

**Incontro del Coordinatore dei Corsi di Laurea in Biologia (triennale e magistrale) con i docenti titolari degli insegnamenti di “Patologia generale sperimentale” e “Fisica per Biologi” del CdL triennale in Biologia.**

Il giorno 25 maggio 2018, il Coordinatore del Corso di Laurea ha incontrato la prof.ssa Maria Luisa Panno ed il prof. Peppino Sapia, titolari, rispettivamente, degli insegnamenti di “Patologia generale sperimentale” e di “Fisica per Biologi” per il CdL triennale in Biologia. È presente all’incontro anche il Vice-coordinatore, Dr.ssa Gattuso.

Il Prof. Passarino ha informato i suddetti docenti che in data 07/03/2018 si è svolta la riunione del Comitato di Indirizzo per i CdL in Biologia (triennale e magistrale) durante la quale sono state avanzate, dai rappresentanti del mondo dei servizi e delle professioni, alcune richieste di integrazione all’offerta formativa dei corsi di laurea in Biologia.

In particolare, il Dott. Vaccarella (Direttore del Laboratorio analisi cliniche, Azienda Ospedaliera di Cosenza) ha evidenziato l’opportunità di inserire nel piano di studio, possibilmente del corso di laurea magistrale, contenuti di Patologia Clinica, al fine di fornire agli studenti competenze necessarie all’interpretazione dei risultati degli esami clinici, aspetto fondamentale per il biologo che, in un contesto lavorativo di un laboratorio clinico, è equiparato al medico nella validazione degli esami clinici.

Inoltre, il Dott. Misasi (ex Commissario dell’ONB, Provincia di Cosenza) ha consigliato di integrare il programma dell’insegnamento di “Fisica per Biologi” del CdL triennale, con contenuti di fisica acustica utili agli studenti per acquisire competenze nella valutazione dell’impatto acustico a livello ambientale e per la salute dell’uomo.

I proff. Panno e Sapia accolgono pienamente i suggerimenti avanzati e si dichiarano disponibili ad integrare, a partire dall’A.A. 2018/19, i programmi dei loro insegnamenti con tali contenuti utili a potenziare la formazione degli studenti.

Il prof. Passarino ringrazia i Colleghi per la loro disponibilità.

Il Coordinatore

Prof. Giuseppe Passarino