

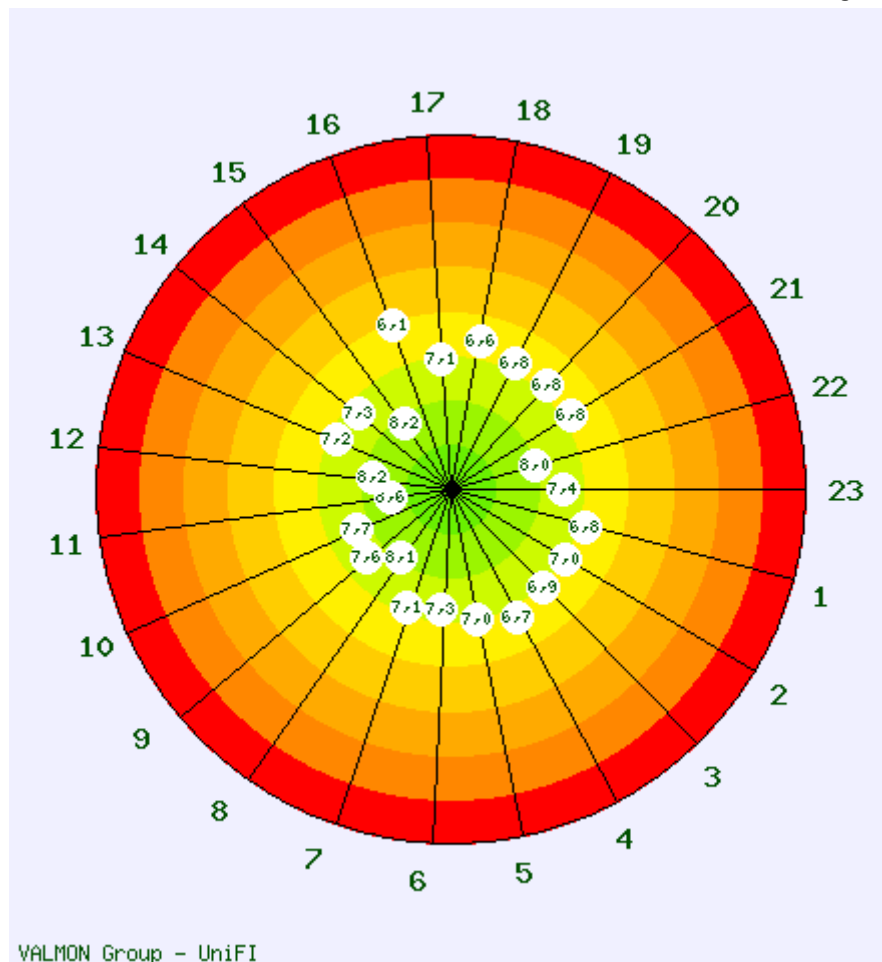
Relazione sull'acquisizione delle opinioni degli studenti sulle attività didattiche - anno 2007/08

Commissione didattica della Facoltà di Farmacia

Corso di Laurea in CTF

1.0. Rilevazione complessiva del Corso di Laurea. I dati sono riportati nel grafico a radar che segue:

2007-2008-Facoltà di Farmacia - Corso di Laurea in Chimica E Tecnologia Farmaceutiche (503)



Tab. 1 - Quesiti: Statistiche descrittive
Facoltà di Farmacia - Corso di Laurea in Chimica E Tecnologia Farmaceutiche (503)

Quesito	Risposte	a.a.2007-2008										Media Facoltà	Posizione
		R1	R2	R3	R4	Md	Media	SQM	L1	L2			
Q1	1126	4,80	20,52	58,70	15,99	7	6,83	1,852	6,72	6,94	6,54	1° su 3	
Q2	1123	4,27	17,36	61,09	17,28	7	6,96	1,821	6,85	7,06	6,69	1° su 3	
Q3	1123	4,36	17,81	61,18	16,65	7	6,93	1,816	6,82	7,03	6,75	1° su 3	
Q4	1133	3,44	22,59	61,78	12,18	7	6,74	1,671	6,64	6,84	6,55	1° su 3	
Q5	1106	2,98	13,74	69,98	13,29	7	6,97	1,578	6,88	7,07	7,03	3° su 3	
Q6	1132	3,00	14,93	58,22	23,85	7	7,27	1,850	7,16	7,37	7,07	1° su 3	
Q7	1130	5,84	16,90	51,68	25,58	7	7,14	2,102	7,01	7,26	7,02	1° su 3	
Q8	255	1,18	10,59	43,14	45,10	7	8,08	1,899	7,85	8,32	7,69	1° su 3	
Q9	1122	2,76	14,08	50,18	32,98	7	7,57	1,974	7,45	7,69	7,40	1° su 3	
Q10	1130	4,07	13,45	43,27	39,20	7	7,70	2,142	7,58	7,83	7,56	1° su 3	
Q11	1131	1,68	4,77	32,63	60,92	10	8,65	1,838	8,54	8,76	8,51	1° su 3	
Q12	1115	0,90	6,37	46,01	46,73	7	8,23	1,781	8,13	8,33	8,11	1° su 3	

Q13	1139	7,81	19,40	39,42	33,36	7	7,22	2,384	7,08	7,36	7,28	2° su 3
Q14	1125	7,64	15,91	41,51	34,93	7	7,35	2,360	7,21	7,49	7,25	1° su 3
Q15	1123	0,98	7,12	45,33	46,57	7	8,21	1,808	8,10	8,31	8,14	1° su 3
Q16	1132	14,58	28,27	43,46	13,69	7	6,12	2,286	5,98	6,25	6,87	3° su 3
Q17	283	4,59	15,55	59,01	20,85	7	7,08	1,908	6,86	7,31	7,24	3° su 3
Q18	1100	4,91	21,09	64,73	9,27	7	6,61	1,660	6,51	6,71	6,72	3° su 3
Q19	1122	4,55	21,75	56,77	16,93	7	6,85	1,873	6,74	6,96	6,67	1° su 3
Q20	1131	2,74	27,32	52,87	17,06	7	6,83	1,812	6,72	6,93	6,85	2° su 3
Q21	1105	4,07	22,62	56,83	16,47	7	6,84	1,838	6,73	6,95	6,83	1° su 3
Q22	1126	1,51	8,53	48,05	41,92	7	8,01	1,862	7,90	8,12	7,82	1° su 3
Q23	1126	4,88	13,32	50,09	31,71	7	7,44	2,101	7,32	7,56	7,32	1° su 3

Legenda:

Risposte = Numero di risposte fornite per il corrispondente quesito

R1 = Percentuale risposte 'decisamente no' (punt. 2)

R2 = Percentuale risposte 'più no che sì' (punt. 5)

R3 = Percentuale risposte 'più sì che no' (punt. 7)

R4 = Percentuale risposte 'decisamente sì' (punt. 10)

Media = Media aritmetica ottenuta applicando i punteggi sopra descritti

Md = Mediana della distribuzione

SQM = Scarto Quadratico Medio

L1 = Limite inferiore dell'intervallo di confidenza al 95% di probabilità

L2 = Limite superiore dell'intervallo di confidenza al 95% di probabilità

Posizione= Posizione occupata dalla valutazione media del quesito nella graduatoria della Facoltà (su numero di Corsi di Laurea valutati)

Sfondo delle celle Grigio chiaro: valutazione insoddisfacente (maggiore o uguale a 6 ma inferiore a 7)

Sfondo delle celle Grigio scuro: valutazione decisamente insoddisfacente (inferiore a 6)

Ripartizione compiuta dalla Commissione didattica

Sezione 1: servizi di ateneo e di CL: Q1,Q2,Q3,Q4,Q5,Q16,Q17,Q18

Sezione 2: coordinamento didattico insegnamento/CL: Q6,Q7,Q8

Sezione 3: valutazioni analitiche insegnamento/docente; Q9,Q10,Q11,Q12,Q13,Q14,Q15, Q19,Q20,Q21

Sezione 4: valutazioni di percezione docente-insegnamento: Q22,Q23

SQ: rilevazione di schede per anno sotto quota (almeno i 3/4 del massimo dei frequentanti) rispetto agli altri insegnamenti (o quesiti nel complessivo)

1° anno: max frequentanti 81, min frequentanti 50, quota 61.

2° anno: max frequentanti 44, min frequentanti 24, quota 33.

3° anno: max frequentanti 34, min frequentanti 12, quota 26.

4° anno: max frequentanti 31, min frequentanti 10, quota 23.

SQ. Risultano sotto quota **tutti** gli insegnamenti tranne: Biochimica applicata, Chimica analitica+Chimica fisica, Chimica organica I, Chimica generale, Chim. far. propedeutica + lab., Microbiologia+Patologia generale, Chimica generale propedeutica, Matematica e fisica, Analisi qualitativa del farmaco, Analisi quantitativa del farmaco, Biologia animale+Anatomia umana. **10 insegnamenti su 33 monitorati.**

Scala di valutazione

eccellente con valori superiori a 8,5

molto buono con valori compresi tra 7,6 e 8,5

buono con valori compresi tra 6,6 e 7,5

sufficiente con valori compresi tra 5,6 e 6,5

scarso con valori compresi tra 4,6 e 5,5

gravemente insufficiente con valori inferiori a 4,5

Q1 - Il carico di lavoro complessivo degli insegnamenti ufficialmente previsti nel periodo di riferimento (bimestre, trimestre, semestre, ecc.) è accettabile?

Posizione		Descrizione	Valore	N. risposte
1°		ANALISI QUANTITATIVA DEL FARMACO	7.9118	34
2°		BIOLOGIA ANIMALE+	7.8421	76
3°		ANALISI QUALITATIVA DEL FARMACO	7.7742	31
4°		MATEMATICA + FISICA	7.6790	81
5°		CHIMICA GENERALE PROPEDEUTICA	7.6000	80
6°		TECNOLOGIE FARMACEUTICHE	7.4000	15
7°		CHIMICA DEGLI ALIMENTI	7.2174	23
8°		MICROBIOLOGIA +	7.0556	36
9°		BIOCHIMICA	7.0370	27
10°		LEGISLAZIONE E REGISTRAZIONE DEI FARMACI	7.0000	7
11°	insoddisfacente	TOSSICOLOGIA	6.9524	21
12°	insoddisfacente	CHIMICA ORGANICA II	6.8214	28
13°	insoddisfacente	+ PATOLOGIA GENERALE	6.7037	27
14°	insoddisfacente	+ FARMACOGNOSIA	6.6833	60
15°	insoddisfacente	FISIOLOGIA GENERALE	6.6667	24
16°	insoddisfacente	METODI FISICI IN CHIMICA ORGANICA+ESERCITAZIONI+DOCUMENTAZIONE	6.6190	21
17°	insoddisfacente	CHIMICA ORGANICA PROPEDEUTICA	6.6034	58
18°	insoddisfacente	FARMACOLOGIA E FARMACOTERAPIA	6.5333	15
19°	insoddisfacente	BIOLOGIA MOLECOLARE	6.5000	20
19°	insoddisfacente	FORME FARMACEUTICHE INNOVATIVE	6.5000	10
19°	insoddisfacente	CHIMICA FARMACEUTICA E TOSSICOLOGICA I	6.5000	12
19°	insoddisfacente	LINGUA INGLESE	6.5000	14
23°	insoddisfacente	CHIMICA FARMACEUTICA PROPEDEUTICA + LAB.CHIMICA FARMACEUTICA PROPEDEUTICA	6.4773	44
24°	insoddisfacente	FARMACIA INDUSTRIALE	6.4375	16
25°	insoddisfacente	LABORAT.PREP.ESTRAT.E SINT.DEI FARMACI	6.3810	21
26°	insoddisfacente	BIOLOGIA VEGETALE +	6.3600	50
27°	insoddisfacente	CHIMICA GENERALE E INORGANICA	6.3000	70
28°	insoddisfacente	CHIMICA FARMACEUTICA E TOSSICOLOGICA II	6.2500	16
29°	insoddisfacente	BIOFARMACEUTICA	6.2353	17
30°	insoddisfacente	+ANATOMIA UMANA	6.2241	58
31°	insoddisfacente	CHIMICA ORGANICA I	6.2051	39
32°	insoddisfacente	CHIMICA ANALITICA+CHIMICA FISICA	6.1944	36
33°	decisamente insoddisfacente	Progettazione dei farmaci	5.4615	13
34°	decisamente insoddisfacente	BIOCHIMICA APPLICATA	5.2692	26

Q2 - L'organizzazione complessiva (orario, esami, intermedi e finali) degli insegnamenti ufficialmente previsti nel periodo di riferimento (bimestre, trimestre, semestre, ecc.) è accettabile?

Posizione		Descrizione	Valore	N. risposte
1°		ANALISI QUANTITATIVA DEL FARMACO	8.0938	32
2°		ANALISI QUALITATIVA DEL FARMACO	7.8125	32
3°		MATEMATICA + FISICA	7.7625	80
4°		CHIMICA DEGLI ALIMENTI	7.7391	23
5°		TECNOLOGIE FARMACEUTICHE	7.7333	15
6°		BIOLOGIA ANIMALE+	7.6974	76
7°		CHIMICA GENERALE PROPEDEUTICA	7.5500	80
8°		FARMACOLOGIA E FARMACOTERAPIA	7.3333	15
9°		BIOLOGIA VEGETALE +	7.2857	49
10°		METODI FISICI IN CHIMICA ORGANICA+ESERCITAZIONI+DOCUMENTAZIONE	7.1500	20
11°		CHIMICA ANALITICA+CHIMICA FISICA	7.1111	36
12°		FORME FARMACEUTICHE INNOVATIVE	7.0000	11
13°	insoddisfacente	BIOCHIMICA	6.9615	26
14°	insoddisfacente	TOSSICOLOGIA	6.9545	22
15°	insoddisfacente	FARMACIA INDUSTRIALE	6.8235	17

16°	insoddisfacente	BIOLOGIA MOLECOLARE	6.7619	21
17°	insoddisfacente	CHIMICA ORGANICA II	6.7407	27
18°	insoddisfacente	CHIMICA GENERALE E INORGANICA	6.7353	68
19°	insoddisfacente	MICROBIOLOGIA +	6.6857	35
20°	insoddisfacente	CHIMICA ORGANICA I	6.6410	39
21°	insoddisfacente	+ PATOLOGIA GENERALE	6.6071	28
22°	insoddisfacente	+ FARMACOGNOSIA	6.5469	64
23°	insoddisfacente	LABORAT.PREP.ESTRAT.E SINT.DEI FARMACI	6.5238	21
24°	insoddisfacente	CHIMICA FARMACEUTICA PROPEDEUTICA + LAB.CHIMICA FARMACEUTICA PROPEDEUTICA	6.5227	44
25°	insoddisfacente	FISIOLOGIA GENERALE	6.4583	24
26°	insoddisfacente	CHIMICA ORGANICA PROPEDEUTICA	6.4561	57
27°	insoddisfacente	CHIMICA FARMACEUTICA E TOSSICOLOGICA II	6.4375	16
28°	insoddisfacente	+ANATOMIA UMANA	6.4107	56
29°	insoddisfacente	BIOFARMACEUTICA	6.1765	17
30°	insoddisfacente	LINGUA INGLESE	6.1429	14
31°	decisamente insoddisfacente	Progettazione dei farmaci	5.7692	13
32°	decisamente insoddisfacente	BIOCHIMICA APPLICATA	5.7037	27
33°	decisamente insoddisfacente	CHIMICA FARMACEUTICA E TOSSICOLOGICA I	5.6364	11
34°	decisamente insoddisfacente	LEGISLAZIONE E REGISTRAZIONE DEI FARMACI	5.2857	7

Q3 - Il servizio informatico, accessibile attraverso il portale di Ateneo (posta elettronica, WIFE, iscrizione esami on line, ecc ...) è conforme, a livello di efficienza, alle esigenze degli studenti?

Posizione		Descrizione	Valore	N. risposte
1°		BIOFARMACEUTICA	7.8000	20
2°		ANALISI QUANTITATIVA DEL FARMACO	7.7812	32
3°		BIOLOGIA MOLECOLARE	7.6190	21
4°		CHIMICA ANALITICA+CHIMICA FISICA	7.4412	34
5°		CHIMICA DEGLI ALIMENTI	7.3478	23
6°		CHIMICA GENERALE E INORGANICA	7.3284	67
7°		BIOCHIMICA APPLICATA	7.2308	26
8°		CHIMICA FARMACEUTICA E TOSSICOLOGICA I	7.1667	12
9°		CHIMICA FARMACEUTICA E TOSSICOLOGICA II	7.1250	16
10°		+ FARMACOGNOSIA	7.0833	60
11°		FARMACIA INDUSTRIALE	7.0588	17
12°		MATEMATICA + FISICA	7.0380	79
13°		+ANATOMIA UMANA	7.0345	58
14°		FARMACOLOGIA E FARMACOTERAPIA	7.0000	16
14°		+ PATOLOGIA GENERALE	7.0000	29
16°	insoddisfacente	MICROBIOLOGIA +	6.9722	36
17°	insoddisfacente	METODI FISICI IN CHIMICA ORGANICA+ESERCITAZIONI+DOCUMENTAZIONE	6.9500	20
18°	insoddisfacente	BIOLOGIA VEGETALE +	6.9200	50
19°	insoddisfacente	BIOLOGIA ANIMALE+	6.8289	76
20°	insoddisfacente	FISIOLOGIA GENERALE	6.7500	24
21°	insoddisfacente	TOSSICOLOGIA	6.7273	22
22°	insoddisfacente	LEGISLAZIONE E REGISTRAZIONE DEI FARMACI	6.7143	7
22°	insoddisfacente	CHIMICA ORGANICA II	6.7143	28
24°	insoddisfacente	CHIMICA GENERALE PROPEDEUTICA	6.6951	82
25°	insoddisfacente	LABORAT.PREP.ESTRAT.E SINT.DEI FARMACI	6.6500	20
26°	insoddisfacente	CHIMICA ORGANICA PROPEDEUTICA	6.6316	57
27°	insoddisfacente	BIOCHIMICA	6.6154	26
28°	insoddisfacente	ANALISI QUALITATIVA DEL FARMACO	6.5625	32
29°	insoddisfacente	CHIMICA FARMACEUTICA PROPEDEUTICA + LAB.CHIMICA FARMACEUTICA PROPEDEUTICA	6.5455	44
30°	insoddisfacente	LINGUA INGLESE	6.3846	13
31°	insoddisfacente	CHIMICA ORGANICA I	6.3590	39
32°	insoddisfacente	Progettazione dei farmaci	6.2500	12
33°	insoddisfacente	TECNOLOGIE FARMACEUTICHE	6.1333	15
34°	decisamente insoddisfacente	FORME FARMACEUTICHE INNOVATIVE	5.9000	10

Q4 - Il sito web del Corso di Laurea risponde alle esigenze di informazione per lo studente?

Posizione		Descrizione	Valore	N. risposte
1°		BIOFARMACEUTICA	7.3500	20
2°		ANALISI QUANTITATIVA DEL FARMACO	7.1515	33
3°		CHIMICA GENERALE E INORGANICA	7.0725	69
4°		CHIMICA ANALITICA+CHIMICA FISICA	7.0286	35
5°		LEGISLAZIONE E REGISTRAZIONE DEI FARMACI	7.0000	6
6°	insoddisfacente	BIOLOGIA MOLECOLARE	6.9524	21
7°	insoddisfacente	BIOLOGIA VEGETALE +	6.9200	50
8°	insoddisfacente	CHIMICA DEGLI ALIMENTI	6.9130	23
9°	insoddisfacente	+ FARMACOGNOSIA	6.8871	62
10°	insoddisfacente	+ANATOMIA UMANA	6.8727	55
11°	insoddisfacente	FARMACOLOGIA E FARMACOTERAPIA	6.8667	15
12°	insoddisfacente	MICROBIOLOGIA +	6.8333	36
12°	insoddisfacente	CHIMICA FARMACEUTICA E TOSSICOLOGICA I	6.8333	12
14°	insoddisfacente	BIOLOGIA ANIMALE+	6.8182	77
15°	insoddisfacente	MATEMATICA + FISICA	6.8148	81
16°	insoddisfacente	LABORAT.PREP.ESTRAT.E SINT.DEI FARMACI	6.8095	21
17°	insoddisfacente	CHIMICA ORGANICA PROPEDEUTICA	6.8036	56
18°	insoddisfacente	+ PATOLOGIA GENERALE	6.7586	29
19°	insoddisfacente	BIOCHIMICA APPLICATA	6.7500	28
19°	insoddisfacente	FISIOLOGIA GENERALE	6.7500	24
21°	insoddisfacente	CHIMICA GENERALE PROPEDEUTICA	6.7317	82
22°	insoddisfacente	LINGUA INGLESE	6.7143	14
23°	insoddisfacente	TOSSICOLOGIA	6.6818	22
24°	insoddisfacente	METODI FISICI IN CHIMICA ORGANICA+ESERCITAZIONI+DOCUMENTAZIONE	6.6500	20
25°	insoddisfacente	Progettazione dei farmaci	6.5714	14
26°	insoddisfacente	FARMACIA INDUSTRIALE	6.4118	17
27°	insoddisfacente	CHIMICA ORGANICA II	6.3929	28
28°	insoddisfacente	BIOCHIMICA	6.3704	27
29°	insoddisfacente	ANALISI QUALITATIVA DEL FARMACO	6.2500	32
30°	insoddisfacente	CHIMICA FARMACEUTICA E TOSSICOLOGICA II	6.2000	15
31°	insoddisfacente	CHIMICA FARMACEUTICA PROPEDEUTICA + LAB.CHIMICA FARMACEUTICA PROPEDEUTICA	6.1818	44
31°	insoddisfacente	FORME FARMACEUTICHE INNOVATIVE	6.1818	11
33°	insoddisfacente	CHIMICA ORGANICA I	6.1795	39
34°	insoddisfacente	TECNOLOGIE FARMACEUTICHE	6.1333	15

Q5 - Il servizio bibliotecario, in quanto a spazi, orari, prestito è adeguato alle esigenze degli studenti?

Posizione		Descrizione	Valore	N. risposte
1°		CHIMICA ANALITICA+CHIMICA FISICA	7.8611	36
2°		ANALISI QUANTITATIVA DEL FARMACO	7.6562	32
3°		BIOLOGIA MOLECOLARE	7.6000	20
4°		BIOFARMACEUTICA	7.5500	20
5°		MICROBIOLOGIA +	7.2857	35
6°		CHIMICA ORGANICA I	7.2564	39
7°		CHIMICA ORGANICA II	7.2500	28
8°		+ PATOLOGIA GENERALE	7.2414	29
9°		BIOCHIMICA APPLICATA	7.2000	25
10°		CHIMICA GENERALE PROPEDEUTICA	7.1928	83
11°		FISIOLOGIA GENERALE	7.1818	22
12°		CHIMICA FARMACEUTICA E TOSSICOLOGICA I	7.1667	12
12°		Progettazione dei farmaci	7.1667	12
14°		CHIMICA FARMACEUTICA PROPEDEUTICA + LAB.CHIMICA FARMACEUTICA PROPEDEUTICA	7.1163	43
15°		CHIMICA FARMACEUTICA E TOSSICOLOGICA II	7.0625	16
15°		FARMACOLOGIA E FARMACOTERAPIA	7.0625	16

17°		MATEMATICA + FISICA	7.0247	81
18°		METODI FISICI IN CHIMICA ORGANICA+ESERCITAZIONI+DOCUMENTAZIONE	7.0000	20
18°		CHIMICA DEGLI ALIMENTI	7.0000	22
20°	insoddisfacente	BIOLOGIA VEGETALE +	6.8958	48
21°	insoddisfacente	BIOCHIMICA	6.8462	26
22°	insoddisfacente	CHIMICA GENERALE E INORGANICA	6.7941	68
23°	insoddisfacente	BIOLOGIA ANIMALE+	6.7792	77
24°	insoddisfacente	FARMACIA INDUSTRIALE	6.7647	17
25°	insoddisfacente	+ FARMACOGNOSIA	6.7544	57
26°	insoddisfacente	LINGUA INGLESE	6.7500	12
27°	insoddisfacente	CHIMICA ORGANICA PROPEDEUTICA	6.7222	54
28°	insoddisfacente	LABORAT.PREP.ESTRAT.E SINT.DEI FARMACI	6.7143	21
29°	insoddisfacente	LEGISLAZIONE E REGISTRAZIONE DEI FARMACI	6.6667	6
30°	insoddisfacente	+ANATOMIA UMANA	6.6000	50
31°	insoddisfacente	TOSSICOLOGIA	6.5000	22
32°	insoddisfacente	ANALISI QUALITATIVA DEL FARMACO	6.0938	32
33°	decisamente insoddisfacente	TECNOLOGIE FARMACEUTICHE	5.8000	15
34°	decisamente insoddisfacente	FORME FARMACEUTICHE INNOVATIVE	5.7000	10

Q6 - Il carico di studio di questo insegnamento è proporzionato ai crediti assegnati?

Posizione		Descrizione	Valore	N. risposte
1°		ANALISI QUANTITATIVA DEL FARMACO	8.5882	34
2°		BIOLOGIA ANIMALE+	8.4304	79
3°		CHIMICA DEGLI ALIMENTI	8.0870	23
4°		MATEMATICA + FISICA	7.9880	83
5°		TOSSICOLOGIA	7.9545	22
6°		METODI FISICI IN CHIMICA ORGANICA+ESERCITAZIONI+DOCUMENTAZIONE	7.8500	20
7°		ANALISI QUALITATIVA DEL FARMACO	7.8125	32
8°		BIOCHIMICA	7.8077	26
9°		FISIOLOGIA GENERALE	7.7500	24
10°		+ FARMACOGNOSIA	7.5833	60
11°		CHIMICA GENERALE E INORGANICA	7.5507	69
12°		LABORAT.PREP.ESTRAT.E SINT.DEI FARMACI	7.4500	20
13°		BIOLOGIA MOLECOLARE	7.3500	20
14°		TECNOLOGIE FARMACEUTICHE	7.2857	14
15°		MICROBIOLOGIA +	7.1667	36
16°		+ANATOMIA UMANA	7.1053	57
17°		CHIMICA FARMACEUTICA PROPEDEUTICA + LAB.CHIMICA FARMACEUTICA PROPEDEUTICA	7.0930	43
18°		BIOCHIMICA APPLICATA	7.0741	27
19°		FARMACIA INDUSTRIALE	7.0000	17
19°		FARMACOLOGIA E FARMACOTERAPIA	7.0000	15
21°	insoddisfacente	CHIMICA ORGANICA PROPEDEUTICA	6.9667	60
22°	insoddisfacente	CHIMICA GENERALE PROPEDEUTICA	6.9634	82
23°	insoddisfacente	LINGUA INGLESE	6.8571	14
24°	insoddisfacente	BIOLOGIA VEGETALE +	6.8478	46
25°	insoddisfacente	BIOFARMACEUTICA	6.8000	20
26°	insoddisfacente	CHIMICA ORGANICA II	6.7500	28
27°	insoddisfacente	LEGISLAZIONE E REGISTRAZIONE DEI FARMACI	6.6667	6
28°	insoddisfacente	+ PATOLOGIA GENERALE	6.3103	29
29°	insoddisfacente	CHIMICA FARMACEUTICA E TOSSICOLOGICA I	6.2500	12
30°	insoddisfacente	CHIMICA ANALITICA+CHIMICA FISICA	6.1111	36
31°	insoddisfacente	CHIMICA FARMACEUTICA E TOSSICOLOGICA II	6.0667	15
32°	insoddisfacente	CHIMICA ORGANICA I	6.0256	39
33°	decisamente insoddisfacente	Progettazione dei farmaci	5.5714	14
34°	decisamente insoddisfacente	FORME FARMACEUTICHE INNOVATIVE	4.4000	10

Q7 - Il materiale didattico (indicato o fornito) è adeguato per lo studio della materia?

Posizione		Descrizione	Valore	N. risposte
1°		METODI FISICI IN CHIMICA ORGANICA+ESERCITAZIONI+DOCUMENTAZIONE	8.8947	19
2°		CHIMICA GENERALE E INORGANICA	8.2319	69
3°		ANALISI QUANTITATIVA DEL FARMACO	8.2188	32
4°		BIOLOGIA ANIMALE+	8.0769	78
5°		FARMACIA INDUSTRIALE	8.0588	17
6°		+ FARMACOGNOSIA	8.0462	65
7°		BIOCHIMICA	7.9615	26
8°		CHIMICA DEGLI ALIMENTI	7.9565	23
9°		BIOFARMACEUTICA	7.9500	20
10°		BIOLOGIA MOLECOLARE	7.8000	20
11°		+ANATOMIA UMANA	7.7321	56
12°		MATEMATICA + FISICA	7.6790	81
13°		FARMACOLOGIA E FARMACOTERAPIA	7.5333	15
14°		ANALISI QUALITATIVA DEL FARMACO	7.5312	32
15°		MICROBIOLOGIA +	7.3143	35
16°		BIOLOGIA VEGETALE +	7.3137	51
17°		CHIMICA ANALITICA+CHIMICA FISICA	7.0000	36
17°		TECNOLOGIE FARMACEUTICHE	7.0000	14
19°	insoddisfacente	TOSSICOLOGIA	6.9545	22
20°	insoddisfacente	LEGISLAZIONE E REGISTRAZIONE DEI FARMACI	6.7143	7
21°	insoddisfacente	BIOCHIMICA APPLICATA	6.6538	26
22°	insoddisfacente	LINGUA INGLESE	6.5714	14
23°	insoddisfacente	CHIMICA GENERALE PROPEDEUTICA	6.5679	81
24°	insoddisfacente	Progettazione dei farmaci	6.4286	14
25°	insoddisfacente	FISIOLOGIA GENERALE	6.3750	24
26°	insoddisfacente	LABORAT.PREP.ESTRAT.E SINT.DEI FARMACI	6.3333	21
27°	insoddisfacente	CHIMICA FARMACEUTICA E TOSSICOLOGICA II	6.2500	16
28°	insoddisfacente	CHIMICA ORGANICA II	6.2222	27
29°	insoddisfacente	CHIMICA FARMACEUTICA PROPEDEUTICA + LAB.CHIMICA FARMACEUTICA PROPEDEUTICA	6.2045	44
30°	decisamente insoddisfacente	CHIMICA ORGANICA I	5.8947	38
31°	decisamente insoddisfacente	CHIMICA FARMACEUTICA E TOSSICOLOGICA I	5.8333	12
32°	decisamente insoddisfacente	+ PATOLOGIA GENERALE	5.8214	28
33°	decisamente insoddisfacente	FORME FARMACEUTICHE INNOVATIVE	5.8000	10
34°	decisamente insoddisfacente	CHIMICA ORGANICA PROPEDEUTICA	4.4386	57

Q8 - Le attività didattiche integrative (esercitazioni, laboratori, seminari, ecc.) risultano utili ai fini dell'apprendimento? (se non sono previste attività didattiche integrative, rispondete non previste)

Posizione		Descrizione	Valore	N. risposte
1°		ANALISI QUANTITATIVA DEL FARMACO	9.8125	32
2°		LABORAT.PREP.ESTRAT.E SINT.DEI FARMACI	9.1667	18
3°		ANALISI QUALITATIVA DEL FARMACO	8.7419	31
4°		TECNOLOGIE FARMACEUTICHE	8.5625	16
5°		CHIMICA FARMACEUTICA PROPEDEUTICA + LAB.CHIMICA FARMACEUTICA PROPEDEUTICA	8.5294	34
6°		BIOLOGIA MOLECOLARE	8.4286	7
7°		BIOLOGIA ANIMALE+	8.2500	8
7°		METODI FISICI IN CHIMICA ORGANICA+ESERCITAZIONI+DOCUMENTAZIONE	8.2500	8
9°		MATEMATICA + FISICA	7.4375	16
10°		BIOLOGIA VEGETALE +	7.1429	7
11°		CHIMICA GENERALE PROPEDEUTICA	7.0000	16
12°	insoddisfacente	FARMACOLOGIA E FARMACOTERAPIA	6.8750	8
13°	insoddisfacente	FISIOLOGIA GENERALE	6.7857	14
14°	insoddisfacente	CHIMICA GENERALE E INORGANICA	6.5556	9
15°	insoddisfacente	+ FARMACOGNOSIA	6.0000	6

16°	decisamente insoddisfacente	CHIMICA ORGANICA PROPEDEUTICA	5.3333	6
NV		+ANATOMIA UMANA		4
		BIOCHIMICA		0
		BIOCHIMICA APPLICATA		0
		LINGUA INGLESE		2
		FORME FARMACEUTICHE INNOVATIVE		1
		CHIMICA DEGLI ALIMENTI		1
		BIOFARMACEUTICA		0
		MICROBIOLOGIA +		1
		+ PATOLOGIA GENERALE		0
		CHIMICA FARMACEUTICA E TOSSICOLOGICA II		1
		CHIMICA FARMACEUTICA E TOSSICOLOGICA I		0
		CHIMICA ORGANICA I		1
		CHIMICA ORGANICA II		0
		CHIMICA ANALITICA+CHIMICA FISICA		5
		Progettazione dei farmaci		3
		LEGISLAZIONE E REGISTRAZIONE DEI FARMACI		0
		FARMACIA INDUSTRIALE		0
		TOSSICOLOGIA		0

Q9 - Sono state fornite informazioni chiare ed esaurienti sugli obiettivi del corso e sul programma del corso?

Posizione		Descrizione	Valore	N. risposte
1°		ANALISI QUANTITATIVA DEL FARMACO	9.1176	34
2°		METODI FISICI IN CHIMICA ORGANICA+ESERCITAZIONI+DOCUMENTAZIONE	9.1000	20
3°		BIOCHIMICA	8.9615	26
4°		BIOLOGIA ANIMALE+	8.9610	77
5°		BIOFARMACEUTICA	8.7000	20
6°		BIOCHIMICA APPLICATA	8.6923	26
7°		CHIMICA GENERALE E INORGANICA	8.6716	67
8°		+ FARMACOGNOSIA	8.4677	62
9°		CHIMICA DEGLI ALIMENTI	8.1818	22
10°		MATEMATICA + FISICA	8.1500	80
11°		TOSSICOLOGIA	8.0476	21
12°		BIOLOGIA MOLECOLARE	7.9048	21
13°		FARMACOLOGIA E FARMACOTERAPIA	7.8667	15
14°		TECNOLOGIE FARMACEUTICHE	7.8125	16
15°		+ANATOMIA UMANA	7.8103	58
16°		LABORAT.PREP.ESTRAT.E SINT.DEI FARMACI	7.8095	21
17°		CHIMICA FARMACEUTICA E TOSSICOLOGICA I	7.7500	12
18°		CHIMICA ORGANICA II	7.7143	28
19°		ANALISI QUALITATIVA DEL FARMACO	7.6452	31
20°		FARMACIA INDUSTRIALE	7.5882	17
21°		MICROBIOLOGIA +	7.4722	36
22°		CHIMICA ANALITICA+CHIMICA FISICA	7.2571	35
23°		+ PATOLOGIA GENERALE	7.0000	29
24°	insoddisfacente	FISIOLOGIA GENERALE	6.9545	22
25°	insoddisfacente	LEGISLAZIONE E REGISTRAZIONE DEI FARMACI	6.8571	7
26°	insoddisfacente	FORME FARMACEUTICHE INNOVATIVE	6.6000	10
27°	insoddisfacente	CHIMICA FARMACEUTICA E TOSSICOLOGICA II	6.5000	16
28°	insoddisfacente	CHIMICA FARMACEUTICA PROPEDEUTICA + LAB.CHIMICA FARMACEUTICA PROPEDEUTICA	6.3409	44
29°	insoddisfacente	BIOLOGIA VEGETALE +	6.2600	50
30°	insoddisfacente	CHIMICA ORGANICA I	6.2308	39
31°	insoddisfacente	LINGUA INGLESE	6.0769	13
32°	decisamente insoddisfacente	CHIMICA ORGANICA PROPEDEUTICA	5.9138	58
33°	decisamente insoddisfacente	Progettazione dei farmaci	5.9091	11

34°	decisamente insoddisfacente	CHIMICA GENERALE PROPEDEUTICA	5.7821	78
-----	-----------------------------	-------------------------------	--------	----

Q10 - Le modalità di esame sono state definite in modo chiaro?

Posizione		Descrizione	Valore	N. risposte
1°		BIOLOGIA ANIMALE+	9.3766	77
2°		ANALISI QUANTITATIVA DEL FARMACO	9.0588	34
3°		BIOCHIMICA	8.9200	25
4°		METODI FISICI IN CHIMICA ORGANICA+ESERCITAZIONI+DOCUMENTAZIONE	8.8947	19
5°		CHIMICA ORGANICA II	8.6071	28
6°		CHIMICA GENERALE E INORGANICA	8.4559	68
7°		+ FARMACOGNOSIA	8.4242	66
8°		+ANATOMIA UMANA	8.4068	59
9°		CHIMICA DEGLI ALIMENTI	8.3478	23
10°		BIOLOGIA MOLECOLARE	8.3333	21
11°		TOSSICOLOGIA	8.1818	22
12°		BIOCHIMICA APPLICATA	8.1481	27
13°		CHIMICA FARMACEUTICA E TOSSICOLOGICA I	8.0833	12
14°		TECNOLOGIE FARMACEUTICHE	8.0000	16
14°		ANALISI QUALITATIVA DEL FARMACO	8.0000	30
16°		CHIMICA ANALITICA+CHIMICA FISICA	7.9143	35
17°		FARMACOLOGIA E FARMACOTERAPIA	7.8125	16
18°		BIOFARMACEUTICA	7.7895	19
19°		BIOLOGIA VEGETALE +	7.6800	50
20°		MATEMATICA + FISICA	7.6709	79
21°		FISIOLOGIA GENERALE	7.4167	24
22°		CHIMICA ORGANICA I	7.3333	39
23°		FARMACIA INDUSTRIALE	7.2941	17
24°		LABORAT.PREP.ESTRAT.E SINT.DEI FARMACI	7.2381	21
25°		FORME FARMACEUTICHE INNOVATIVE	7.0000	10
26°	insoddisfacente	+ PATOLOGIA GENERALE	6.9310	29
27°	insoddisfacente	LINGUA INGLESE	6.7692	13
27°	insoddisfacente	Progettazione dei farmaci	6.7692	13
29°	insoddisfacente	MICROBIOLOGIA +	6.6571	35
30°	insoddisfacente	CHIMICA ORGANICA PROPEDEUTICA	6.4211	57
31°	insoddisfacente	CHIMICA FARMACEUTICA E TOSSICOLOGICA II	6.1875	16
32°	decisamente insoddisfacente	CHIMICA GENERALE PROPEDEUTICA	5.9625	80
33°	decisamente insoddisfacente	CHIMICA FARMACEUTICA PROPEDEUTICA + LAB.CHIMICA FARMACEUTICA PROPEDEUTICA	5.7209	43
34°	decisamente insoddisfacente	LEGISLAZIONE E REGISTRAZIONE DEI FARMACI	5.0000	7

Q11 - Gli orari di svolgimento dell'attività didattica sono rispettati?

Posizione		Descrizione	Valore	N. risposte
1°		BIOLOGIA ANIMALE+	9.8421	76
2°		CHIMICA GENERALE E INORGANICA	9.5507	69
3°		METODI FISICI IN CHIMICA ORGANICA+ESERCITAZIONI+DOCUMENTAZIONE	9.5263	19
4°		BIOLOGIA VEGETALE +	9.4510	51
5°		CHIMICA DEGLI ALIMENTI	9.4286	21
6°		ANALISI QUANTITATIVA DEL FARMACO	9.4000	35
7°		BIOFARMACEUTICA	9.2500	20
8°		+ FARMACOGNOSIA	9.1692	65
9°		CHIMICA ANALITICA+CHIMICA FISICA	9.1667	36
10°		BIOCHIMICA	9.1600	25
11°		BIOLOGIA MOLECOLARE	9.1000	20
12°		FISIOLOGIA GENERALE	9.0870	23
13°		+ANATOMIA UMANA	9.0862	58
14°		CHIMICA GENERALE PROPEDEUTICA	9.0247	81
15°		FARMACOLOGIA E FARMACOTERAPIA	9.0000	15

16°		TECNOLOGIE FARMACEUTICHE	8.9375	16
17°		MATEMATICA + FISICA	8.8415	82
18°		TOSSICOLOGIA	8.6364	22
19°		CHIMICA ORGANICA II	8.5714	28
20°		CHIMICA ORGANICA I	8.3590	39
21°		ANALISI QUALITATIVA DEL FARMACO	8.2500	32
22°		CHIMICA ORGANICA PROPEDEUTICA	8.0909	55
23°		CHIMICA FARMACEUTICA E TOSSICOLOGICA I	8.0833	12
24°		FARMACIA INDUSTRIALE	7.9412	17
25°		BIOCHIMICA APPLICATA	7.8519	27
26°		FORME FARMACEUTICHE INNOVATIVE	7.7000	10
27°		CHIMICA FARMACEUTICA E TOSSICOLOGICA II	7.6667	15
28°		LINGUA INGLESE	7.5385	13
29°		MICROBIOLOGIA +	7.3714	35
30°	insoddisfacente	CHIMICA FARMACEUTICA PROPEDEUTICA + LAB.CHIMICA FARMACEUTICA PROPEDEUTICA	6.7500	44
31°	insoddisfacente	+ PATOLOGIA GENERALE	6.6552	29
32°	insoddisfacente	LABORAT.PREP.ESTRAT.E SINT.DEI FARMACI	6.4286	21
33°	insoddisfacente	Progettazione dei farmaci	6.3077	13
34°	decisamente insoddisfacente	LEGISLAZIONE E REGISTRAZIONE DEI FARMACI	4.0000	7

Q12 - Il personale docente è effettivamente reperibile per chiarimenti e spiegazioni?

Posizione		Descrizione	Valore	N. risposte
1°		BIOLOGIA ANIMALE+	9.7273	77
2°		METODI FISICI IN CHIMICA ORGANICA+ESERCITAZIONI+DOCUMENTAZIO NE	9.6842	19
3°		BIOCHIMICA	9.6400	25
4°		CHIMICA GENERALE E INORGANICA	9.3433	67
5°		ANALISI QUANTITATIVA DEL FARMACO	9.0625	32
6°		BIOFARMACEUTICA	8.9500	20
7°		CHIMICA ANALITICA+CHIMICA FISICA	8.9444	36
8°		BIOLOGIA MOLECOLARE	8.8500	20
9°		TECNOLOGIE FARMACEUTICHE	8.6875	16
10°		+ FARMACOGNOSIA	8.6769	65
11°		TOSSICOLOGIA	8.6500	20
12°		CHIMICA DEGLI ALIMENTI	8.6190	21
13°		ANALISI QUALITATIVA DEL FARMACO	8.5938	32
14°		+ANATOMIA UMANA	8.5172	58
15°		FARMACOLOGIA E FARMACOTERAPIA	8.4667	15
16°		FARMACIA INDUSTRIALE	8.2353	17
17°		BIOCHIMICA APPLICATA	8.1111	27
18°		BIOLOGIA VEGETALE +	8.0408	49
19°		MATEMATICA + FISICA	8.0000	81
19°		MICROBIOLOGIA +	8.0000	36
21°		CHIMICA ORGANICA I	7.7838	37
22°		FISIOLOGIA GENERALE	7.6667	24
23°		+ PATOLOGIA GENERALE	7.5714	28
24°		CHIMICA ORGANICA II	7.5357	28
25°		CHIMICA ORGANICA PROPEDEUTICA	7.4912	57
26°		CHIMICA FARMACEUTICA E TOSSICOLOGICA I	7.2500	12
27°		LINGUA INGLESE	7.1429	14
28°		CHIMICA FARMACEUTICA E TOSSICOLOGICA II	7.1250	16
29°		LABORAT.PREP.ESTRAT.E SINT.DEI FARMACI	7.0476	21
30°		CHIMICA GENERALE PROPEDEUTICA	7.0130	77
31°	insoddisfacente	CHIMICA FARMACEUTICA PROPEDEUTICA + LAB.CHIMICA FARMACEUTICA PROPEDEUTICA	6.9756	41
32°	insoddisfacente	Progettazione dei farmaci	6.8333	12

33°	insoddisfacente	FORME FARMACEUTICHE INNOVATIVE	6.3000	10
NV		LEGISLAZIONE E REGISTRAZIONE DEI FARMACI	NV	5

Q13 - Il docente stimola / motiva l'interesse verso la disciplina?

Posizione		Descrizione	Valore	N. risposte
1°		BIOCHIMICA	9.5200	25
2°		BIOLOGIA ANIMALE+	9.5128	78
3°		+ FARMACOGNOSIA	8.9219	64
4°		TOSSICOLOGIA	8.9091	22
5°		METODI FISICI IN CHIMICA ORGANICA+ESERCITAZIONI+DOCUMENTAZIONE	8.7895	19
6°		BIOCHIMICA APPLICATA	8.6296	27
7°		CHIMICA GENERALE E INORGANICA	8.6232	69
8°		TECNOLOGIE FARMACEUTICHE	8.5000	16
8°		ANALISI QUANTITATIVA DEL FARMACO	8.5000	32
10°		ANALISI QUALITATIVA DEL FARMACO	8.3125	32
11°		CHIMICA DEGLI ALIMENTI	8.0435	23
12°		+ PATOLOGIA GENERALE	7.9655	29
13°		MICROBIOLOGIA +	7.8571	35
14°		MATEMATICA + FISICA	7.6386	83
15°		BIOFARMACEUTICA	7.4000	20
16°		FARMACIA INDUSTRIALE	7.2941	17
17°		LABORAT.PREP.ESTRAT.E SINT.DEI FARMACI	7.2857	21
18°		CHIMICA ORGANICA II	7.0357	28
19°		+ANATOMIA UMANA	7.0000	59
20°	insoddisfacente	FARMACOLOGIA E FARMACOTERAPIA	6.8000	15
21°	insoddisfacente	CHIMICA ANALITICA+CHIMICA FISICA	6.5556	36
22°	insoddisfacente	BIOLOGIA MOLECOLARE	6.5238	21
23°	insoddisfacente	FORME FARMACEUTICHE INNOVATIVE	6.0909	11
24°	decisamente insoddisfacente	CHIMICA FARMACEUTICA PROPEDEUTICA + LAB.CHIMICA FARMACEUTICA PROPEDEUTICA	5.9773	44
25°	decisamente insoddisfacente	CHIMICA ORGANICA I	5.8718	39
26°	decisamente insoddisfacente	CHIMICA FARMACEUTICA E TOSSICOLOGICA I	5.8333	12
27°	decisamente insoddisfacente	LINGUA INGLESE	5.7143	14
28°	decisamente insoddisfacente	Progettazione dei farmaci	5.6923	13
29°	decisamente insoddisfacente	CHIMICA ORGANICA PROPEDEUTICA	5.6727	55
30°	decisamente insoddisfacente	FISIOLOGIA GENERALE	5.6250	24
31°	decisamente insoddisfacente	CHIMICA FARMACEUTICA E TOSSICOLOGICA II	5.1875	16
32°	decisamente insoddisfacente	LEGISLAZIONE E REGISTRAZIONE DEI FARMACI	5.0000	7
33°	decisamente insoddisfacente	CHIMICA GENERALE PROPEDEUTICA	4.8395	81
34°	decisamente insoddisfacente	BIOLOGIA VEGETALE +	4.5192	52

Q14 - Il docente espone gli argomenti in modo chiaro?

Posizione		Descrizione	Valore	N. risposte
1°		BIOLOGIA ANIMALE+	9.7436	78
2°		BIOCHIMICA	9.3077	26
3°		TOSSICOLOGIA	9.0455	22
4°		CHIMICA GENERALE E INORGANICA	9.0448	67
5°		METODI FISICI IN CHIMICA ORGANICA+ESERCITAZIONI+DOCUMENTAZIONE	8.8947	19
6°		+ FARMACOGNOSIA	8.8438	64
7°		MICROBIOLOGIA +	8.7714	35
8°		ANALISI QUANTITATIVA DEL FARMACO	8.7576	33
9°		ANALISI QUALITATIVA DEL FARMACO	8.6452	31
10°		BIOCHIMICA APPLICATA	8.6154	26
11°		BIOFARMACEUTICA	8.5263	19
12°		CHIMICA DEGLI ALIMENTI	8.2174	23
13°		MATEMATICA + FISICA	8.1728	81

14°		FARMACOLOGIA E FARMACOTERAPIA	7.8571	14
15°		TECNOLOGIE FARMACEUTICHE	7.6875	16
16°		FARMACIA INDUSTRIALE	7.5294	17
17°		BIOLOGIA MOLECOLARE	7.1579	19
18°		+ PATOLOGIA GENERALE	7.1034	29
19°		CHIMICA ORGANICA II	7.0714	28
20°	insoddisfacente	+ANATOMIA UMANA	6.8103	58
21°	insoddisfacente	CHIMICA ANALITICA+CHIMICA FISICA	6.7778	36
22°	insoddisfacente	CHIMICA FARMACEUTICA E TOSSICOLOGICA II	6.5625	16
23°	insoddisfacente	LINGUA INGLESE	6.4615	13
24°	insoddisfacente	LABORAT.PREP.ESTRAT.E SINT.DEI FARMACI	6.4286	21
25°	insoddisfacente	Progettazione dei farmaci	6.3571	14
26°	insoddisfacente	LEGISLAZIONE E REGISTRAZIONE DEI FARMACI	6.2857	7
27°	insoddisfacente	CHIMICA FARMACEUTICA E TOSSICOLOGICA I	6.2500	12
28°	insoddisfacente	FISIOLOGIA GENERALE	6.2083	24
29°	insoddisfacente	FORME FARMACEUTICHE INNOVATIVE	6.1000	10
30°	decisamente insoddisfacente	CHIMICA FARMACEUTICA PROPEDEUTICA + LAB.CHIMICA FARMACEUTICA PROPEDEUTICA	5.9762	42
31°	decisamente insoddisfacente	BIOLOGIA VEGETALE +	5.7647	51
32°	decisamente insoddisfacente	CHIMICA ORGANICA PROPEDEUTICA	5.2727	55
33°	decisamente insoddisfacente	CHIMICA ORGANICA I	5.2632	38
34°	decisamente insoddisfacente	CHIMICA GENERALE PROPEDEUTICA	3.7778	81

Q15 - Il docente è disponibile ed esauriente in occasione di richieste di chiarimento?

Posizione		Descrizione	Valore	N. risposte
1°		BIOLOGIA ANIMALE+	9.9615	78
2°		METODI FISICI IN CHIMICA ORGANICA+ESERCITAZIONI+DOCUMENTAZIONE	9.6667	18
3°		BIOCHIMICA	9.4231	26
4°		CHIMICA GENERALE E INORGANICA	9.3478	69
5°		CHIMICA DEGLI ALIMENTI	9.1818	22
6°		+ FARMACOGNOSIA	9.1000	60
7°		ANALISI QUANTITATIVA DEL FARMACO	9.0000	35
8°		TOSSICOLOGIA	8.9545	22
9°		BIOFARMACEUTICA	8.8947	19
10°		BIOCHIMICA APPLICATA	8.7308	26
11°		TECNOLOGIE FARMACEUTICHE	8.6875	16
12°		MICROBIOLOGIA +	8.6667	36
13°		CHIMICA ANALITICA+CHIMICA FISICA	8.6571	35
14°		ANALISI QUALITATIVA DEL FARMACO	8.3226	31
15°		+ANATOMIA UMANA	8.2586	58
16°		MATEMATICA + FISICA	8.2439	82
17°		BIOLOGIA MOLECOLARE	8.1000	20
18°		FARMACIA INDUSTRIALE	8.0588	17
19°		FISIOLOGIA GENERALE	7.9167	24
20°		CHIMICA ORGANICA I	7.8684	38
21°		CHIMICA ORGANICA II	7.8571	28
22°		FARMACOLOGIA E FARMACOTERAPIA	7.7333	15
23°		+ PATOLOGIA GENERALE	7.5172	29
24°		CHIMICA FARMACEUTICA E TOSSICOLOGICA I	7.4167	12
25°		BIOLOGIA VEGETALE +	7.2653	49
26°		CHIMICA ORGANICA PROPEDEUTICA	7.1724	58
27°		LABORAT.PREP.ESTRAT.E SINT.DEI FARMACI	7.0952	21
28°		Progettazione dei farmaci	7.0769	13
29°	insoddisfacente	CHIMICA FARMACEUTICA PROPEDEUTICA + LAB.CHIMICA FARMACEUTICA PROPEDEUTICA	6.9524	42
30°	insoddisfacente	LEGISLAZIONE E REGISTRAZIONE DEI FARMACI	6.7143	7
31°	insoddisfacente	CHIMICA FARMACEUTICA E TOSSICOLOGICA II	6.6250	16
32°	insoddisfacente	LINGUA INGLESE	6.5833	12
33°	insoddisfacente	CHIMICA GENERALE PROPEDEUTICA	6.5823	79

34°	insoddisfacente	FORME FARMACEUTICHE INNOVATIVE	6.3000	10
-----	-----------------	--------------------------------	--------	----

Q16 - Le aule in cui si svolgono le lezioni sono adeguate (si vede, si sente, si trova posto)?

Posizione		Descrizione	Valore	N. risposte
1°		ANALISI QUANTITATIVA DEL FARMACO	7.9062	32
2°		CHIMICA DEGLI ALIMENTI	7.0455	22
3°	insoddisfacente	FARMACIA INDUSTRIALE	6.9412	17
4°	insoddisfacente	ANALISI QUALITATIVA DEL FARMACO	6.9355	31
5°	insoddisfacente	CHIMICA FARMACEUTICA PROPEDEUTICA + LAB.CHIMICA FARMACEUTICA PROPEDEUTICA	6.9070	43
6°	insoddisfacente	FARMACOLOGIA E FARMACOTERAPIA	6.8667	15
7°	insoddisfacente	METODI FISICI IN CHIMICA ORGANICA+ESERCITAZIONI+DOCUMENTAZIONE	6.8000	20
8°	insoddisfacente	CHIMICA FARMACEUTICA E TOSSICOLOGICA I	6.7500	12
9°	insoddisfacente	BIOLOGIA MOLECOLARE	6.7143	21
10°	insoddisfacente	Progettazione dei farmaci	6.5385	13
11°	insoddisfacente	LINGUA INGLESE	6.4615	13
12°	insoddisfacente	BIOFARMACEUTICA	6.4500	20
13°	insoddisfacente	LABORAT.PREP.ESTRAT.E SINT.DEI FARMACI	6.4286	21
14°	insoddisfacente	CHIMICA ORGANICA II	6.4231	26
15°	insoddisfacente	TOSSICOLOGIA	6.3636	22
16°	insoddisfacente	LEGISLAZIONE E REGISTRAZIONE DEI FARMACI	6.2857	7
17°	insoddisfacente	BIOCHIMICA	6.1923	26
18°	insoddisfacente	+ PATOLOGIA GENERALE	6.1429	28
19°	insoddisfacente	BIOLOGIA VEGETALE +	6.0980	51
20°	insoddisfacente	CHIMICA ANALITICA+CHIMICA FISICA	6.0857	35
21°	insoddisfacente	CHIMICA GENERALE E INORGANICA	6.0725	69
22°	insoddisfacente	CHIMICA ORGANICA I	6.0263	38
23°	insoddisfacente	CHIMICA FARMACEUTICA E TOSSICOLOGICA II	6.0000	16
24°	decisamente insoddisfacente	FISIOLOGIA GENERALE	5.9167	24
24°	decisamente insoddisfacente	MICROBIOLOGIA +	5.9167	36
26°	decisamente insoddisfacente	+ FARMACOGNOSIA	5.9062	64
27°	decisamente insoddisfacente	+ANATOMIA UMANA	5.8644	59
28°	decisamente insoddisfacente	BIOLOGIA ANIMALE+	5.8205	78
29°	decisamente insoddisfacente	TECNOLOGIE FARMACEUTICHE	5.7333	15
30°	decisamente insoddisfacente	BIOCHIMICA APPLICATA	5.6296	27
31°	decisamente insoddisfacente	CHIMICA GENERALE PROPEDEUTICA	5.5185	81
32°	decisamente insoddisfacente	CHIMICA ORGANICA PROPEDEUTICA	5.5172	58
33°	decisamente insoddisfacente	MATEMATICA + FISICA	5.5060	83
34°	decisamente insoddisfacente	FORME FARMACEUTICHE INNOVATIVE	5.0000	9

Q17 - I locali e le attrezzature per le attività didattiche integrative (esercitazioni, laboratori, seminari, ecc.) sono adeguati? (se non sono previste attività didattiche integrative, rispondete non previste)

Posizione		Descrizione	Valore	N. risposte
1°		ANALISI QUANTITATIVA DEL FARMACO	8.6000	30
2°		METODI FISICI IN CHIMICA ORGANICA+ESERCITAZIONI+DOCUMENTAZIONE	8.1667	6
3°		BIOLOGIA ANIMALE+	7.8333	6
4°		LABORAT.PREP.ESTRAT.E SINT.DEI FARMACI	7.5000	20
4°		CHIMICA ORGANICA PROPEDEUTICA	7.5000	6
6°		CHIMICA FARMACEUTICA PROPEDEUTICA + LAB.CHIMICA FARMACEUTICA PROPEDEUTICA	7.4615	39
7°		FISIOLOGIA GENERALE	7.3125	16
8°		CHIMICA ANALITICA+CHIMICA FISICA	7.1000	10
9°		TECNOLOGIE FARMACEUTICHE	7.0000	15
10°	insoddisfacente	CHIMICA GENERALE E INORGANICA	6.9091	11
11°	insoddisfacente	CHIMICA GENERALE PROPEDEUTICA	6.8333	12
12°	insoddisfacente	FARMACOLOGIA E FARMACOTERAPIA	6.7500	8

13°	insoddisfacente	BIOLOGIA VEGETALE +	6.5556	9
14°	insoddisfacente	MATEMATICA + FISICA	6.2857	14
15°	insoddisfacente	+ANATOMIA UMANA	6.2000	15
16°	decisamente insoddisfacente	ANALISI QUALITATIVA DEL FARMACO	5.7241	29
17°	decisamente insoddisfacente	+ FARMACOGNOSIA	5.5000	8
NV		MICROBIOLOGIA + PATOLOGIA GENERALE		0
		FORME FARMACEUTICHE INNOVATIVE		1
		CHIMICA FARMACEUTICA E TOSSICOLOGICA II		1
		LINGUA INGLESE		2
		CHIMICA FARMACEUTICA E TOSSICOLOGICA I		2
		BIOCHIMICA		2
		BIOCHIMICA APPLICATA		1
		MICROBIOLOGIA + PATOLOGIA GENERALE		1
		CHIMICA ORGANICA I		3
		FARMACIA INDUSTRIALE		0
		BIOFARMACEUTICA		2
		Progettazione dei farmaci		3
		BIOLOGIA MOLECOLARE		4
		TOSSICOLOGIA		2
		CHIMICA ORGANICA II		1
		CHIMICA DEGLI ALIMENTI		4
		LEGISLAZIONE E REGISTRAZIONE DEI FARMACI		0

Q18 - Il servizio bibliotecario, in quanto a dotazione libri relativi a questo insegnamento, è adeguato alle esigenze degli studenti?

Posizione		Descrizione	Valore	N. risposte
1°		ANALISI QUANTITATIVA DEL FARMACO	7.4194	31
2°		BIOLOGIA MOLECOLARE	7.3000	20
3°		CHIMICA ORGANICA I	7.2895	38
4°		FISIOLOGIA GENERALE	7.2500	24
5°		CHIMICA ANALITICA+CHIMICA FISICA	7.1667	36
6°		Progettazione dei farmaci	7.1538	13
7°		CHIMICA ORGANICA II	7.0000	28
7°		CHIMICA DEGLI ALIMENTI	7.0000	20
9°	insoddisfacente	MICROBIOLOGIA +	6.9444	36
10°	insoddisfacente	+ PATOLOGIA GENERALE	6.9259	27
11°	insoddisfacente	METODI FISICI IN CHIMICA ORGANICA+ESERCITAZIONI+DOCUMENTAZIONE	6.8947	19
12°	insoddisfacente	TOSSICOLOGIA	6.8636	22
13°	insoddisfacente	LABORAT.PREP.ESTRAT.E SINT.DEI FARMACI	6.8500	20
14°	insoddisfacente	CHIMICA FARMACEUTICA E TOSSICOLOGICA II	6.8125	16
15°	insoddisfacente	BIOCHIMICA APPLICATA	6.7407	27
16°	insoddisfacente	BIOCHIMICA	6.6923	26
17°	insoddisfacente	MATEMATICA + FISICA	6.6835	79
18°	insoddisfacente	CHIMICA GENERALE PROPEDEUTICA	6.6000	80
19°	insoddisfacente	CHIMICA FARMACEUTICA PROPEDEUTICA + LAB.CHIMICA FARMACEUTICA PROPEDEUTICA	6.5476	42
20°	insoddisfacente	CHIMICA GENERALE E INORGANICA	6.5303	66
21°	insoddisfacente	CHIMICA FARMACEUTICA E TOSSICOLOGICA I	6.5000	12
22°	insoddisfacente	BIOFARMACEUTICA	6.4500	20
23°	insoddisfacente	LEGISLAZIONE E REGISTRAZIONE DEI FARMACI	6.4286	7
24°	insoddisfacente	BIOLOGIA VEGETALE + FARMACOGNOSIA	6.4043	47
25°	insoddisfacente	FARMACOLOGIA E FARMACOTERAPIA	6.4000	15
26°	insoddisfacente	+ANATOMIA UMANA	6.3571	56
27°	insoddisfacente	+ FARMACOGNOSIA	6.3276	58
28°	insoddisfacente	BIOLOGIA ANIMALE+	6.2466	73
29°	insoddisfacente	FARMACIA INDUSTRIALE	6.2353	17
30°	insoddisfacente	CHIMICA ORGANICA PROPEDEUTICA	6.1636	55

31°	decisamente insoddisfacente	ANALISI QUALITATIVA DEL FARMACO	5.8710	31
32°	decisamente insoddisfacente	FORME FARMACEUTICHE INNOVATIVE	5.7273	11
33°	decisamente insoddisfacente	LINGUA INGLESE	5.6667	12
34°	decisamente insoddisfacente	TECNOLOGIE FARMACEUTICHE	5.5625	16

Q19 - Le conoscenze preliminari possedute sono risultate sufficienti per la comprensione degli argomenti trattati?

Posizione		Descrizione	Valore	N. risposte
1°		Progettazione dei farmaci	8.2500	12
2°		ANALISI QUANTITATIVA DEL FARMACO	8.1818	33
3°		BIOLOGIA MOLECOLARE	8.1000	20
4°		BIOLOGIA ANIMALE+	7.8974	78
5°		CHIMICA DEGLI ALIMENTI	7.7273	22
6°		FORME FARMACEUTICHE INNOVATIVE	7.5455	11
7°		MATEMATICA + FISICA	7.4815	81
8°		BIOFARMACEUTICA	7.4737	19
9°		LINGUA INGLESE	7.4167	12
10°		TOSSICOLOGIA	7.3333	21
10°		CHIMICA FARMACEUTICA E TOSSICOLOGICA I	7.3333	12
12°		BIOCHIMICA APPLICATA	7.1852	27
13°		ANALISI QUALITATIVA DEL FARMACO	7.1613	31
14°		LEGISLAZIONE E REGISTRAZIONE DEI FARMACI	7.1429	7
15°		LABORAT.PREP.ESTRAT.E SINT.DEI FARMACI	7.0952	21
16°		CHIMICA GENERALE PROPEDEUTICA	7.0127	79
17°		METODI FISICI IN CHIMICA ORGANICA+ESERCITAZIONI+DOCUMENTAZIONE	7.0000	20
18°	insoddisfacente	MICROBIOLOGIA +	6.9444	36
19°	insoddisfacente	CHIMICA FARMACEUTICA E TOSSICOLOGICA II	6.9333	15
20°	insoddisfacente	CHIMICA GENERALE E INORGANICA	6.8824	68
21°	insoddisfacente	+ANATOMIA UMANA	6.8305	59
22°	insoddisfacente	TECNOLOGIE FARMACEUTICHE	6.7500	16
23°	insoddisfacente	BIOCHIMICA	6.7308	26
24°	insoddisfacente	CHIMICA ORGANICA II	6.6786	28
25°	insoddisfacente	FARMACOLOGIA E FARMACOTERAPIA	6.6667	15
26°	insoddisfacente	FISIOLOGIA GENERALE	6.6522	23
27°	insoddisfacente	+ PATOLOGIA GENERALE	6.5517	29
28°	insoddisfacente	CHIMICA FARMACEUTICA PROPEDEUTICA + LAB.CHIMICA FARMACEUTICA PROPEDEUTICA	6.4762	42
29°	insoddisfacente	FARMACIA INDUSTRIALE	6.1765	17
30°	insoddisfacente	CHIMICA ANALITICA+CHIMICA FISICA	6.1429	35
31°	insoddisfacente	+ FARMACOGNOSIA	6.0323	62
32°	decisamente insoddisfacente	CHIMICA ORGANICA I	5.7105	38
33°	decisamente insoddisfacente	CHIMICA ORGANICA PROPEDEUTICA	5.5862	58
34°	decisamente insoddisfacente	BIOLOGIA VEGETALE +	5.0612	49

Q20 - La frequenza alle lezioni e/o esercitazioni è accompagnata da una regolare attività di studio?

Posizione		Descrizione	Valore	N. risposte
1°		MATEMATICA + FISICA	8.1154	78
2°		BIOLOGIA ANIMALE+	7.6750	80
3°		CHIMICA GENERALE PROPEDEUTICA	7.6296	81
4°		ANALISI QUANTITATIVA DEL FARMACO	7.3636	33
5°		CHIMICA GENERALE E INORGANICA	7.2537	67
6°		BIOLOGIA MOLECOLARE	7.0952	21
7°	insoddisfacente	+ANATOMIA UMANA	6.9825	57
8°	insoddisfacente	CHIMICA ANALITICA+CHIMICA FISICA	6.8857	35
9°	insoddisfacente	METODI FISICI IN CHIMICA ORGANICA+ESERCITAZIONI+DOCUMENTAZIONE	6.8421	19
10°	insoddisfacente	BIOCHIMICA	6.8077	26
11°	insoddisfacente	LINGUA INGLESE	6.7857	14
12°	insoddisfacente	MICROBIOLOGIA +	6.7667	30

13°	insoddisfacente	TECNOLOGIE FARMACEUTICHE	6.7333	15
14°	insoddisfacente	BIOLOGIA VEGETALE +	6.7200	50
15°	insoddisfacente	CHIMICA FARMACEUTICA E TOSSICOLOGICA I	6.6667	12
16°	insoddisfacente	CHIMICA ORGANICA PROPEDEUTICA	6.6429	56
17°	insoddisfacente	+ FARMACOGNOSIA	6.6212	66
18°	insoddisfacente	+ PATOLOGIA GENERALE	6.6000	35
19°	insoddisfacente	CHIMICA FARMACEUTICA PROPEDEUTICA + LAB.CHIMICA FARMACEUTICA PROPEDEUTICA	6.5455	44
19°	insoddisfacente	FORME FARMACEUTICHE INNOVATIVE	6.5455	11
21°	insoddisfacente	CHIMICA DEGLI ALIMENTI	6.5000	22
22°	insoddisfacente	BIOCHIMICA APPLICATA	6.3929	28
23°	insoddisfacente	LEGISLAZIONE E REGISTRAZIONE DEI FARMACI	6.3333	6
24°	insoddisfacente	BIOFARMACEUTICA	6.3000	20
25°	insoddisfacente	TOSSICOLOGIA	6.2727	22
26°	insoddisfacente	FARMACOLOGIA E FARMACOTERAPIA	6.2000	15
27°	insoddisfacente	FARMACIA INDUSTRIALE	6.1176	17
28°	insoddisfacente	FISIOLOGIA GENERALE	6.0000	24
28°	insoddisfacente	CHIMICA ORGANICA II	6.0000	28
28°	insoddisfacente	CHIMICA ORGANICA I	6.0000	38
31°	decisamente insoddisfacente	LABORAT.PREP.ESTRAT.E SINT.DEI FARMACI	5.9048	21
32°	decisamente insoddisfacente	ANALISI QUALITATIVA DEL FARMACO	5.8333	30
33°	decisamente insoddisfacente	CHIMICA FARMACEUTICA E TOSSICOLOGICA II	5.6250	16
34°	decisamente insoddisfacente	Progettazione dei farmaci	4.9286	14

Q21 - Ritieni che gli argomenti svolti siano effettivamente caratterizzanti e privi di sovrapposizioni con i contenuti di altri insegnamenti?

Posizione		Descrizione	Valore	N. risposte
1°		BIOFARMACEUTICA	8.2000	20
2°		FARMACIA INDUSTRIALE	8.0625	16
3°		CHIMICA FARMACEUTICA E TOSSICOLOGICA I	8.0000	13
3°		LEGISLAZIONE E REGISTRAZIONE DEI FARMACI	8.0000	6
3°		METODI FISICI IN CHIMICA ORGANICA+ESERCITAZIONI+DOCUMENTAZIONE	8.0000	19
6°		CHIMICA DEGLI ALIMENTI	7.3333	21
7°		+ANATOMIA UMANA	7.3158	57
8°		MATEMATICA + FISICA	7.2658	79
9°		+ FARMACOGNOSIA	7.2623	61
10°		FARMACOLOGIA E FARMACOTERAPIA	7.1667	12
11°		CHIMICA GENERALE E INORGANICA	7.1385	65
12°		LINGUA INGLESE	7.0714	14
13°		CHIMICA ORGANICA II	7.0000	28
14°	insoddisfacente	LABORAT.PREP.ESTRAT.E SINT.DEI FARMACI	6.9524	21
15°	insoddisfacente	CHIMICA GENERALE PROPEDEUTICA	6.9367	79
16°	insoddisfacente	FISIOLOGIA GENERALE	6.8750	24
16°	insoddisfacente	TECNOLOGIE FARMACEUTICHE	6.8750	16
18°	insoddisfacente	MICROBIOLOGIA +	6.8611	36
19°	insoddisfacente	ANALISI QUANTITATIVA DEL FARMACO	6.8485	33
20°	insoddisfacente	BIOLOGIA ANIMALE+	6.7692	78
21°	insoddisfacente	+ PATOLOGIA GENERALE	6.7241	29
22°	insoddisfacente	BIOCHIMICA	6.7200	25
23°	insoddisfacente	BIOLOGIA VEGETALE +	6.6667	48
24°	insoddisfacente	ANALISI QUALITATIVA DEL FARMACO	6.6333	30
25°	insoddisfacente	BIOCHIMICA APPLICATA	6.6154	26
26°	insoddisfacente	CHIMICA ORGANICA PROPEDEUTICA	6.5577	52
27°	insoddisfacente	TOSSICOLOGIA	6.4545	22
28°	insoddisfacente	CHIMICA ORGANICA I	6.3784	37
29°	insoddisfacente	CHIMICA FARMACEUTICA E TOSSICOLOGICA II	6.2500	16
30°	insoddisfacente	FORME FARMACEUTICHE INNOVATIVE	6.1000	10
31°	insoddisfacente	CHIMICA ANALITICA+CHIMICA FISICA	6.0571	35
32°	insoddisfacente	CHIMICA FARMACEUTICA PROPEDEUTICA +	6.0238	42

		LAB.CHIMICA FARMACEUTICA PROPEDEUTICA		
33°	decisamente insoddisfacente	Progettazione dei farmaci	5.0714	14
34°	decisamente insoddisfacente	BIOLOGIA MOLECOLARE	4.0952	21

Q22 - Sei interessato agli argomenti dell'insegnamento?

Posizione		Descrizione	Valore	N. risposte
1°		BIOLOGIA ANIMALE+	9.2025	79
2°		ANALISI QUANTITATIVA DEL FARMACO	9.0323	31
3°		CHIMICA GENERALE E INORGANICA	8.8529	68
4°		BIOCHIMICA	8.8000	25
5°		+ANATOMIA UMANA	8.7273	55
6°		BIOCHIMICA APPLICATA	8.6296	27
7°		CHIMICA GENERALE PROPEDEUTICA	8.4375	80
8°		TECNOLOGIE FARMACEUTICHE	8.3750	16
9°		MATEMATICA + FISICA	8.3671	79
10°		TOSSICOLOGIA	8.3636	22
11°		CHIMICA FARMACEUTICA E TOSSICOLOGICA I	8.3333	12
12°		CHIMICA FARMACEUTICA PROPEDEUTICA + LAB.CHIMICA FARMACEUTICA PROPEDEUTICA	8.2381	42
13°		+ PATOLOGIA GENERALE	8.2333	30
14°		FARMACOLOGIA E FARMACOTERAPIA	8.2000	15
15°		MICROBIOLOGIA +	8.1944	36
16°		CHIMICA DEGLI ALIMENTI	8.0000	23
17°		BIOFARMACEUTICA	7.9000	20
18°		CHIMICA ORGANICA PROPEDEUTICA	7.8421	57
19°		+ FARMACOGNOSIA	7.8308	65
20°		ANALISI QUALITATIVA DEL FARMACO	7.8000	30
21°		LABORAT.PREP.ESTRAT.E SINT.DEI FARMACI	7.7143	21
22°		BIOLOGIA MOLECOLARE	7.6190	21
23°		METODI FISICI IN CHIMICA ORGANICA+ESERCITAZIONI+DOCUMENTAZIONE	7.6000	20
24°		FORME FARMACEUTICHE INNOVATIVE	7.3636	11
25°		FARMACIA INDUSTRIALE	7.2941	17
26°		CHIMICA FARMACEUTICA E TOSSICOLOGICA II	7.2500	16
27°		CHIMICA ORGANICA II	7.1071	28
28°	insoddisfacente	CHIMICA ANALITICA+CHIMICA FISICA	6.7429	35
29°	insoddisfacente	LINGUA INGLESE	6.7143	14
30°	insoddisfacente	Progettazione dei farmaci	6.6429	14
31°	insoddisfacente	BIOLOGIA VEGETALE +	6.6400	50
32°	insoddisfacente	FISIOLOGIA GENERALE	6.6250	24
33°	insoddisfacente	CHIMICA ORGANICA I	6.4444	36
34°	insoddisfacente	LEGISLAZIONE E REGISTRAZIONE DEI FARMACI	6.0000	7

Q23 - Sei complessivamente soddisfatto dell'insegnamento?

Posizione		Descrizione	Valore	N. risposte
1°		BIOLOGIA ANIMALE+	9.4615	78
2°		BIOCHIMICA	9.2800	25
3°		ANALISI QUANTITATIVA DEL FARMACO	9.0294	34
4°		CHIMICA GENERALE E INORGANICA	8.7424	66
5°		TOSSICOLOGIA	8.6364	22
6°		METODI FISICI IN CHIMICA ORGANICA+ESERCITAZIONI+DOCUMENTAZIONE	8.5789	19
7°		BIOCHIMICA APPLICATA	8.2308	26
8°		+ FARMACOGNOSIA	8.1719	64
9°		TECNOLOGIE FARMACEUTICHE	8.1250	16
10°		MICROBIOLOGIA +	8.0278	36
11°		BIOFARMACEUTICA	8.0000	20
12°		CHIMICA DEGLI ALIMENTI	7.9130	23
13°		MATEMATICA + FISICA	7.8519	81

14°		ANALISI QUALITATIVA DEL FARMACO	7.8387	31
15°		FARMACIA INDUSTRIALE	7.7647	17
16°		+ PATOLOGIA GENERALE	7.7333	30
17°		+ANATOMIA UMANA	7.5085	59
18°		FARMACOLOGIA E FARMACOTERAPIA	7.4667	15
19°		LABORAT.PREP.ESTRAT.E SINT.DEI FARMACI	7.3000	20
20°		CHIMICA ORGANICA II	7.1071	28
21°		LINGUA INGLESE	7.0000	12
22°	insoddisfacente	CHIMICA ANALITICA+CHIMICA FISICA	6.9714	35
23°	insoddisfacente	BIOLOGIA MOLECOLARE	6.6500	20
24°	insoddisfacente	CHIMICA FARMACEUTICA PROPEDEUTICA + LAB.CHIMICA FARMACEUTICA PROPEDEUTICA	6.6047	43
25°	insoddisfacente	FISIOLOGIA GENERALE	6.4348	23
26°	insoddisfacente	LEGISLAZIONE E REGISTRAZIONE DEI FARMACI	6.4286	7
27°	insoddisfacente	FORME FARMACEUTICHE INNOVATIVE	6.4000	10
28°	insoddisfacente	CHIMICA FARMACEUTICA E TOSSICOLOGICA I	6.3333	12
29°	insoddisfacente	CHIMICA FARMACEUTICA E TOSSICOLOGICA II	6.3125	16
30°	insoddisfacente	CHIMICA ORGANICA I	6.0541	37
31°	decisamente insoddisfacente	CHIMICA ORGANICA PROPEDEUTICA	5.9464	56
32°	decisamente insoddisfacente	BIOLOGIA VEGETALE +	5.6600	50
33°	decisamente insoddisfacente	CHIMICA GENERALE PROPEDEUTICA	5.4074	81
34°	decisamente insoddisfacente	Progettazione dei farmaci	5.2143	14

L'analisi degli aspetti critici evidenziati dall'indagine

Nel momento in cui l'analisi delle criticità dagli aspetti generali entra negli aspetti dei singoli insegnamenti, si notano punte di eccellenza e punte di sofferenza. Tralasciando i valori positivi o negativi occasionali di singoli insegnamenti si riscontra che alcuni insegnamenti hanno un impatto mediamente tendente alla positività nei diversi parametri ed altri che sono tendenti alla negatività percettiva. Questo significa che il livello di obiettività degli studenti è fortemente influenzabile dalla tipologia dell'insegnamento e dalla figura del docente.

Azioni di intervento promosse a seguito degli stimoli provenienti dal monitoraggio

Sul piano organizzativo la Commissione didattica invita il Presidente di Corso di Laurea a continuare a migliorare il coordinamento didattico.

Sul piano dell'organizzazione dell'insegnamento e del docente, pur a fronte di risultati mediamente buoni, si rendono necessari interventi correttivi in alcuni insegnamenti. Si invitano i docenti di queste discipline a rivedere i propri programmi, a rivedere il proprio assetto didattico e ad avere comportamenti tali da ricondurre la soddisfazione degli studenti in linea con gli altri insegnamenti del corso di Laurea.

Conclusioni e Commenti

Sulla base delle analisi statistiche descrittive si rileva come il CL spunti indici di soddisfazione mediamente buoni o sufficienti. Tuttavia, si nota un peggioramento rispetto ai dati dell'anno precedente. Si rileva che i valori più elevati di soddisfazione si raggiungono nelle sezioni 2 e 3, ovvero nell'organizzazione degli insegnamenti e nella espressione didattica del docente. Permangono in flessione costante i quesiti relativi alle strutture e ai servizi, mentre i quesiti rivolti alla percezione soggettiva dello studente sono buoni.

Complessivamente, valutando il risultato nell'insieme, il Corso di laurea è da considerarsi decisamente buono e corrispondente alle attese degli studenti.