



Il Direttore: Prof. Filippo Drago

Prot. n. 136668 del 14-11-2017

Catania, 14 novembre 2017

Ai Membri della Giunta di Dipartimento
di Scienze Biomediche e Biotecnologiche
SEDE

Oggetto: Convocazione Giunta di Dipartimento - **Ordine del Giorno**

Il giorno 17 novembre 2017 alle ore 7 in prima convocazione e alle ore 11 in seconda convocazione presso la sala riunioni della Direzione del Dipartimento di Scienze Biomediche e Biotecnologiche, è convocata la Giunta di Dipartimento. La conclusione dei lavori è prevista alle ore 12.

Segue la **proposta di Ordine del Giorno (tra parentesi è indicato il nome del docente relatore):**

1. Comunicazioni

2. Disposizioni di ordine didattico

2.1. Corsi di Laurea

2.1.1. Copertura insegnamenti scoperti A.A. 2017/2018 – Bando n. 3735 del 3 ottobre 2017

2.1.2. Conferimento incarico di coordinatore attività formativa pratica e di tirocinio clinico – A.A. 2017/2018 – Bando n. 3953 del 16 ottobre 2017

2.2. Scuole di Specializzazione

2.2.1. Organizzazione didattica Scuole di Specializzazione

3. Copertura insegnamenti

3.1. Richiesta nulla osta insegnamenti nell'ambito della Scuola di Specializzazione in Farmacia Ospedaliera

4. Richieste di servizi tecnico-amministrativi

5. Stipula di contratti

5.1. Ratifica autorizzazione modifica al contratto di ricerca in collaborazione tra Università degli Studi di Catania, Biometec, DAN Europe Foundation e Corpo Nazionale dei Vigili del Fuoco (Prof. V. Perciavalle)

5.2. Contratto di ricerca per prestazione in conto terzi tra Meda Pharma S.p.A. e Università degli Studi di Catania, Biometec – progetto dal titolo “Effects of natural compounds on the molecular mechanisms of intrahepatic lipid metabolism” (Prof. G. Li Volti)



UNIVERSITÀ
degli STUDI
di CATANIA



Dipartimento di Scienze Biomediche e Biotecnologiche
Università di Catania

Il Direttore: Prof. Filippo Drago

5.3. Contratto di ricerca per prestazione in conto terzi tra Meda Pharma S.p.A. e Università degli Studi di Catania, Biometec – progetto dal titolo “Farnesoid X Receptor (FXR): in vitro screening of natural remedies” (Prof. G. Li Volti)

6. Uso di strutture per la ricerca

7. Criteri per lo svolgimento di ricerche e consulenze

8. Programmi di ricerca scientifica

Il Direttore
Prof. Filippo Drago



Dipartimento di Scienze Biomediche e Biotecnologiche
Direzione e Uffici Amministrativi
Torre Biologica - Via S. Sofia 97
95123 Catania
Tel. 095/4781351; 095/4781352
P. IVA 02772010878