE BIOCHIMICHE E MODELLI DI INGEGNERIA CELL E ANIMALE	7,8	5
BIOLOGIA DEI SISTEMI E SCOPERTA DEI NUOVI FARMACI	7,7	4
FARMACOLOGIA DEI BIOFARMACI E PROTEINE TERAPEUTICHE	7,6	6
LABORATORIO DI CHIMICA FARMACEUTICA BIOTECNOLOGICA	7,5	9
STEREOCHIMICA CON ELEMENTI DI SINTESI ASIMMETRICA E CHIMICA BIORGANICA	7,5	2
BIOLOGIA MOLECOLARE AVANZATA	7,4	4
METODI MOLECOLARI IN SANITA' PUBBLICA	7,4	12
DIRITTO INDUSTRIALE	7,3	11
FARMACI BIOTECNOLOGICI E BIOTECNOLOGIE FARMACEUTICHE	7,1	7
METODOLOGIE AVANZATE IN BIOCHIMICA	6,8	7
CHIMICA FARMACEUTICA AVANZATA ED ELEMENTI DI CHIMICA GENOMICA	5,8	6
BIOTECNOLOGIE MICROBICHE	5,1	11
ALLERGOLOGIA ED IMMUNOLOGIA CLINICA	4,9	12
LEGISLAZIONE FARMACEUTICA	4,8	6
VETTORI NON VIRALI PER TERAPIA GENICA I E II	4,3	6
<b>BIOTECNOLOGIE FARMACEUTICHE</b>	<b>7,1</b>	<b>155</b>
<b>FACOLTA' DI FARMACIA</b>	<b>7,3</b>	<b>3.387</b>

**Note:**

1 - In verde sono riportati i punteggi superiori alla media del Corso di Studio. In rosso è riportata la media del Corso di Studio. In giallo sono riportati i punteggi inferiori alla media del Corso di Studio. In grigio sono indicati gli insegnamenti non rilevati.

2 - Il punteggio ottenuto da un numero di schede inferiore a sei non può ritenersi comunque soddisfacente.

**Università degli Studi di Perugia**  
 Valutazione della Didattica A.A.2008-2009  
**Facoltà di Farmacia**

<b>FARMACIA (Classe 14/S)</b>		
<b>INSEGNAMENTO</b>	<b>Voto Medio<sup>1</sup></b>	<b>Numero Schede<sup>2</sup></b>
TECNOLOGIA, SOCIO-ECONOMIA E LEGISLAZIONE FARMACEUTICHE	8,6	50
FARMACOLOGIA GENERALE	8,4	46
CHIMICA FARMACEUTICA E TOSSICOLOGIA 1	8,4	45
GESTIONE DELLA FARMACIA	8,4	16
MICROBIOLOGIA-CANALE B	8,1	126
MEDICINE ALTERNATIVE-CANALE B	8,1	20
FISIOLOGIA GENERALE-CANALE B	8,0	41
CHIMICA FARMACEUTICA E TOSSICOLOGICA 2	8,0	50
BIOCHIMICA E BIOLOGIA MOLECOLARE	8,0	77
ANATOMIA UMANA-CANALE B	7,9	130
EDUCAZIONE SANITARIA-CANALE B	7,7	52
FARMACOLOGIA E FARMACOTERAPIA E CHEMIOTERAPIA	7,7	50
INGLESE SCIENTIFICO	7,5	61
IGIENE	7,3	46
ANALISI MEDICINALI 3 E ANALISI MEDICINALI 4	7,3	72
PATOLOGIA GENERALE	7,3	58
CHIMICA ORGANICA-CANALE B	7,2	84
ANALISI MEDICINALI 1 E ANALISI MEDICINALI 2	7,1	56
TOSSICOLOGIA E BIOCHIMICA APPLICATA MEDICA-CANALE B	7,1	24
CHIMICA DELLE SOSTANZE ORGANICHE NATURALI E FARMACOGNOSIA	7,1	61
MATEMATICA E FISICA	7,0	166
TECNOLOGIA FARMACEUTICA E PRODOTTI COSMETICI-CANALE B	7,0	58
INFORMATICA O ABILITA' INFORMATICHE E RELAZIONALI	7,0	74
BIOLOGIA ANIMALE E BIOLOGIA VEGETALE	6,9	77
CHIMICA GENERALE INORGANICA E CHIMICA ANALITICA-CANALE B	6,4	22
TERAPIE INNOVATIVE	6,3	47
SCIENZA DELL'ALIMENTAZIONE E CHIMICA DEGLI ALIMENTI-CANALE B	6,2	73
<b>FARMACIA</b>	<b>7,4</b>	<b>1.682</b>
<b>FACOLTA' DI FARMACIA</b>	<b>7,3</b>	<b>3.387</b>

**Note:**

1 - In verde sono riportati i punteggi superiori alla media del Corso di Studio. In rosso è riportata la media del Corso di Studio. In giallo sono riportati i punteggi inferiori alla media del Corso di Studio. In grigio sono indicati gli insegnamenti non rilevati.

2 - Il punteggio ottenuto da un numero di schede inferiore a sei non può ritenersi comunque soddisfacente.

**Università degli Studi di Perugia**  
 Valutazione della Didattica A.A.2008-2009  
**Facoltà di Farmacia**

<b>CHIMICA E TECNOLOGIE FARMACEUTICHE (Classe 14/S)</b>		
<b>INSEGNAMENTO</b>	<b>Voto Medio<sup>1</sup></b>	<b>Numero Schede<sup>2</sup></b>
METODI FISICI IN CHIMICA ORGANICA	8,8	32
BASI BIOLOGICHE DEL COMPORTAMENTO	8,6	8
SINTESI SPECIALI ORGANICHE	8,6	7
CHIMICA DEI COMPOSTI ETEROCICLICI	8,5	19
IGIENE E SICUREZZA NELL'INDUSTRIA	8,3	26
CHIMICA ORGANICA II	8,2	31
FARMACOLOGIA E FARMACOTERAPIA	8,2	46
CHIMICA FARMACEUTICA III	8,1	32
LABORATORIO DI PREPARAZIONE ESTRATTIVA E SINTETICA DEI FARMACI	8,1	44
CHIMICA DEI PRODOTTI COSMETICI	8,0	6
ELEMENTI DI TOSSICOLOGIA E FARMACOLOGIA SPERIMENTALE	8,0	40
TERAPIA GENICA	7,9	10
FARMACOLOGIA GENERALE	7,8	38
CHIMICA ORGANICA I	7,7	43
MICROBIOLOGIA	7,7	29
BIOCHIMICA GENERALE-BIOLOGIA MOLECOLARE C.I.	7,6	49
FARMACOGNOSIA	7,5	21
ANALISI DEI MEDICINALI	7,4	50
TECNOLOGIA SOCIO ECONOMIA E LEGISLAZIONE FARMACEUTICA	7,3	17
BIOCHIMICA APPLICATA	7,3	48
ANALISI DEI FARMACI II	7,3	41
CHIMICA GENERALE ED INORGANICA	7,3	46
ANALISI DEI FARMACI I	7,2	36
VEICOLAZIONE E DIREZIONAMENTO DEI FARMACI	7,2	13
ANATOMIA E FISIOLOGIA C.I.	7,1	41

**segue**

**Note:**

1 - In verde sono riportati i punteggi superiori alla media del Corso di Studio. In rosso è riportata la media del Corso di Studio. In giallo sono riportati i punteggi inferiori alla media del Corso di Studio. In grigio sono indicati gli insegnamenti non rilevati.

2 - Il punteggio ottenuto da un numero di schede inferiore a sei non può ritenersi comunque soddisfacente.

**Università degli Studi di Perugia**  
 Valutazione della Didattica A.A.2008-2009  
**Facoltà di Farmacia**

<b>CHIMICA E TECNOLOGIE FARMACEUTICHE (Classe 14/S)</b>		
<b>INSEGNAMENTO</b>	<b>Voto Medio<sup>1</sup></b>	<b>Numero Schede<sup>2</sup></b>
CHIMICA ANALITICA-COMPLEMENTI DI CHIMICA INORGANICA C.I.	7,1	16
CHIMICA FARMACEUTICA APPLICATA	7,0	20
ABILITA' INFORMATICHE E RELAZIONALI	7,0	30
CHIMICA FARMACEUTICA II	6,8	37
PATOLOGIA GENERALE	6,8	50
CHIMICA FARMACEUTICA I	6,8	44
INGLESE	6,6	40
BIOLOGIA ANIMALE-BIOLOGIA VEGETALE C.I.	6,4	41
MATEMATICA	6,4	40
CHIMICA FISICA	6,3	27
CHIMICA BROMATOLOGICA	4,7	40
COMPLEMENTI DI CHIMICA TOSSICOLOGICA		-
FISICA		-
<b>CHIMICA E TECNOLOGIE FARMACEUTICHE</b>	<b>7,3</b>	<b>1.158</b>
<b>FACOLTA' DI FARMACIA</b>	<b>7,3</b>	<b>3.387</b>

**Note:**

1 - In verde sono riportati i punteggi superiori alla media del Corso di Studio. In rosso è riportata la media del Corso di Studio. In giallo sono riportati i punteggi inferiori alla media del Corso di Studio. In grigio sono indicati gli insegnamenti non rilevati.

2 - Il punteggio ottenuto da un numero di schede inferiore a sei non può ritenersi comunque soddisfacente.