



Università
degli Studi di
Messina

DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIMICHE,
BIOLOGICHE, FARMACEUTICHE
ED AMBIENTALI

Corso di Laurea Triennale in Scienze Biologiche

VERBALE DELLA CONSULTAZIONE CON LE ORGANIZZAZIONI RAPPRESENTATIVE DEL 26 APRILE 2021

Il giorno 26 Aprile 2021 alle ore 12:00 si è svolta per via telematica ed a norma del “Regolamento temporaneo per lo svolgimento delle sedute collegiali in modalità telematica” (DR 751/2020, prot. n. 28705 del 11/03/2020) utilizzando la piattaforma digitale di Ateneo “Microsoft Teams” la riunione con le organizzazioni rappresentative del mondo del lavoro. Hanno preso parte ai lavori i rappresentanti le parti sociali ed il mondo del lavoro del Corso di Laurea Triennale in Scienze Biologiche, come riportato di seguito.

Partecipano alla discussione:

Per il Corso di Studio

- Prof.ssa Maria Maisano, Coordinatore del CdL triennale in Scienze Biologiche;
- Prof.ssa Marina Morabito, Componente Gruppo AQ;
- Prof.ssa Giuseppa Genovese, Componente Commissione Didattica;
- Lo studente Biagio Tomasi, rappresentante degli studenti;
- Dott.ssa Marilena Meo, Responsabile Unità di Staff alla Didattica del Dipartimento ChiBioFarAm;

Per le Organizzazioni Rappresentative

- Il Dott. Alberto Spanò, Componente del Consiglio dell’ONB;
- Il Dott. Domenico Laurendi, componente del comitato scientifico della “Associazione Italiana Biologi” (AIB);
- La Dott.ssa Tiziana Stallone Presidente ENPAB;
- Il Dott.re Giuseppe Falliti Dirigente dell’Unità di Patologia Clinica dell’Ospedale Papardo (Messina);
- La Dott.ssa Agata Torre Responsabile di Produzione, Responsabile di laboratorio e Responsabile H.A.C.C.P. dell’azienda alimentare “AgrumiGel S.r.l.” Barcellona Pozzo di Gotto (Messina);
- La Dott.ssa Nicoletta Papparone, Responsabile Coordinamento Ricerca e Laboratori, Parco Scientifico e Tecnologico della Sicilia, Catania;
- La Dott.ssa Grazia Licciardello, Ricercatrice Consiglio per la Ricerca in agricoltura e l’analisi dell’Economia Agraria (CREA), sede di Catania;
- La Dott.ssa Letizia Tropeano, referente per il settore qualità della “Damiano Organic” di Torrenova (ME);
- La Dott.ssa Alessandra Cum, Direttore generale della società “Eurogestioni srl”, Messina;
- Il Dott. Alessandro Filiaggi, responsabile della “ForFood srl” di San Benedetto del Tronto (Ascoli Piceno);

- Il Dott. Simone Raineri, ufficio qualità della Antonio Verrini First Class Seafood S.r.L. di Genova.

La prof.ssa Maisano ringrazia tutte le organizzazioni intervenute per il continuo e prezioso contributo reso nel cercare di migliorare costantemente il percorso di studio in Scienze Biologiche così da renderlo sempre aderente alle reali e mutevoli richieste del mondo del lavoro. Informa che l'Offerta formativa proposta per l'A.A. 2021-22 non subisce variazioni rispetto a quanto proposto per l'A.A. 2020/21 in corso, frutto di una profonda modifica di ordinamento didattico, operato lo scorso anno, che ha portato all'introduzione del curriculum "Biologico applicato alla qualità", come risultato dell'analisi e dell'incrocio tra i fabbisogni formativi espressi dal contesto socio-economico nazionale e le competenze scientifico didattiche presenti in Ateneo.

L'ONB presa visione della documentazione conferma il parere positivo già espresso lo scorso anno sulla nuova offerta didattica programmata.

La Dott.ssa Nicoletta Paparone, in accordo con gli altri rappresentanti del mondo del lavoro intervenuti, afferma che l'Offerta Didattica proposta dal Corso di Laurea in Scienze Biologiche fornisce una preparazione di base e caratterizzante esaustiva con l'opportunità di scelta tra due diversi curricula che possano guidare lo studente verso l'inserimento nel mondo del lavoro o verso il proseguimento degli studi in corsi di laurea magistrali o master di primo livello.

Il Dott. Giuseppe Falliti apprezzando l'offerta didattica programmata suggerisce di aumentare il numero di CFU da destinare alle ore di laboratorio, soprattutto in riferimento alle nuove applicazioni tecnologiche di ambito sanitario.

La Dott.ssa Agata Torre, Responsabile di Produzione, di laboratorio e H.A.C.C.P dell'azienda "AgrumiGel" sottolinea come l'offerta formativa sia molto migliorata rispetto al passato, con l'intento di formare nuove figure professionali adeguate al mondo del lavoro.

La Dott.ssa Alessandra Cum, direttore generale della EuroGestioni Spa, ritiene che l'offerta formativa proposta sia di sicuro interesse ed utilmente indirizzata verso una più utile spendibilità del titolo nel mondo del lavoro, e che una figura di laureato triennale con competenze specifiche nel campo dei controlli di qualità potrebbe di sicuro essere di interesse per la loro azienda come per altre operanti nello stesso settore, e sottolinea la necessità di fornire competenze specifiche nel campo del controllo di qualità e verifica dei protocolli HACCP.

La Dott.ssa Grazia Licciardello, ricercatrice del CREA, esprime il suo apprezzamento sull'attuale organizzazione del corso di studi, che dimostra l'efficacia del confronto con le parti sociali e l'attenzione dell'Università nel rendere il corso di studio sempre più rispondente alle esigenze formative e del mondo del lavoro.

Il Dott. Simone Raineri, ufficio qualità della "Verrini e figli spa", ritiene che il mondo aziendale ha sicuramente bisogno di giovani laureati da continuare a "formare" ma suggerisce di fornire agli studenti conoscenze di base riguardo i principi dell' H.A.C.C.P., la legislazione alimentare e le certificazioni di qualità.

Lo stesso concetto è ribadito dalla Dott.ssa Letizia Tropeano, responsabilità qualità della Damiano Organic, che dichiara la disponibilità dell'azienda ad accogliere studenti tirocinanti, ma ritiene necessario che durante il corso di studio vengano fornite nozioni di base sulle Normative relative ai regolamenti alimentari.

Il Dott. Alessandro Filiaggi, referente della ForFood srl, ritiene che possa essere utile per gli studenti prevedere lo studio di una ulteriore lingua straniera oltre l'inglese. Suggerisce inoltre di organizzare dei seminari relativi al marketing ed alla fattibilità economica, così che il giovane laureato abbia consapevolezza del rapporto costo/beneficio tra ciò che la ricerca propone e quello che un'azienda può economicamente supportare.

Il Dott. Domenico Laurendi, Presidente del comitato scientifico della Associazione Italiana Biologi, sottolinea la validità e la competitività dei percorsi formativi e conferma la piena disponibilità nel supportare tutte le attività di accompagnamento al mondo del lavoro, anche promuovendo tirocini pratici all'interno delle aziende e potenziando l'offerta formativa post-laurea con corsi qualificanti e abilitanti, nell'ambito delle varie competenze del laureato triennale in Scienze Biologiche.

Raccolte tutte le indicazioni ed osservazioni l'incontro si conclude alle ore 13:00.

Messina, 26 aprile 2021

Anna Maria

Giuseppe

Marina Maria

Marilene Meo