



Università degli Studi di Messina

Senato Accademico Seduta del 10 aprile 2019

XVII - AUTORIZZAZIONE STIPULA, RINNOVO, RATIFICA E/O REVOCA CONVENZIONI:

8) Approvazione Accordo di Cotutela di Tesi, Corso di dottorato di Ingegneria e Chimica dei Materiali e delle Costruzioni, tra l'Università di Messina (Host Institution) e la University of SFAX, Tunisia, (Home Institution), a favore della dottoranda Rayhane ZRIBI.

Struttura proponente	Unità Organizzativa Progetti Internazionali Unità Operativa Cooperazione e Didattica Internazionale
Struttura interessata all'esecuzione	Unità Organizzativa Progetti Internazionali
Struttura interessata non esecutiva	Rettorato

L'anno 2019, il giorno 10 del mese di aprile, alle ore 15.20 e seguenti, presso la Sede dell'Università degli Studi di Messina e nella consueta sala delle adunanze degli Organi Collegiali si è riunito il Senato Accademico dell'Università con l'intervento dei Sigg.

Incarico	Nome	Presenze	Entrata	Uscita
 Rettore	Prof. Cuzzocrea Salvatore	P		
Prorettore Vicario	Prof. Moschella Giovanni	P		
Direttore D.A. Servizi Didattici e Alta Formazione	Dott. Pietro Nuccio	P **		
Direttore Dipartimento	Prof. Astone Francesco	P		
Direttore Dipartimento	Prof. Baldari Sergio	P		
Direttore Dipartimento	Prof. Calogero Mario Pio	P		
Direttore Dipartimento	Prof. Campagna Sebastiano	P		
Vice Direttore Dipartimento	Prof. Romeo Carmelo	P *		
Vice Direttore Dipartimento	Prof. Ucciardello Giuseppe	P *		
Direttore Dipartimento	Prof. Limosani Michele	P		
Vice Direttore Dipartimento	Prof. Cascone Ernesto	P *		
Direttore Dipartimento	Prof. Neri Fortunato	P		
Direttore Dipartimento	Prof. Perconti Pietro	P		
Direttore Dipartimento	Prof. Piccione Giuseppe	P		

Vice Direttore Dipartimento	Prof. Girlanda Paolo	P *		
Rappresentante macro-area	Prof. D'Amico Augusto	P		
Rappresentante macro-area	Prof. Manganaro Natale	P		
Rappresentante macro-area	Prof. Navarra Giuseppe	P		
Rappresentante macro-area	Prof. Calabrò Vittoria	P		
Rappresentante macro-area	Prof. Lo Schiavo Sandra	P		
Rappresentante macro-area	Prof. Zumbo Alessandro	P		
Rappresentante macro-area	Prof. Federico Mauro	P		
Rappresentante macro-area	Prof. Marino Angela	P		
Rappresentante macro-area	Prof. Martino Gabriella	P		
Rappresentante RTD	Dott.ssa Trimarchi Marina	P		
Rappresentante PTA	Dott. Mannino Giuseppe	P		
Rappresentante PTA	Dott. Nicita Rosario	P		
Rappresentante PTA	Dott. Trimboli Umberto	P		
Rappresentante studenti	Sig. Celi Andrea	P		
Rappresentante studenti	Sig. Cicero Stefania	P		
Rappresentante studenti	Sig. Parisi Lavinia	P		
Rappresentante studenti	Sig. Tripoli Daniele	P		
Rappresentante Specializz.	Dott. Nirta Antonio Aurelio	P		
Rappresentante Dott. e Ass.	Dott. Ferraù Francesco	P		

(*) in sostituzione del Direttore di Dipartimento

(**) in sostituzione del Direttore Generale

Presiede il Rettore, Prof. Salvatore Cuzzocrea.

Il Presidente, constatato che il numero dei presenti è legale, sottopone all'esame del Senato Accademico la proposta relativa al punto dell'ordine del giorno.

O M I S S I S

IL SENATO ACCADEMICO

Visto l'art. 2 della L. 30 dicembre 2010, n. 240;

Visto l'art. 10 dello Statuto dell'Ateneo emanato con D.R. del 14 maggio 2012, n. 1244, pubblicato sulla G.U. – Serie Generale n. 116 del 19 maggio 2012, e modificato con D.R. n. 3429 del 30/12/2014, pubblicato sulla G.U. – Serie generale n.8 del 12 gennaio 2015;

All'unanimità dei voti resi nelle forme di legge, tenuto conto della proposta illustrata,

DELIBERA

di esprimere parere favorevole in merito all'Accordo di cotutela di tesi nell'ambito del dottorato in Ingegneria e Chimica dei Materiali e delle Costruzioni, XXXIV Ciclo, tra l'Università degli Studi di Messina (Host Institution) e l'University of Sfax (Home Institution) a favore della Dott.ssa Rayhane ZRIBI,.

Allegati

- *Proposta di delibera;*
- *Verbale del Collegio dei Docenti del Dottorato di Ingegneria e Chimica dei Materiali e delle Costruzioni prot. 29544/2019;*
- *Agreement of Joint Thesis Supervision (Rayhane ZRIBI).*

F.to IL SEGRETARIO
Direttore Generale
Avv. Francesco Bonanno