

## Questionario interno CdS Ingegneria Biomedica - III anno, II semestre (AA 2015/16)

Questo questionario è riservato agli studenti del III anno. Il questionario è completamente anonimo, non risulta alcuna indicazione sull'identità di chi l'ha compilato. E' utilissimo al Corso di Laurea per valutare diversi aspetti legati alla sua esperienza all'interno del percorso formativo. Lo compili con attenzione e cura perché le sue risposte, e quelle dei suoi colleghi, saranno valutate con attenzione e oggetto di discussione nelle sedi opportune (Consiglio di Corso di Laurea) al fine di migliorare il percorso formativo.

Università di Cagliari - Facoltà di Ingegneria e Architettura

\*Campo obbligatorio

### 1. Anno accademico di prima immatricolazione \*

*Contrassegna solo un ovale.*

- 2015
- 2014
- 2013
- 2012
- 2011
- 2010
- 2009
- 2008
- 2007

## Sez. A –Carico di studio / crediti

### 2. A1. Ritiene che il risultato del test di accesso sostenuto prima dell'iscrizione al corso di Laurea sia stato coerente con i risultati ottenuti durante le scuole superiori? \*

*Contrassegna solo un ovale.*

- Decisamente NO
- Più NO che Sì
- Più Sì che NO
- Decisamente Sì

### 3. A2. Scuola superiore di provenienza \*

*Contrassegna solo un ovale.*

- Liceo
- Istituto tecnico
- Istituto professionale
- Altro: .....

4. **A3. Ritiene che le conoscenze acquisite alla scuola secondaria siano state sufficienti ad iniziare proficuamente gli studi nel suo Corso di Laurea? \***

*Contrassegna solo un ovale.*

- Decisamente NO  
 Più NO che Sì  
 Più Sì che NO  
 Decisamente Sì

5. **A4. Ritiene che il risultato del test di accesso sostenuto prima dell'iscrizione al corso di Laurea sia stato coerente con i risultati ottenuti durante il corso di Laurea stesso? \***

*Contrassegna solo un ovale.*

- Decisamente NO  
 Più NO che Sì  
 Più Sì che NO  
 Decisamente Sì

6. **A5. Ritiene che il carico di studio complessivo degli insegnamenti previsti al I anno sia proporzionato ai crediti assegnati? \***

*Contrassegna solo un ovale.*

- Decisamente NO  
 Più NO che Sì  
 Più Sì che NO  
 Decisamente Sì

7. **A6. Ritiene che il carico di studio complessivo degli insegnamenti previsti al II anno sia proporzionato ai crediti assegnati? \***

*Contrassegna solo un ovale.*

- Decisamente NO  
 Più NO che Sì  
 Più Sì che NO  
 Decisamente Sì

8. **A7. Ritiene che il carico di studio complessivo degli insegnamenti previsti al III anno sia proporzionato ai crediti assegnati? \***

*Contrassegna solo un ovale.*

- Decisamente NO  
 Più NO che Sì  
 Più Sì che NO  
 Decisamente Sì

**9. A8. Commenti e suggerimenti:**

---

---

---

---

---

**Sez. B – Organizzazione****10. B1. Su quali di questi punti ritiene che l'organizzazione complessiva degli insegnamenti previsti sia carente? \***

(E' possibile marcare più risposte)

*Seleziona tutte le voci applicabili.*

- Calendarizzazione dei corsi
- Orari delle lezioni
- Propedeuticità
- Calendario esami
- Altro: .....

**11. B2. Commenti e suggerimenti:**

---

---

---

---

---

**12. B3. Quali di queste attività ha svolto o intende svolgere?**

*Seleziona tutte le voci applicabili.*

- Tirocinio
- Seminari di approfondimento
- Laboratori extra-curricolari
- Tesi

**B4. Sulla base della sua esperienza nel corso di Laurea, quali conoscenze e capacità ha maggiormente sviluppato?****13. Bioing. dell'Informazione (Elettronica, Informatica e Strumentazione applicate a dati e segnali provenienti dal corpo umano) \***

*Contrassegna solo un ovale.*

- Molto
- Abbastanza
- Poco
- Per niente

**14. Bioingegneria Industriale (Meccanica e Chimica applicate allo studio del corpo umano)**

\*

*Contrassegna solo un ovale.*

- Molto
- Abbastanza
- Poco
- Per niente

**15. Conoscenze generali di Ingegneria Elettronica e Informatica \***

*Contrassegna solo un ovale.*

- Molto
- Abbastanza
- Poco
- Per niente

**16. Conoscenze generali di Ingegneria Meccanica \***

*Contrassegna solo un ovale.*

- Molto
- Abbastanza
- Poco
- Per niente

**17. Conoscenze generali di Ingegneria Chimica \***

*Contrassegna solo un ovale.*

- Molto
- Abbastanza
- Poco
- Per niente

**18. Conoscenze Medico-Biologiche di base \***

*Contrassegna solo un ovale.*

- Molto
- Abbastanza
- Poco
- Per niente

**19. Altre**

.....

.....

.....

.....

.....

## Sez. C – Giudizio complessivo

20. **C1. Come giudica il grado di aggiornamento dei corsi frequentati? \***

*Contrassegna solo un ovale.*

- Buono  
 Sufficiente  
 Scarso  
 Insufficiente

21. **C2. Come giudica il livello di preparazione ricevuto finora? \***

*Contrassegna solo un ovale.*

- Buono  
 Sufficiente  
 Scarso  
 Insufficiente

22. **C3. Quale è finora il grado di soddisfazione per il suo percorso di studi? \***

*Contrassegna solo un ovale.*

- Buono  
 Sufficiente  
 Scarso  
 Insufficiente

23. **C4. Elencare almeno 3 delle principali difficoltà incontrate nel suo percorso di studi, in ordine di importanza \***

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

24. **C5. Commenti e suggerimenti:**

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

## Sez. D – Prospettive future

**In quale sessione di laurea intende laurearsi?**

---

25. **Mese \***

.....

26. **Anno \***

.....

27. **D1. Al termine del suo Corso di Studi intende: \***

*Contrassegna solo un ovale.*

- Cercare un'occupazione *Passa alla domanda 29.*
- Iscrivere a un corso di laurea magistrale *Passa alla domanda 28.*
- Altro: ..... *Passa alla domanda 29.*

## D2. In quale settore vorrebbe specializzarsi nella Laurea Magistrale?

28. **(indicare un massimo di 3 preferenze) \***

*Seleziona tutte le voci applicabili.*

- Bioingegneria dell'Informazione (Elettronica e Informatica)
- Bioingegneria Industriale
- Ingegneria Tissutale
- Ingegneria Clinica
- Neuroingegneria
- Robotica per la Bioingegneria
- Biomateriali
- Biomeccanica
- Ingegneria della Riabilitazione
- Specializzazioni non bioingegneristiche
- Altro: .....

*Passa alla domanda 29.*

## D3. In quale settore vorrebbe trovare occupazione?

29. **(indicare un massimo di 2 preferenze) \***

*Seleziona tutte le voci applicabili.*

- strutture sanitarie pubbliche e private (cliniche, laboratori, strutture di riabilitazione)
- centri di ricerca
- società ed industrie di progettazione, produzione e commercializzazione di biomateriali, dispositivi, apparecchiature e sistemi medicali
- libera professione
- Altro: .....

## D4. Qualora si rendesse disponibile un corso di laurea magistrale in Ingegneria Biomedica presso l'Università di

## Cagliari...

30. **si iscriverebbe? \***

*Contrassegna solo un ovale.*

- Sì *Interrompi la compilazione del modulo.*
- No *Interrompi la compilazione del modulo.*
- Dipende *Passa alla domanda 31.*

## Da cosa dipende?

31. **Specificare da cosa dipenderebbe la scelta di iscriversi in una magistrale in Ingegneria Biomedica a Cagliari. Cosa influenzerebbe la sua scelta? \***

---

---

---

---

---

---

Powered by

