



Verbale della Commissione per l'Assicurazione della Qualità della Didattica del Dip. Stebicef

Runione del 6 giugno 2017

Il 6 giugno 2017, alle ore 11.00, si è riunita presso l'Auletta della Biblioteca della sezione di Biologia Cellulare, Viale delle Scienze, Ed. 16, la Commissione AQ per la didattica del Dip. STEBICEF, per discutere il seguente ordine del giorno:

- Utilizzo fondo per laboratori
- varie ed eventuali

Sono presenti i Prof.: L. Tesoriere, F. Mulè, S. Feo, V. Arizza, C. Luparello, V. De Caro, A. Palumbo Piccionello, M. Allegra, F. D'Anna (in rappresentanza del Prof. A. Martorana), e, su invito, il Direttore del Dipartimento, Prof. S. Buscemi ed il Segretario Amministrativo, Dott. Giovanni Rizzuto.

Assenti giustificati: G. Barone, M. Arculeo, M. Gruttadauria

Il Direttore S. Buscemi riferisce che il Dipartimento STEBICEF ha avuto attribuito nel 2017 un fondo economale destinato all'acquisto di materiale per i laboratori didattici dei corsi di studio. Parte del fondo, come stabilito in precedenza dal Consiglio, è stato già impiegato per rinnovare i laboratori del CdS in Chimica (L-27). Resta disponibile una cifra residua, pari a circa euro 9.500.

Il Prof. Luparello propone l'acquisto di due termociclatori per PCR e di alcuni set di micro pipette a calibro variabile, utilizzabili per i laboratori dei corsi di studio di Scienze Biologiche, Biologia della Salute e Biotecnologie.

La prof.ssa Tesoriere propone l'acquisto di 20 piastre magnetiche riscaldanti per i laboratori qualitativi di Chimica Farmaceutica. La tipologia di analisi prevede il riconoscimento delle sostanze per reazione al calore. Non potendo, per motivi di sicurezza, utilizzare il gas metano per alimentare il becco bunsen, è necessario il riscaldamento della prova in bagno di acqua bollente. Poiché ogni turno di laboratorio è frequentato da non meno di 40 studenti, il numero richiesto prevede l'utilizzo di ciascuna piastra per due postazioni.

Infine la Dott.ssa De Caro propone l'acquisto di agitatori a pala (n. 4) per la preparazione galenica di creme e pomate da effettuarsi nei laboratori di Tecnologia Farmaceutica di CTF e Farmacia. Si conviene di inviare i preventivi per l'acquisto al Direttore Amministrativo del Dipartimento, il

quale, tenendo in conto le esigenze manifestate e la cifra disponibile, provvederà a predisporre il piano di spesa.

Il Prof. Buscemi propone alla Commissione AQDD di studiare una proposta per l'istituzione di un Corso di studio Magistrale che, tenendo in conto i temi inclusi nel piano strategico di sviluppo dell'Ateneo, possa essere una valida opportunità di sviluppo per le competenze chimiche e biologiche fornite dai corsi di laurea offerti dal Dipartimento. Per iniziare lo studio di questo progetto, viene istituito un gruppo di lavoro costituito dai Professori: Tesoriere, Barone, Arizza e Palumbo Piccionello.

La seduta si chiude alle ore 12.00