

VERBALE DELLA SEDUTA DELLA GIUNTA DEL CONSIGLIO DI CLASSE LM-13
FARMACIA E FARMACIA INDUSTRIALE (LAUREE MAGISTRALI A CICLO UNICO
IN FARMACIA E IN CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE) DEL GIORNO
11 SETTEMBRE 2020

Il giorno 11 Settembre 2020, alle ore 9.30, in modalità telematica con l'utilizzo della piattaforma Microsoft TEAMS, si è riunita, in seguito a regolare convocazione, la Giunta del Consiglio di Classe LM-13.

Sono presenti i proff. De Palma Annalisa, Lentini Giovanni, Leopoldo Marcello, Pacifico Concetta, e la rappresentante degli studenti Ferrante Paola. Sono assenti la prof.ssa Pierno Sabata ed il rappresentante degli studenti Spiga Vittorio.

Presiede la seduta il prof. Marcello Leopoldo, in qualità di Coordinatore del Consiglio di Classe LM-13; funge da Segretario verbalizzante il prof. Lentini Giovanni.

È altresì presente il dott. Salvatore Gisotti, U.O. Didattica e Servizi agli Studenti del Dipartimento di Farmacia-Scienze del Farmaco, con il compito di assistenza alla redazione del processo verbale.

Constatata la presenza del numero legale, il Coordinatore dichiara valida l'adunanza e dà inizio alla discussione dei punti all'

Ordine del Giorno

- 1) Autorizzazione allo svolgimento della tesi di laurea all'estero – Global Thesis

Si passa all'esame del punto all'OdG.

1) AUTORIZZAZIONE ALLO SVOLGIMENTO DELLA TESI DI LAUREA ALL'ESTERO – GLOBAL THESIS

Il Coordinatore comunica che sono pervenute alcune domande di studenti dei Corsi di Laurea della Classe LM-13 per la partecipazione al bando “Premio di studio GLOBAL THESIS” pubblicato con Decreto Rettoriale n. 1879 del 22-7-2020, per l'assegnazione di premi di studio per lo svolgimento di un periodo di studio all'estero finalizzato alla preparazione della tesi di laurea sperimentale presso Università o centri di ricerca internazionali di eccellenza.

Alla domanda di partecipazione al concorso deve essere allegata l'autorizzazione allo svolgimento della tesi di laurea all'estero rilasciata dal proprio Consiglio di riferimento (Consiglio/Giunta di Scuola/di Dipartimento/di Corso di Laurea/di Coordinamento Didattico o altro Consiglio se delegato in tal senso), con impegno al riconoscimento dei crediti CFU relativi.

Il Coordinatore invita pertanto la Giunta ad esprimersi sulle richieste di seguito elencate.

██████████ - iscritto per l'A.A. 2019-20 al quinto anno del corso di laurea magistrale a ciclo unico in Farmacia, ha chiesto di poter svolgere la tesi sperimentale presso la **KAROLINSKA INSTITUTET, SVEZIA**, Department of Laboratory medicine.

Docenti relatori: prof. Prof. Franchini Carlo, professore ordinario del SSD CHIM/08 del Dipartimento di Farmacia-Scienze del Farmaco dell'Università degli Studi di Bari A.Moro; Prof Moschetta Antonio, professore ordinario del SSD MED/09 del Dipartimento Interdisciplinare di Medicina dell'Università degli Studi di Bari A.Moro.

Docente relatore all'estero: Prof. Paolo Parini

Tematica: Effetto dell'acido oleoico sulla genomica e lipidomica delle cellule dendritiche
La Giunta, all'unanimità,

delibera

di concedere allo studente ██████████ l'autorizzazione allo svolgimento della tesi sperimentale presso la **KAROLINSKA INSTITUTET di Stoccolma, SVEZIA** Department of Laboratory medicine, con impegno al riconoscimento dei CFU relativi.

Il presente dispositivo è approvato seduta stante.

██████████ - iscritto per l'A.A. 2020-21 al quinto anno del corso di laurea magistrale a ciclo unico in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche, ha chiesto di poter svolgere la tesi sperimentale presso la **UNIVERSITY OF INNSBRUK, AUSTRIA**.

Docente relatore: prof. Denora Nunzio, professore associato del SSD CHIM/09 del Dipartimento di Farmacia-Scienze del Farmaco dell'Università degli Studi di Bari A.Moro.

Docente relatore all'estero: Prof. Andreas Bernkop-Schnürch

Tematica: Development of mucoadhesive formulations based on thiolated polymers–thiomers-a new generation of bio- and mucoadhesive polymers.

La Giunta, all'unanimità,

delibera

di concedere allo studente [REDACTED] l'autorizzazione allo svolgimento della tesi sperimentale presso la **UNIVERSITY OF INNSBRUK, AUSTRIA**, con impegno al riconoscimento dei CFU relativi.

Il presente dispositivo è approvato seduta stante.

[REDACTED] - iscritta per l'A.A. 2019-20 al primo anno fuori corso del corso di laurea magistrale a ciclo unico in Farmacia, ha chiesto di poter svolgere la tesi sperimentale presso **l'UNIVERSIDADE DE LISBOA, PORTOGALLO**.

Docenti relatori: dott. Piemontese Luca, ricercatore del SSD CHIM/06 del Dipartimento di Farmacia-Scienze del Farmaco dell'Università degli Studi di Bari A.Moro, dott. Laghezza Antonio ricercatore del SSD CHIM/08 del Dipartimento di Farmacia-Scienze del Farmaco dell'Università degli Studi di Bari A.Moro

Docenti relatori all'estero: Prof.ssa Maria Amelia Santos, Prof.ssa Silvia Chaves

Tematica: Sintesi e/o valutazione dell'attività biologica di piccole molecole ad azione multi-target potenzialmente utili nella terapia del Morbo di Alzheimer

La Giunta, all'unanimità,

delibera

di concedere alla studentessa [REDACTED] l'autorizzazione allo svolgimento della tesi sperimentale presso **l'UNIVERSIDADE DE LISBOA, PORTOGALLO**, Instituto Superior Tecnico, CQE, con impegno al riconoscimento dei CFU relativi.

Il presente dispositivo è approvato seduta stante.

[REDACTED] - iscritta per l'A.A. 2019-20 al quarto anno del corso di laurea magistrale a ciclo unico in Farmacia, ha chiesto di poter svolgere la tesi sperimentale presso **l'UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA, SPAGNA, CIQS-USC**.

Docente relatore: dott.ssa Stefanachi Angela, ricercatore del SSD CHIM/08 del Dipartimento di Farmacia-Scienze del Farmaco dell'Università degli Studi di Bari A.Moro.

Docente relatore all'estero: Prof. Eddy Sotelo

Tematica: Multicomponent Synthesis of Adenosine Antagonist.

La Giunta, all'unanimità,

delibera

di concedere alla studentessa [REDACTED] l'autorizzazione allo svolgimento della tesi sperimentale presso l'**UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA, SPAGNA, CIQS-USC**, con impegno al riconoscimento dei CFU relativi.

Il presente dispositivo è approvato seduta stante.

[REDACTED] - iscritto per l'A.A. 2019-20 al quinto anno del corso di laurea magistrale a ciclo unico in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche, ha chiesto di poter svolgere la tesi sperimentale presso l'**UNIVERSIDADE DE LISBOA, PORTOGALLO**.

Docenti relatori: dott. Piemontese Luca, ricercatore del SSD CHIM/06 del Dipartimento di Farmacia-Scienze del Farmaco dell'Università degli Studi di Bari A.Moro, dott. Laghezza Antonio ricercatore del SSD CHIM/08 del Dipartimento di Farmacia-Scienze del Farmaco dell'Università degli Studi di Bari A.Moro

Docenti relatori all'estero: Prof.ssa Maria Amelia Santos, Prof.ssa Silvia Chaves

Tematica: Sintesi e/o valutazione dell'attività biologica di piccole molecole ad azione multi-target potenzialmente utili nella terapia del Morbo di Alzheimer

La Giunta, all'unanimità,

delibera

di concedere allo studente [REDACTED] l'autorizzazione allo svolgimento della tesi sperimentale presso l'**UNIVERSIDADE DE LISBOA, PORTOGALLO**, Instituto Superior Tecnico, CQE, con impegno al riconoscimento dei CFU relativi.

Il presente dispositivo è approvato seduta stante.

La seduta viene tolta alle ore 10,00

IL COORDINATORE

(Prof. Marcello LEOPOLDO)

IL SEGRETARIO

(Prof.ssa Giovanni LENTINI)