

Università degli Studi di Perugia
Valutazione della Didattica A.A.2009-2010
Facoltà di Farmacia

FARMACIA (Classe LM 13)		
INSEGNAMENTO	Voto Medio¹	Numero Schede²
FARMACOLOGIA E FARMACOTERAPIA E CHEMIOTERAPIA	8,3	58
CHIMICA FARMACEUTICA E TOSSICOLOGICA 2	8,3	52
TERAPIE INNOVATIVE	8,2	11
ANALISI MEDICINALI 3 E 4	8,2	53
FARMACOLOGIA GENERALE	8,2	78
EDUCAZIONE SANITARIA	8,1	74
TOSSICOLOGIA E BIOCHIMICA APPLICATA MEDICA	8,0	44
FISIOLOGIA GENERALE	8,0	56
CHIMICA GENERALE E INORGANICA-CB	7,9	109
CHIMICA FARMACEUTICA E TOSSICOLOGIA 1	7,9	78
CHIMICA ORGANICA	7,9	53
ANATOMIA UMANA	7,8	196
TECNOLOGIA, SOCIO-ECONOMIA E LEGISLAZIONE FARMACEUTICHE	7,8	46
MATEMATICA E FISICA-CA	7,8	123
IGIENE	7,8	57
BIOCHIMICA E BIOLOGIA MOLECOLARE	7,8	96
INGLESE	7,7	104
GESTIONE DELLA FARMACIA	7,6	39

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 rilevati ma non elaborati perchè con un numero di schede (meno di sei) non rappresentativo. In bianco con trattino sono indicati gli insegnamenti non rilevati.

2 - Tra parentesi è riportato il numero di schede non elaborate e non conteggiate nel totale del corso.

Università degli Studi di Perugia
 Valutazione della Didattica A.A.2009-2010
Facoltà di Farmacia

FARMACIA (Classe LM 13)		
INSEGNAMENTO	Voto Medio¹	Numero Schede²
SCIENZA DELL'ALIMENTAZIONE E CHIMICA DEGLI ALIMENTI	7,5	38
MICROBIOLOGIA	7,4	112
ANALISI MEDICINALI 1 E 2	7,3	58
CHIMICA DELLE SOSTANZE ORGANICHE NATURALI E FARMACOGNOSIA	7,3	81
TECNOLOGIA FARMACEUTICA E PRODOTTI COSMETICI	7,2	46
BIOLOGIA ANIMALE E BIOLOGIA VEGETALE-CB	7,1	120
BIOLOGIA ANIMALE E BIOLOGIA VEGETALE-CA	7,0	108
CHIMICA GENERALE E INORGANICA-CA	6,9	47
CHIMICA ANALITICA-CA	6,7	36
INFORMATICA	6,2	92
PATOLOGIA GENERALE	6,2	49
CHIMICA ANALITICA-CB	6,1	62
MATEMATICA E FISICA-CB	5,6	105
MEDICINE ALTERNATIVE	-	-
FARMACIA	7,4	2.281
FACOLTA' DI FARMACIA	7,6	3.730

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 rilevati ma non elaborati perchè con un numero di schede (meno di sei) non rappresentativo. In bianco con trattino sono indicati gli insegnamenti non rilevati.

2 - Tra parentesi è riportato il numero di schede non elaborate e non conteggiate nel totale del corso.

Università degli Studi di Perugia
 Valutazione della Didattica A.A.2009-2010
Facoltà di Farmacia

CHIMICA E TECNOLOGIE FARMACEUTICHE (Classe LM 13)		
INSEGNAMENTO	Voto Medio¹	Numero Schede²
CHIMICA DEI COMPOSTI ETEROCICLICI	9,1	11
CHIMICA ORGANICA I	8,7	32
FARMACOLOGIA GENERALE	8,7	28
METODI FISICI IN CHIMICA ORGANICA	8,6	38
FARMACOLOGIA E FARMACOTERAPIA	8,6	27
IGIENE E SICUREZZA NELL'INDUSTRIA	8,5	56
ELEMENTI DI TOSSICOLOGIA E FARMACOLOGIA SPERIMENTALE	8,5	45
FARMACOGNOSIA	8,5	24
LABORATORIO DI PREPARAZIONE ESTRATTIVA E SINTETICA DEI FARMACI	8,4	54
TERAPIA GENICA	8,4	10
CHIMICA FARMACEUTICA II	8,4	28
BIOCHIMICA GENERALE-BIOLOGIA MOLECOLARE-C.I.	8,3	20
ANALISI DEI FARMACI I	8,3	21
BIOLOGIA VEGETALE	8,2	40
CHIMICA ORGANICA II	8,1	34
CHIMICA FISICA	8,1	33
VEICOLAZIONE E DIREZIONAMENTO DEI FARMACI	7,9	35
INFORMATICA	7,8	25
CHIMICA GENERALE ED INORGANICA	7,7	44
CHIMICA FARMACEUTICA III	7,6	30

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 rilevati ma non elaborati perchè con un numero di schede (meno di sei) non rappresentativo. In bianco con trattino sono indicati gli insegnamenti non rilevati.

2 - Tra parentesi è riportato il numero di schede non elaborate e non conteggiate nel totale del corso.

Università degli Studi di Perugia
 Valutazione della Didattica A.A.2009-2010
Facoltà di Farmacia

CHIMICA E TECNOLOGIE FARMACEUTICHE (Classe LM 13)		
INSEGNAMENTO	Voto Medio¹	Numero Schede²
BIOCHIMICA APPLICATA	7,6	28
ANALISI DEI MEDICINALI	7,6	28
CHIMICA FARMACEUTICA APPLICATA	7,6	41
CHIMICA FARMACEUTICA I	7,6	41
BIOLOGIA ANIMALE E ANATOMIA UMANA	7,5	51
FISICA	7,4	42
CHIMICA DEI PRODOTTI COSMETICI	7,4	27
INGLESE	7,2	42
ANALISI DEI FARMACI II	7,1	30
ANATOMIA E FISIOLOGIA-C.I.	7,0	28
CHIMICA ANALITICA E COMPLEMENTI DI CHIMICA INORGANICA	7,0	23
MATEMATICA	6,5	34
CHIMICA BROMATOLOGICA	5,7	30
PATOLOGIA GENERALE	5,2	27
COMPLEMENTI DI CHIMICA TOSSICOLOGICA		(5)
BASI BIOLOGICHE DEL COMPORAMENTO	-	-
SINTESI SPECIALI ORGANICHE	-	-
TECNOLOGIA, SOCIO ECONOMIA E LEGISLAZIONE FARMACEUTICA	-	-
CHIMICA E TECNOLOGIE FARMACEUTICHE	7,8	1.107
FACOLTA' DI FARMACIA	7,6	3.730

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 rilevati ma non elaborati perchè con un numero di schede (meno di sei) non rappresentativo. In bianco con trattino sono indicati gli insegnamenti non rilevati.

2 - Tra parentesi è riportato il numero di schede non elaborate e non conteggiate nel totale del corso.

Università degli Studi di Perugia
 Valutazione della Didattica A.A.2009-2010
Facoltà di Farmacia

BIOTECNOLOGIE FARMACEUTICHE (Classe 9/S)		
INSEGNAMENTO	Voto Medio¹	Numero Schede²
LABORATORIO DI MODELLISTICA STRUTTURALE	9,2	6
INGLESE SCIENTIFICO	9,1	6
METODI SPETTROSCOPICI	8,5	8
BIOMATERIALI-APPLICAZIONI AVANZATE	7,9	6
FARMACOLOGIA DEI BIOFARMACI E PROTEINE TERAPEUTICHE	7,9	9
FARMACI BIOTECNOLOGICI E BIOTECNOLOGIE FARMACEUTICHE	7,8	10
BIOCHIMICA DELLE PROTEINE E TECNOLOGIE BIOCHIMICHE E MODELLI DI INGEGNERIA CELLULARE E ANIMALE	7,7	7
BIOLOGIA DEI SISTEMI E SCOPERTA DEI NUOVI FARMACI	7,7	7
LABORATORIO DI CHIMICA FARMACEUTICA BIOTECNOLOGICA	7,6	6
LEGISLAZIONE FARMACEUTICA	7,2	6
PROCESSI BIOLOGICI INDUSTRIALI	7,1	8
CHIMICA FARMACEUTICA AVANZATA ED ELEMENTI DI CHIMICA GENOMICA -CI	7,0	10
VETTORI NON VIRALI PER TERAPIA GENICA I E VETTORI NON VIRALI PER TERAPIA GENICA II	6,3	9
STEREOCHIMICA CON ELEMENTI DI SINTESI ASIMMETRICHE E CHIMICA BIORGANICA-CI	4,7	7
BIOLOGIA MOLECOLARE AVANZATA	2,9	7
ALLERGOLOGIA ED IMMUNOLOGIA CLINICA		(5)
BIOTECNOLOGIE MICROBICHE		(5)
DIRITTO INDUSTRIALE		(5)
METODOLOGIE AVANZATE IN BIOCHIMICA		(5)
METODI MOLECOLARI IN SANITA' PUBBLICA		(3)
PATOLOGIA MOLECOLARE		(3)
BIOTECNOLOGIE FARMACEUTICHE	7,2	112
FACOLTA' DI FARMACIA	7,6	3.730

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 rilevati ma non elaborati perchè con un numero di schede (meno di sei) non rappresentativo. In bianco con trattino sono indicati gli insegnamenti non rilevati.

2 - Tra parentesi è riportato il numero di schede non elaborate e non conteggiate nel totale del corso.

Università degli Studi di Perugia
 Valutazione della Didattica A.A.2009-2010
Facoltà di Farmacia

CONTROLLO DI QUALITÀ NEL SETTORE INDUSTRIALE FARMACEUTICO ALIMENTARE (Classe 24)		
INSEGNAMENTO	Voto Medio¹	Numero Schede²
CHIMICA DEGLI ADDITIVI E DEI CONTAMINANTI ALIMENTARI	8,9	6
TOSSICOLOGIA ED ECOTOSSICOLOGIA	8,5	9
LABORATORIO CONTROLLO DI QUALITÀ DEI FARMACI	8,3	8
IMPIANTI DELL'INDUSTRIA FARMACEUTICA E NORME PER L'ASSICURAZIONE DI QUALITÀ-C.I.	8,2	46
IGIENE E SICUREZZA DELL'AMBIENTE PRODUTTIVO	8,2	10
ANALISI DEI MEDICINALI II	8,1	8
CHIMICA DEGLI ALIMENTI E DEI PRODOTTI DIETETICI	7,9	8
LABORATORIO CONTROLLO DI QUALITÀ DEGLI ALIMENTI	7,8	8
FISIOLOGIA E FARMACOLOGIA GENERALE-C.I.	7,8	11
BIOCHIMICA E METODOLOGIE BIOCHIMICHE-C.I.	7,7	7
METODI SPETTROSCOPICI DI ANALISI	7,5	6
CONTROLLI TECNOLOGICI DELLE FORME FARMACEUTICHE	-	-
CONTROLLO DI QUALITÀ NEL SETTORE INDUSTRIALE FARMACEUTICO ALIMENTARE	8,1	127
FACOLTA' DI FARMACIA	7,6	3.730

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 rilevati ma non elaborati perchè con un numero di schede (meno di sei) non rappresentativo. In bianco con trattino sono indicati gli insegnamenti non rilevati.

2 - Tra parentesi è riportato il numero di schede non elaborate e non conteggiate nel totale del corso.

Università degli Studi di Perugia
 Valutazione della Didattica A.A.2009-2010
Facoltà di Farmacia

INFORMAZIONE SCIENTIFICA SUL FARMACO (Classe 24)		
INSEGNAMENTO	Voto Medio¹	Numero Schede²
TECNOLOGIA FARMACEUTICA	8,3	24
FARMACOLOGIA GENERALE	8,2	7
SOCIOLOGIA DELLA COMUNICAZIONE E ECONOMIA E TECNICA DELLA COMUNICAZIONE AZIENDALE	7,9	25
MICROBIOLOGIA E IGIENE	7,9	15
SCIENZA DELL'ALIMENTAZIONE E PRODOTTI DIETETICI	7,4	10
CHIMICA FARMACEUTICA	7,1	15
BIOCHIMICA E BIOLOGIA MOLECOLARE	7,0	7
INFORMAZIONE SCIENTIFICA SUL FARMACO	7,8	103
FACOLTA' DI FARMACIA	7,6	3.730

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 rilevati ma non elaborati perchè con un numero di schede (meno di sei) non rappresentativo. In bianco con trattino sono indicati gli insegnamenti non rilevati.

2 - Tra parentesi è riportato il numero di schede non elaborate e non conteggiate nel totale del corso.