

CLASSE DI BIOLOGIA
QUESTIONARIO SODDISFAZIONE STUDENTI LAUREANDI
LAUREA MAGISTRALE BIOLOGIA CELLULARE E MOLECOLARE

Al termine del percorso di studio le viene sottoposto il presente questionario per ricavare, attraverso il suo contributo, utili indicazioni sui risultati dell'azione formativa, così come è stata vissuta dagli studenti.

Le risposte ai quesiti dovranno essere riportate sulla scheda a lettura ottica, che le verrà consegnata in segreteria, seguendo la numerazione dei singoli quesiti: la risposta alla domanda 1 dovrà essere indicata esclusivamente nella casella del rigo 1 in corrispondenza della risposta scelta, e così via. Solo la scheda a lettura ottica compilata deve essere riconsegnata in segreteria.

• **A Dati studente**

1. *Anno di iscrizione:* **1A** in corso **1B** 1° anno fuori corso **1C** 2° anno fuori corso **1D** più di 2 anni fuori corso
2. *Domicilio:* **2A** Cagliari **2B** Zona metropolitana **2C** Provincia **2D** Fuori Provincia

• **B SEZIONE RELATIVA ALL'ORGANIZZAZIONE DEL CORSO DI LAUREA**

3. *Il Corso di Laurea da lei frequentato ha corrisposto alle aspettative che aveva all'atto dell'iscrizione?*
- 3A** Decisamente NO **3B** NO **3C** SI **3D** Decisamente SI
4. *Valuta positivamente l'organizzazione didattica nel suo complesso?*
- 4A** Decisamente NO **4B** NO **4C** SI **4D** Decisamente SI
5. *Qual è la percentuale di corsi che ha frequentato?*
- 5A** < 25% **5B** 25-50% **5C** 50-75% (si passa alla domanda 7) **5D** >75% (si passa alla domanda 7)
6. *Perché non ha frequentato le lezioni:*
- 6A** Eccessivo numero di lezioni
6B Difficoltà di comprensione del docente
6C Scarso interesse per il contenuto
6D Preparazione esami precedenti
6E Altro

Valuta positivamente l'organizzazione dei seguenti aspetti del Corso di Laurea?

- | | <i>Decisamente NO</i> | <i>NO</i> | <i>SI</i> | <i>Decisamente SI</i> |
|---|-----------------------|------------|------------|-----------------------|
| 7. Orari delle lezioni | 7A | 7B | 7C | 7D |
| 8. Distribuzione temporale dei CFU di laboratorio | 8A | 8B | 8C | 8D |
| 9. Carico di studio complessivo | 9A | 9B | 9C | 9D |
| 10. Corrispondenza tra CFU e tempo di studio | 10A | 10B | 10C | 10D |
| 11. Conseguenzialità degli insegnamenti | 11A | 11B | 11C | 11D |
| 12. Contenuti degli insegnamenti | 12A | 12B | 12C | 12D |
| 13. Impegno in laboratorio | 13A | 13B | 13C | 13D |

CLASSE DI BIOLOGIA
QUESTIONARIO SODDISFAZIONE STUDENTI LAUREANDI
LAUREA MAGISTRALE BIOLOGIA CELLULARE E MOLECOLARE

Ritiene di aver acquisito conoscenze adeguate relativamente ai seguenti ambiti:

		<i>Decisamente NO</i>	<i>NO</i>	<i>SI</i>	<i>Decisamente SI</i>
14.	Fisiologia cellulare e fisiologia molecolare	14A	14B	14C	14D
15.	Chimica fisica ed inorganica biologica	15A	15B	15C	15D
16.	Biochimica metabolica ed enzimologia	16A	16B	16C	16D
17.	Genetica molecolare e dei microrganismi	17A	17B	17C	17D
18.	Genetica dei microrganismi	18A	18B	18C	18D
19.	Citologia molecolare ed embriologia dell'uomo	19A	19B	19C	19D
20.	Microbiologia molecolare e virologia molecolare	20A	20B	20C	20D
21.	Antropologia molecolare	21A	21B	21C	21D
22.	Struttura molecolare delle proteine	22A	22B	22C	22D

Ritiene di aver acquisito competenze adeguate relativamente ai seguenti ambiti:

		<i>Decisamente NO</i>	<i>NO</i>	<i>SI</i>	<i>Decisamente SI</i>
23.	Analisi biomediche	23A	23B	23C	23D
24.	Analisi cellulari	24A	24B	24C	24D
25.	Metodologie chimiche e biochimiche	25A	25B	25C	25D
26.	Metodologie biomolecolari	26A	26B	26C	26D
27.	Procedure metodologiche per la ricerca biologica	27A	27B	27C	27D
28.	Utilizzo di attrezzature tecnologicamente avanzate	28A	28B	28C	28D

In quale misura i CFU di laboratorio hanno raggiunto i seguenti obiettivi:

		<i>Decisamente NO</i>	<i>NO</i>	<i>SI</i>	<i>Decisamente SI</i>
29.	Conoscenza dei requisiti di sicurezza in laboratorio	29A	29B	29C	29D
30.	Acquisizione di competenza pratica nelle metodiche di base	30A	30B	30C	30D
31.	Capacità di operare in gruppo	31A	31B	31C	31D

Ritiene di aver acquisito le conoscenze necessarie a maturare un suo autonomo giudizio su:

		<i>Decisamente NO</i>	<i>NO</i>	<i>SI</i>	<i>Decisamente SI</i>
32.	Valutazione/interpretazione dati sperimentali di laboratorio	32A	32B	32C	32D
33.	Sicurezza in laboratorio	33A	33B	33C	33D
34.	Principi di deontologia professionale e bioetica	34A	34B	34C	34D

Ritiene di aver aumentato le sue competenze e gli strumenti per la comunicazione relativamente a :

		<i>Decisamente NO</i>	<i>NO</i>	<i>SI</i>	<i>Decisamente SI</i>
35.	Capacità di elaborare progetti di ricerca	35A	35B	35C	35D
36.	Capacità di illustrare i risultati della ricerca	36A	36B	36C	36D

Ritiene di aver acquisito conoscenze e strumenti per lo sviluppo e l'approfondimento di ulteriori competenze, con riferimento a:

		<i>Decisamente NO</i>	<i>NO</i>	<i>SI</i>	<i>Decisamente SI</i>
37.	Consultazione di banche dati e altre informazioni in rete	37A	37B	37C	37D
38.	Strumenti conoscitivi specifici per l'aggiornamento continuo delle conoscenze	38A	38B	38C	38D

CLASSE DI BIOLOGIA
QUESTIONARIO SODDISFAZIONE STUDENTI LAUREANDI
LAUREA MAGISTRALE BIOLOGIA CELLULARE E MOLECOLARE

Valuta positivamente i servizi di cui ha potuto usufruire?

	<i>Decisamente NO</i>	<i>NO</i>	<i>SI</i>	<i>Decisamente SI</i>
39. Sito web del Corso di Laurea	39A	39B	39C	39D
40. Segreteria di Facoltà	40A	40B	40C	40D
41. Disponibilità di testi in biblioteca	41A	41B	41C	41D
42. Disponibilità di spazi di studio in biblioteca	42A	42B	42C	42D

• **C SEZIONE RELATIVA AL TIROCINIO**

44. Ha svolto l'attività di tirocinio presso strutture esterne?

49A SI **49B NO**

43. *Nel complesso giudica positivamente la sua esperienza di Tirocinio?*

43A Decisamente NO **43B NO** **43C SI** **43D Decisamente SI**

44. *C'è stata una corrispondenza tra obiettivi attesi e obiettivi raggiunti?*

44A Decisamente NO **44B NO** **44C SI** **44D Decisamente SI**

In quale misura il tirocinio ha conseguito i seguenti obiettivi?

	<i>Decisamente NO</i>	<i>NO</i>	<i>SI</i>	<i>Decisamente SI</i>
45. Arricchimento delle sue conoscenze	45A	45B	45C	45D
46. Miglioramento delle capacità operative	46A	46B	46C	46D
47. Capacità di operare in gruppo	47A	47B	47C	47D
48. Conoscenze di nuove metodologie di analisi e soluzione dei problemi	48A	48B	48C	48D
49. Stimoli a successivi approfondimenti specifici	49A	49B	49C	49D

50. *Ritiene che le conoscenze acquisite durante il suo percorso formativo fossero adeguate per affrontare l'esperienza di tirocinio?*

50A Decisamente NO **50B NO** **50C SI** **50D Decisamente SI**

Nella sua esperienza di tirocinio valuta positivamente:

	<i>Decisamente NO</i>	<i>NO</i>	<i>SI</i>	<i>Decisamente SI</i>
51. L'acquisizione di nuove abilità professionali	51A	51B	51C	51D
52. L'assistenza da parte del suo tutor di laboratorio	52A	52B	52C	52D
53. L'assistenza da parte del suo docente di tesi	53A	53B	53C	53D
54. L'ambiente di lavoro del laboratorio ospitante	54A	54B	54C	54D
55. La logistica del laboratorio ospitante	55A	55B	55C	55D