

Napoli, 18 settembre 2024

Verbale della riunione dell'Advisory Board

Il giorno 18 settembre 2024 alle ore 15.30, in occasione del PhD Day del Corso di Dottorato in Scienze Biochimiche e Biotecnologiche, si è riunito in modalità telematica l'Advisory Board (AB) del suddetto corso di Dottorato con il seguente ordine del giorno:

1. Insediamento dell'Advisory Board;
2. Nomina Presidente dell'Advisory Board;
3. Piano di miglioramento dell'Offerta Formativa del Corso di Dottorato in Scienze Biochimiche e Biotecnologiche

Risultano presenti i seguenti componenti dell'AB: Prof Arnaud Besson (Università di Toulouse, Francia), Dott. Nirmal Robinson (Centre for Cancer Biology, Australia), Prof. Evzen Amler (Università di Praga, Seconda Facoltà di Medicina, Repubblica Ceca), Dott. Marta Varela Rey (Università di Santiago de Compostela, Spagna), Dott. Gianluigi Russo (CNR, Avellino, Italia), Alessandro Ruggiero (IBSA, Cina).

Risultano presenti i seguenti componenti del Collegio dei docenti: Adriana Borriello; Gabriella Castoria; Gilda Cobellis; Luigi Laino; Antimo Migliaccio; Silvio Naviglio; Gianpaolo Papaccio; Chiara Schiraldi; Virginia Tirino; Silvia Zappavigna; Fulvio Della Ragione; Federica Papaccio; Nunzia D'onofrio; Anna De Filippis; Giovanna Donnarumma; Pia Giovannelli; Clara Iannuzzi; Debora Bencivenga e Gabriella Misso.

1. Insediamento dell'Advisory Board;

2. Nomina Presidente dell'Advisory Board

La riunione è stata aperta dal Coordinatore del Corso di Dottorato, Prof. Michele Caraglia che ha brevemente illustrato le attività dell'Advisory Board.

Ha assunto la funzione di segretario verbalizzante la Prof.ssa Silvia Zappavigna. Successivamente si è proceduto all'elezione del Presidente dell'Advisory Board. I presenti hanno votato all'unanimità il Prof. Nirmal Robinson come presidente, che ha quindi istituzionalizzato l'insediamento dell'Advisory Board del Corso di Dottorato in Scienze Biochimiche e Biotecnologiche. Sono previste visite periodiche on site dei componenti dell'Advisory Board in cui i dottorandi, in presenza dei loro tutor, saranno invitati a presentare i loro progetti di ricerca con i relativi risultati sperimentali allo scopo di ricevere consigli sulla continuazione delle loro ricerche. Inoltre, annualmente, si svolgerà un PhD Day con la presentazione delle attività di ricerca di ciascun dottorando e nel cui ambito saranno attribuiti premi alla migliore presentazione orale. Inoltre il coordinatore del dottorato ringrazia tutti i componenti dell'Advisory Board per aver partecipato al PhD Day del 18 settembre e per aver dato il loro contributo al miglioramento delle ricerche degli studenti con i loro suggerimenti.

3. Piano di miglioramento dell'Offerta Formativa del Corso di Dottorato in Scienze Biochimiche e Biotecnologiche

Il Coordinatore Prof. Michele Caraglia illustra brevemente gli obiettivi formativi, l'offerta formativa e gli sbocchi occupazionali del Corso di Dottorato in Scienze Biochimiche e Biotecnologiche.

Le azioni di miglioramento proposte dall'Advisory Board riguardano gli ambiti di organizzazione, di orientamento e di internazionalizzazione. In particolare, si punterà a promuovere l'offerta formativa anche verso soggetti pubblici e privati esterni per incrementare le opportunità di finanziamento; per favorire la qualificazione dei dottorandi sarà promosso un maggiore coinvolgimento di figure esterne di alto profilo professionale, con ruoli attivi nell'ambito delle attività formative del corso (es. co-tutoraggio di tesi, progetti congiunti con studenti nell'ambito degli insegnamenti, tirocini curriculari).

Inoltre, per supportare l'attività di ricerca e la mobilità internazionale dei dottorandi, sarà incentivata la stretta cooperazione del dottorato con società scientifiche nazionali ed internazionali come la Società Italiana di Biochimica e Biologia Molecolare

(SIB), l'Associazione Italiana di Colture Cellulari (AICC) e la Federation of European Biochemical Societies (FEBS) di cui diversi membri del collegio docenti e dell'AB del Dottorato sono soci e membri del consiglio direttivo.

Esauriti i punti all'odg il Coordinatore dichiara chiusa la seduta alle ore 16.30.

Il Coordinatore
Prof Michele Caraglia