



Corso di Laurea in Ortottica e Assistenza Oftalmologica

Presidente: Prof.ssa Gabriella Lupo

Verbale della Riunione del Consiglio dei docenti del Corso di Laurea in Ortottica e Assistenza Oftalmologica.

In data **13 marzo 2019** alle ore 9.00 in prima convocazione, e alle ore **12.30** in seconda convocazione, presso la Biblioteca della Clinica Oculistica, Ed. 3, A.O.U. Policlinico Gaspare Rodolico, si è riunito il **Consiglio di Corso di Laurea in Ortottica ed Assistenza Oftalmologica** per discutere il seguente ordine del giorno:

Comunicazioni

1. Richieste Docenti
2. Richieste Studenti
3. Ratifica provvedimenti precedentemente adottati
4. Potenziale formativo A.A. 2019/20
5. Didattica programmata A.A. 2019/20
6. Contingente straniero 2019/20
7. Aggiornamento SUA
8. Convenzioni

Sono presenti i Docenti Chiar.mi Prof.ri:

Addamo Rosaria, Amato Roberta, Avitabile Teresio, Barone Rita, Chisari Giuseppe, Di Pietro Massimo, Licari Carla, Longo Antonio, Lupo Gabriella, Praticò Andrea, Strano Maria Cordelia, Szychlinska Marta, Uva Maurizio, Valle Stella.

Sono presenti i rappresentanti degli studenti: Fallica Giorgio, Fasulo Andrea, Modica Simona.

Sono assenti giustificati i Docenti Chiar.mi Prof.ri:

Arcidiacono Antonio, Barchitta Martina, Caponnetto Pasquale, De Vita Francesca, Franco Livio, La Rocca Paola, Vitello Fabio Roberto.



Comunicazioni.

- Il Presidente comunica che giorno 7/03/19 si è svolto l'Open Day, organizzato dalla Scuola "Facoltà di Medicina" del nostro Ateneo. Presso l'Aula Magna e l'Aula Pero del Policlinico G. Rodolico, i Coordinatori dei CdS delle Professioni sanitarie hanno esposto le caratteristiche di ciascun CdS. Il Presidente comunica che è stato presente all'evento insieme a due rappresentanti degli studenti, Eleonora Anelli, di secondo anno, e Melissa Rapaglià, di terzo anno, che hanno parlato della loro esperienza all'interno del CdS e dell'Erasmus presso l'Università di Lisbona.
- Il Presidente ricorda a tutti i Docenti che la scadenza per la compilazione della scheda OPIS per gli insegnamenti del I semestre è il 16 marzo 2019. Invita pertanto tutti i presenti a collegarsi al sistema Smart_Edu per la compilazione dei questionari.

1. Richieste Docenti

Non sono pervenute richieste da parte dei Docenti.

2. Richieste Studenti

Non sono pervenute richieste da parte degli studenti.

3. Ratifica provvedimenti precedentemente adottati

- In data 28/02/19, protocollo N. 44111, è pervenuta la comunicazione di dimissione dal ruolo di docente di Pediatria generale e specialistica nel CdL in Ortottica ed Assistenza Oftalmologica del prof. Ruggeri Martino. Avendo ottenuto l'approvazione degli altri docenti del SSD MED/38, il prof Ruggeri ha inviato, per l'anno accademico 2018/2019 e successivi, la disponibilità del prof Andrea D. Praticò, Ricercatore a tempo determinato "tipo A" [codice Cineca 914111] in servizio presso il Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale del nostro Ateneo, SSD MED/38, a ricoprire l'insegnamento di "Pediatria Generale e Specialistica".

Il Consiglio approva all'unanimità.

- Sono pervenute le seguenti richieste di convalida materie:

lo studente **Catania Giovanni Vincenzo** chiede il riconoscimento degli esami già superati e dei relativi crediti formativi acquisiti nel corso di laurea in "Scienze Motorie" dell'Ateneo di Catania. Dopo accurata visione dei programmi da parte dei docenti delle discipline per le quali lo studente ha fatto richiesta, si propone quanto segue:



| Esame sostenuto | voto | Esame e crediti riconosciuti CdS Ortottica |
|------------------------|-----------|---|
| Biochimica – 6 CFU | 28/30 | Biochimica – 3 CFU |
| Lingua Inglese – 4 CFU | approvato | Inglese, 2 CFU (I anno, I sem.) Inglese, 2 CFU (III anno, II sem.) |

La studentessa **D'Accorso Francesca** chiede il riconoscimento degli esami già superati e dei relativi crediti formativi acquisiti nel corso di laurea in "Scienze Farmaceutiche Applicate" dell'Ateneo di Catania. Dopo accurata visione dei programmi da parte dei docenti delle discipline per le quali lo studente ha fatto richiesta, si propone quanto segue:

| Esame sostenuto | voto | Esame e crediti riconosciuti CdS Ortottica |
|--|------------|--|
| Inglese – 3 CFU | approvato | Inglese, 2 CFU (I anno, I sem.) |
| Biologia animale e vegetale – 7 CFU | 28/30 | Non presente nel CdS |
| Matematica e Statistica- Informatica – 12 CFU | 30/30 lode | Statistica, 2 CFU (I anno, I sem.) Informatica: non riconosciuta per programma insufficiente. |
| Anatomia - Fisiologia– 12 CFU | 26/30 | Anatomia 3 CFU (I anno, I sem.) Fisiologia 3 CFU (I anno, I sem.) |



La studentessa **Marici Chiara** chiede il riconoscimento degli esami già superati e dei relativi crediti formativi acquisiti nel corso di laurea in “**Scienze Farmaceutiche Applicate**” dell’Ateneo di Catania.

| Esame sostenuto | voto | Esame e crediti riconosciuti CdS Ortottica |
|------------------------|-----------|--|
| Lingua Inglese – 3 CFU | Approvato | Inglese, 2 CFU (I anno, I sem.) |
| Informatica – 6 CFU | 27/30 | Informatica: non riconosciuta per programma insufficiente. |

Il Consiglio approva all’unanimità.

4. Potenziale formativo 2019/20

In seguito alla richiesta del MIUR del 27/02/19 dei dati relativi al potenziale formativo dei corsi a numero programmato a livello nazionale, è stata compilata la relativa scheda che riporta le aule utilizzate dal Corso di Laurea, le strutture di supporto alle attività didattiche e di tirocinio, il personale docente utilizzabile.

Visionata la suddetta scheda (in allegato a questo verbale) da parte dei docenti presenti, il Consiglio approva all’unanimità.

5. Didattica programmata A.A. 2019/20

Il Presidente illustra il prospetto della Didattica programmata 2019/20. La disciplina “Altre conoscenze utili per l’inserimento nel mondo del lavoro” – 3 CFU, 75 ore in F – Laboratori professionali dello specifico SSD, presente al secondo anno – secondo semestre, è stata suddivisa nei tre anni, 1 CFU (25 ore)/anno con la denominazione di “Laboratorio didattico di primo anno”, “Laboratorio didattico di secondo anno” e “Laboratorio didattico di terzo anno”. Per l’AA 2019/20 sarà messa a bando la disciplina “Laboratorio didattico di primo anno” per lo svolgimento di laboratori di riabilitazione ortottica.

Il Consiglio, visionato il prospetto della Didattica programmata, approva all’unanimità.



6. Contingente straniero

In riferimento alla richiesta pervenuta a mezzo posta elettronica in data 29/01/2018 e alla nota MIUR del 12.02.2019, Prot. N. 16412, con la quale si chiedeva di comunicare entro il 20 febbraio 2019 il numero di posti riservati per l'A.A. 2018/19 agli studenti internazionali extra UE residenti all'estero, è stato comunicato al Direttore del Dipartimento di Scienze Biomediche e Biotecnologiche che non venga riservato alcun posto nel Corso di Laurea in Ortottica e Assistenza Oftalmologica.

Il Consiglio approva all'unanimità.

7. Aggiornamento scheda SUA 2018/19

La Segreteria didattica del Dipartimento di Scienze Biomediche e Biotecnologiche sta provvedendo alla definizione dei SSD per l'A.A. 2019-2020. Sono stati confermati i SSD dell'anno precedente e i dati sono stati travasati in GOMP.

8. Convenzioni

Per lo svolgimento dell'attività formativa pratica e di tirocinio clinico degli studenti del Corso di Laurea, il Presidente propone il rinnovo delle convenzioni con le seguenti strutture, in scadenza alla fine dell'A.A. 2018-19:

- UOC di Oftalmologia dell'Azienda Ospedaliera Garibaldi di Catania
- Unione Italiana dei ciechi e degli ipovedenti, sezione provinciale di Catania.

Il Consiglio approva all'unanimità.

Non essendoci altri punti all'o.d.g. il Presidente dichiara sciolta la seduta alle ore 14.00

Il presente verbale, composto da n. 3 pagine, viene compilato, letto e sottoscritto seduta stante.

Catania, 13 marzo 2019

Il Segretario

Dott.ssa Maria Cordelia Strano

Il Presidente

Prof.ssa Gabriella Lupo

