

Università degli Studi Roma Tre

Rilevazione dell'opinione degli studenti sulla Didattica

Sintesi dei risultati

Corso di Studi in

SCIENZE BIOLOGICHE

Anno Accademico 2018/2019

* Nella sintesi sono riportati i dati degli insegnamenti/moduli per i quali sono stati compilati almeno 5 questionari

<i>Colonna</i>	<i>Descrizione</i>
1 Insegnamento	Codice anonimo associato allo specifico insegnamento/modulo
2 Num. Quest. *	Numero di questionari compilati per lo specifico insegnamento/modulo
3 Voto Medio ** Ins.	Voto medio calcolato su tutte le risposte presenti nel questionario per lo specifico insegnamento/modulo
4 Mediana *** Ins.	Mediana calcolata su tutte le risposte presenti nel questionario per lo specifico insegnamento/modulo
5 Voto Medio Cds	Voto medio calcolato su tutte le risposte presenti nel questionario per tutti gli insegnamento/modulo del Corso di Studio
6 Mediana Cds	Mediana calcolata su tutte le risposte presenti nel questionario per tutti gli insegnamento/modulo del Corso di Studio
7 Voto Medio Dip.	Voto medio calcolato su tutte le risposte presenti nel questionario per tutti gli insegnamento/modulo del Dipartimento
8 Mediana Dip.	Mediana calcolata su tutte le risposte presenti nel questionario per tutti gli insegnamento/modulo del Dipartimento
9 Decisamente No (%)	Percentuale di risposte 'Decisamente No' alla domanda 'Complessivamente è soddisfatto di quest'insegnamento?'
10 Più No Che Sì (%)	Percentuale di risposte 'Più No Che Sì' alla domanda 'Complessivamente è soddisfatto di quest'insegnamento?'
11 Più Sì Che No (%)	Percentuale di risposte 'Più Sì Che No' alla domanda 'Complessivamente è soddisfatto di quest'insegnamento?'
12 Decisamente Sì (%)	Percentuale di risposte 'Decisamente Sì' alla domanda 'Complessivamente è soddisfatto di quest'insegnamento?'
13 Voto Medio Ins.	Come al punto 3 alla domanda 'Complessivamente è soddisfatto di quest'insegnamento?'
14 Mediana Ins.	Come al punto 4 alla domanda 'Complessivamente è soddisfatto di quest'insegnamento?'
15 Voto Medio Cds	Come al punto 5 alla domanda 'Complessivamente è soddisfatto di quest'insegnamento?'
16 Mediana Cds	Come al punto 6 alla domanda 'Complessivamente è soddisfatto di quest'insegnamento?'
17 Voto Medio Dip.	Come al punto 7 alla domanda 'Complessivamente è soddisfatto di quest'insegnamento?'
18 Mediana Dip.	Come al punto 8 alla domanda 'Complessivamente è soddisfatto di quest'insegnamento?'

<i>* Numero Questionari</i>	Per garantire il rispetto della privacy, nel presente documento sono riportati i dati degli insegnamenti/moduli per i quali sono stati compilati almeno 5 questionari di rilevazione dell'opinione degli studenti sulla didattica
<i>** Media</i>	<p>A ciascuna delle risposte fornite viene attribuito il seguente punteggio:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Decisamente No = 1 - Più No Che Sì = 2 - Più Sì Che No = 3 - Decisamente Sì = 4 <p>La media viene calcolata sommando tutti i valori associati ad ogni singola risposta e dividendo il risultato per il numero complessivo delle risposte.</p>
<i>*** Mediana</i>	<p>A ciascuna delle risposte fornite viene attribuito il seguente punteggio:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Decisamente No = 1 - Più No Che Sì = 2 - Più Sì Che No = 3 - Decisamente Sì = 4 <p>La mediana viene calcolata ordinando le risposte in ordine crescente e individuando il valore che occupa il posto centrale della sequenza.</p>

Corso di Studi: SCIENZE BIOLOGICHE -- Studenti frequentanti

Insegnamento	Num. Quest.	Voto Medio Ins.	Mediana Ins.	Voto Medio Cds	Mediana Cds	Voto Medio Dip.	Mediana Dip.	Complessivamente è soddisfatto di quest'insegnamento?									
								Decisamente No (%)	Più No Che Sì (%)	Più Sì Che No (%)	Decisamente Sì (%)	Voto Medio Ins.	Mediana Ins.	Voto Medio Cds	Mediana Cds	Voto Medio Dip.	Mediana Dip.
104616_001	5	3.31	3	3.26	3	3.35	3	0	20	40	40	3.2	3	3.17	3	3.28	3
104616_002	5	3.51	4	3.26	3	3.35	3	0	20	20	60	3.4	4	3.17	3	3.28	3
104616_003	6	3.29	3	3.26	3	3.35	3	0	0	66.67	33.33	3.33	3	3.17	3	3.28	3
104616_004	72	3.51	4	3.26	3	3.35	3	0	0	47.22	52.78	3.53	4	3.17	3	3.28	3
104616_005	74	3.25	3	3.26	3	3.35	3	1.35	12.16	47.3	39.19	3.24	3	3.17	3	3.28	3
104616_006	5	3.2	3	3.26	3	3.35	3	0	20	40	40	3.2	3	3.17	3	3.28	3
104616_007	5	3.47	4	3.26	3	3.35	3	0	0	40	60	3.6	4	3.17	3	3.28	3
104616_008	7	3.36	4	3.26	3	3.35	3	0	0	57.14	42.86	3.43	3	3.17	3	3.28	3
104616_009	7	3.33	3	3.26	3	3.35	3	0	14.29	28.57	57.14	3.43	4	3.17	3	3.28	3
104616_010	6	3.46	4	3.26	3	3.35	3	0	0	50	50	3.5	3.5	3.17	3	3.28	3
104616_011	66	3.02	3	3.26	3	3.35	3	7.58	30.3	42.42	19.7	2.74	3	3.17	3	3.28	3
104616_012	35	3.32	3	3.26	3	3.35	3	5.71	17.14	51.43	25.71	2.97	3	3.17	3	3.28	3
104616_013	62	3.11	3	3.26	3	3.35	3	3.23	24.19	53.23	19.35	2.89	3	3.17	3	3.28	3
104616_014	10	3.46	4	3.26	3	3.35	3	0	0	30	70	3.7	4	3.17	3	3.28	3
104616_015	39	3.55	4	3.26	3	3.35	3	0	0	33.33	66.67	3.67	4	3.17	3	3.28	3
104616_016	16	3.51	4	3.26	3	3.35	3	0	0	50	50	3.5	3.5	3.17	3	3.28	3
104616_017	63	2.96	3	3.26	3	3.35	3	4.76	28.57	50.79	15.87	2.78	3	3.17	3	3.28	3
104616_018	63	3.33	3	3.26	3	3.35	3	1.59	1.59	57.14	39.68	3.35	3	3.17	3	3.28	3
104616_019	36	3.45	4	3.26	3	3.35	3	0	5.56	50	44.44	3.39	3	3.17	3	3.28	3
104616_020	80	3.06	3	3.26	3	3.35	3	2.5	21.25	62.5	13.75	2.88	3	3.17	3	3.28	3
104616_021	12	3.09	3	3.26	3	3.35	3	0	33.33	41.67	25	2.92	3	3.17	3	3.28	3
104616_022	12	3.12	3	3.26	3	3.35	3	0	25	50	25	3	3	3.17	3	3.28	3
104616_023	52	3.38	3	3.26	3	3.35	3	5.77	7.69	34.62	51.92	3.33	4	3.17	3	3.28	3
104616_024	114	3.37	3	3.26	3	3.35	3	4.39	2.63	55.26	37.72	3.26	3	3.17	3	3.28	3
104616_025	119	3.47	4	3.26	3	3.35	3	0.84	5.88	47.9	45.38	3.38	3	3.17	3	3.28	3
104616_026	116	3.56	4	3.26	3	3.35	3	1.72	3.45	37.07	57.76	3.51	4	3.17	3	3.28	3
104616_027	28	3.13	3	3.26	3	3.35	3	3.57	17.86	50	28.57	3.04	3	3.17	3	3.28	3
104616_028	58	2.85	3	3.26	3	3.35	3	6.9	44.83	39.66	8.62	2.5	2	3.17	3	3.28	3
104616_029	65	3.15	3	3.26	3	3.35	3	1.54	24.62	56.92	16.92	2.89	3	3.17	3	3.28	3
104616_031	18	3.24	3	3.26	3	3.35	3	0	5.56	72.22	22.22	3.17	3	3.17	3	3.28	3
104616_032	92	3.45	4	3.26	3	3.35	3	0	2.17	41.3	56.52	3.54	4	3.17	3	3.28	3
104616_033	72	3.1	3	3.26	3	3.35	3	2.78	16.67	56.94	23.61	3.01	3	3.17	3	3.28	3
104616_034	72	3	3	3.26	3	3.35	3	4.17	23.61	54.17	18.06	2.86	3	3.17	3	3.28	3
104616_035	73	3.4	3	3.26	3	3.35	3	1.37	10.96	46.58	41.1	3.27	3	3.17	3	3.28	3
104616_036	61	3.04	3	3.26	3	3.35	3	3.28	18.03	55.74	22.95	2.98	3	3.17	3	3.28	3
104616_037	66	2.79	3	3.26	3	3.35	3	7.58	42.42	39.39	10.61	2.53	2.5	3.17	3	3.28	3
104616_038	6	2.78	3	3.26	3	3.35	3	0	50	50	0	2.5	2.5	3.17	3	3.28	3

Corso di Studi: SCIENZE BIOLOGICHE -- Studenti NON frequentanti

Insegnamento	Num. Quest.	Voto Medio Ins.	Mediana Ins.	Voto Medio Cds	Mediana Cds	Voto Medio Dip.	Mediana Dip.	Complessivamente è soddisfatto di quest'insegnamento?									
								Decisamente No (%)	Più No Che Sì (%)	Più Sì Che No (%)	Decisamente Sì (%)	Voto Medio Ins.	Mediana Ins.	Voto Medio Cds	Mediana Cds	Voto Medio Dip.	Mediana Dip.
104616_004	20	3.04	3	3.03	3	3.08	3	0	15	50	35	3.2	3	2.95	3	3.02	3
104616_005	17	2.98	3	3.03	3	3.08	3	0	17.65	76.47	5.88	2.88	3	2.95	3	3.02	3
104616_011	24	3.02	3	3.03	3	3.08	3	8.33	16.67	54.17	20.83	2.88	3	2.95	3	3.02	3
104616_012	36	3.1	3	3.03	3	3.08	3	5.56	25	47.22	22.22	2.86	3	2.95	3	3.02	3
104616_013	30	2.61	3	3.03	3	3.08	3	16.67	26.67	46.67	10	2.5	3	2.95	3	3.02	3
104616_015	13	3.16	3	3.03	3	3.08	3	7.69	0	76.92	15.38	3	3	2.95	3	3.02	3
104616_016	5	3.14	3	3.03	3	3.08	3	0	0	80	20	3.2	3	2.95	3	3.02	3
104616_017	22	2.81	3	3.03	3	3.08	3	4.55	13.64	68.18	13.64	2.91	3	2.95	3	3.02	3
104616_018	22	2.82	3	3.03	3	3.08	3	0	18.18	59.09	22.73	3.05	3	2.95	3	3.02	3
104616_019	51	3.02	3	3.03	3	3.08	3	7.84	25.49	54.9	11.76	2.71	3	2.95	3	3.02	3
104616_020	18	2.61	3	3.03	3	3.08	3	22.22	22.22	38.89	16.67	2.5	3	2.95	3	3.02	3
104616_023	19	3.16	3	3.03	3	3.08	3	0	10.53	47.37	42.11	3.32	3	2.95	3	3.02	3
104616_024	12	3.15	3	3.03	3	3.08	3	8.33	8.33	58.33	25	3	3	2.95	3	3.02	3
104616_025	9	3.21	3	3.03	3	3.08	3	11.11	11.11	22.22	55.56	3.22	4	2.95	3	3.02	3
104616_026	11	3.26	3	3.03	3	3.08	3	9.09	0	45.45	45.45	3.27	3	2.95	3	3.02	3
104616_028	10	2.94	3	3.03	3	3.08	3	20	0	70	10	2.7	3	2.95	3	3.02	3
104616_029	8	2.79	3	3.03	3	3.08	3	12.5	37.5	37.5	12.5	2.5	2.5	2.95	3	3.02	3
104616_032	9	3.25	3	3.03	3	3.08	3	0	11.11	66.67	22.22	3.11	3	2.95	3	3.02	3
104616_033	8	2.95	3	3.03	3	3.08	3	12.5	25	50	12.5	2.63	3	2.95	3	3.02	3
104616_034	8	2.8	3	3.03	3	3.08	3	0	25	75	0	2.75	3	2.95	3	3.02	3
104616_035	8	3.09	3	3.03	3	3.08	3	12.5	0	50	37.5	3.13	3	2.95	3	3.02	3
104616_036	7	2.92	3	3.03	3	3.08	3	14.29	0	85.71	0	2.71	3	2.95	3	3.02	3
104616_039	7	3.12	3	3.03	3	3.08	3	0	14.29	57.14	28.57	3.14	3	2.95	3	3.02	3