



UNIVERSITA' DEGLI STUDI
DI SASSARI

Nucleo di Valutazione

PARERE SULLA PROPOSTA DI RIATTIVAZIONE DELLA VI EDIZIONE
DEL MASTER INTERNAZIONALE DI II LIVELLO IN MEDICAL
BIOTECHNOLOGY

- DICEMBRE 2017 -

1. PREMESSA

In base al Regolamento dei Corsi per Master Universitario dell'Università di Sassari, di cui al Decreto Rettorale N° 1237 del 06/05/2015, il Nucleo di Valutazione è tenuto ad esprimere un parere e formulare eventuali osservazioni sui requisiti di idoneità dei nuovi master proposti dai Dipartimenti dell'Ateneo. Nella fattispecie, qui si tratta di un pronunciamento in merito alla proposta di riattivazione della VI edizione di un Master.

Il Master Internazionale di II livello in "Medical Biotechnology" è attivo da ormai 5 edizioni presso il Dipartimento di Scienze Biomediche, in collaborazione con l'Huè University of Medicine and Pharmacy. L'attività formativa si svolge nell'ambito dell'Accordo di Cooperazione Accademica tra l'Università di Sassari e l'Huè University sottoscritto dai due Rettori nel 2012. La richiesta di attivazione della VI edizione proviene dalla delibera unanime del Consiglio del Dipartimento di Scienze Biomediche del 5 ottobre 2017, motivata anche dall'interesse dei partner vietnamiti. Obiettivo del master è formare una massa critica di ricercatori, personale tecnico e altri professionisti dotati di conoscenze pratiche e teoriche nel campo delle biotecnologie applicate alla medicina e alla salute in generale e in grado di sviluppare l'uso delle biotecnologie in specifici settori delle scienze biomediche. L'art. 4 del Regolamento del Master chiarisce che la definizione degli obiettivi formativi deriva dalla consultazione con le parti interessate e in particolare Università di Sassari, Huè University, Ministero degli Affari Esteri – Direzione Generale per la Cooperazione e lo Sviluppo, Sardegna Ricerche, Associazione Italiana per la Solidarietà tra i Popoli.

Il percorso formativo del Master, della durata di due anni per complessivi 120 CFU, è articolato in attività didattiche frontali, laboratorio, prove intermedie e prova finale, attività di predisposizione della tesi di master (project work), di stage e attività di studio individuale, tutte da svolgersi in parte nella sede di Sassari e in parte in quella vietnamita.

Le attività didattiche frontali obbligatorie sono articolate in lezioni ed esercitazioni pratiche relative ai vari insegnamenti, discussione di casi concreti, seminari, impartiti da docenti universitari e in dipendenza di eventuali esigenze formative anche da dirigenti delle istituzioni scolastiche, professionisti ed esperti del settore biomedico, per complessive 3.000 ore di cui 180 di didattica frontale (eventualmente anche con modalità a distanza) e 570 di altre forme di addestramento (laboratori innovativi, studio guidato, didattica interattiva, project work; le restanti ore sono destinate allo studio individuale e allo stage finalizzato alla preparazione della tesi finale.

Il master di II livello in Medical Biotechnology è in generale coerente con lo specifico regolamento di Ateneo. Il Nucleo di valutazione rileva che :

- 1) Alla richiesta di attivazione non è allegato un piano finanziario. Tuttavia, il Direttore del Master dichiara che la copertura economica è garantita dal Progetto di Cooperazione Internazionale “Assistenza tecnica”, finanziato dal Ministero degli Esteri e coordinato dal Prof. Piero Cappuccinelli. Ciò implica che anche per la VI edizione non sono previste spese a carico dell’Ateneo.
- 2) Il Nucleo esprime apprezzamento per l’intenzione di richiedere all’Ateneo, come per le tutte le edizioni precedenti del Master, di non prevedere il pagamento delle tasse di iscrizione.

2. PARERE

Tutto ciò premesso, il Nucleo di Valutazione esprime parere favorevole in merito all’attivazione della VI edizione del Master Universitario Internazionale di II livello in Medical Biotechnology.