

Verbale della seduta del Comitato Direttivo CBUI del 06 Giugno 2014

Risultano presenti:

prof. R. Angelini, prof. G. Antonini, prof. A. Castelli, prof.ssa C. Cioni, prof.ssa M. Crispino, prof.ssa M. I. De Michelis, prof.ssa B. M. Lombardo, prof. G. Mastromei, prof. G. Musci, prof.ssa S. Perotto, prof.ssa D. Prevedelli.

Assenti giustificati:

Ospiti:

Il Comitato Direttivo CBUI si è riunito il giorno 06 giugno 2014, alle ore 11:00 presso la Sala Riunioni (IV piano) di v.le G. Marconi 446 (00146 – Roma) per discutere il seguente ordine del giorno:

- 1) Programmazione dei lavori del Direttivo per il triennio 2014-2016
- 1bis) accesso alle Scuole di Specializzazione
- 2) test di accesso 2014
- 3) Questionari sulla verifica delle competenze in uscita e sulla valutazione dei laureandi
- 4) documento per il riconoscimento del CdL dell'Università di Camerino
- 5) proposta di un percorso didattico "certificato" CBUI-ONB per Biologi Nutrizionisti
- 6) Varie ed eventuali
- 7) Decreto TFA
- 8) Analisi laureati fatti da Presidenza della Facoltà dell'Università degli Studi "La Sapienza"

Il Presidente, a nome di tutto il Direttivo, porge un saluto di benvenuto ai nuovi membri: prof.ssa M. Crispino e prof.ssa M. I. De Michelis.

1) Programmazione dei lavori del Direttivo per il triennio 2014-2016

Il Presidente chiede al Direttivo di procedere alla nomina dei componenti delle Commissioni per il triennio 2014-2016.

Si apre un ampio ed articolato dibattito, al termine del quale il Presidente propone la seguente soluzione:

Commissione Valutazione, Requisiti e Accreditamento

Giovanni Musci

Giovanni Antonini

Carla Cioni

Bianca Maria Lombardo (Coordinatrice)

Maria Ida De Michelis

Commissione Comunicazione

Giovanni Musci (Coordinatore)

Silvia Perotto

Commissione Ammissione

Daniela Prevedelli (Coordinatrice)

Riccardo Angelini
Bianca Maria Lombardo
Carla Cioni
Silvia Perotto
Alberto Castelli
Marianna Crispino

Collaborazione ONB, ambito sanitario biomedico e biotecnologie

Giovanni Antonini (Coordinatore)

Carla Cioni
Giovanni Musci
Daniela Prevedelli
Giorgio Mastromei

Lauree magistrali per l'insegnamento (TFA e *similia*)

Alberto Castelli (Coordinatore)

Carla Cioni

Il Direttivo approva all'unanimità.

Il Presidente cede la parola alla prof.ssa Cioni, che propone di invitare la prof.ssa Lepre, Presidente dell'ANISN (<http://www.anisn.it/nuovosito>), per fare il punto della situazione sull'insegnamento delle discipline biologico-naturalistiche nella scuola secondaria superiore.

Ibis) Accesso alle Scuole di Specializzazione

Il Presidente comunica al Direttivo che finalmente la CRUI ha stilato un documento (all. 1) in merito alla difficoltà o, in alcuni casi, all'impossibilità di accedere alle Scuole di Specializzazione dell'area medica da parte dei Biologi. Nello stesso documento la CRUI auspica l'attivazione di Scuole di Specializzazione di area sanitaria, alle quali possano essere ammessi laureati provenienti da Corsi di Studio magistrali (o a ciclo unico) diversi da Medicina e Chirurgia, in particolare: Biologia, Farmacia, Fisica, etc...

Nel suddetto documento si affronta anche la delicata situazione della remunerazione degli iscritti alle Scuole di Specializzazione, prevista al momento solo per i laureati in Medicina, invitando gli organi competenti (MIUR e Ministero della Sanità) a cercare ed attuare soluzioni più omogenee.

Il Presidente ricorda i vari solleciti che il Direttivo ha rivolto al CUN e all'ONB in merito, esprime soddisfazione per la pubblicazione del documento in oggetto e propone al Direttivo di inviare un messaggio di apprezzamento dell'iniziativa proprio al CUN, all'ONB e alla CRUI.

Il Direttivo approva all'unanimità.

Il Presidente, altresì, spera che il MIUR emani un decreto che chiarisca la situazione, in particolare quella relativa alle borse di studio.

Si apre un ampio ed articolato dibattito, a cui prendono parte tutti i presenti.

Il prof. G. Musci, in particolare, chiede notizie a proposito dell'iniziativa dell'Ordine Nazionale dei Chimici in merito al tentativo di istituire una Scuola di Specializzazione Sanitaria (non Medica).

Il Presidente comunica che a tal proposito interpellerà il CUN e terrà il Direttivo informato.

2) Test di accesso 2014

Il Presidente cede la parola alla prof.ssa D. Prevedelli, che riferisce al Direttivo la situazione del test nazionale per l'accesso ai CdL biologici.

La prof.ssa D. Prevedelli illustra quesito per quesito, chiedendo, ove necessario, l'intervento dei presenti per mettere a punto le varie domande e relative risposte.

Si apre un ampio ed articolato dibattito, a cui prendono parte tutti i presenti.

Il Direttivo, dopo una attenta analisi, concorda il documento finale, contenente tutte le domande e le relative risposte.

3) Questionari sulla verifica delle competenze in uscita e sulla valutazione dei laureandi

Il Presidente relaziona il Direttivo circa l'incontro tra la prof.ssa F. Kostoris (Consiglio Direttivo dell'ANVUR), il prof. S. Fantoni (Presidente dell'ANVUR) e alcuni membri del Direttivo (proff. Antonini, Lombardo, Musci). Durante tale riunione informale i rappresentanti dell'ANVUR hanno invitato il CBUI a partecipare alla realizzazione del questionario di ambito biologico sulla verifica delle competenze in uscita (TECO, specific skills), anche vista la pregressa esperienza nella realizzazione del test di accesso nazionale per i CdL biologici.

Il Presidente cede la parola alla prof.ssa B. M. Lombardo, che comunica come a tale invito ci si sia dichiarati favorevoli, ponendo alcune condizioni: il test dovrebbe essere riservato ai laureandi che abbiano già acquisito tutti i CFU appartenenti a SSD di base e caratterizzanti; il test dovrebbe essere erogato più volte durante l'a.a. (non una sola); il questionario dovrebbe essere preparato dal CBUI; andrebbero incentivati gli studenti a sostenere questo ulteriore test (ad es. potrebbe sostituire il test di accesso ai CdL magistrali biologici).

Si apre un ampio ed articolato dibattito.

In particolare, interviene la prof.ssa C. Cioni, che invita il Direttivo ad incontrare le Società che rappresentano i Matematici, Fisici, Chimici, ecc., al fine di concordare una linea comune di condotta. Suggerisce che tale iniziativa potrebbe essere assunta nell'ambito della Con.Sienze.

La prof.ssa Lombardo fa presente che occorre che il CBUI non si faccia trovare impreparato quando l'ANVUR inizierà a definire procedure e tempi per l'attuazione dei TECO.

Il prof. G. Musci concorda con la prof.ssa Lombardo e nota altresì come fa notare che la presenza del prof. S. Fantoni all'incontro indichi la volontà dell'ANVUR sembrare fermamente intenzionata a di portare avanti questo progetto, rafforzando la tesi, quindi, che non partecipare da subito possa essere rischioso.

Il Direttivo approva all'unanimità.

A questo proposito, il Presidente e la prof.ssa Lombardo incontrano, nel corso della stessa seduta, il Presidente di ConScienze, Prof. Settimio Mobilio, che si dichiara disponibile a contattare personalmente sia il Prof. Fantoni sia i rappresentanti delle aree scientifiche presenti nella Conferenza al fine di predisporre un documento comune Con.Sienze entro il 25 giugno p.v. Il Presidente chiede al Direttivo di indicare i tre nominativi da inserire nella lista. I docenti individuati sono: prof.ssa Lombardo, prof. Musci, Prof. Antonini.

Il Direttivo approva all'unanimità.

4) Documento per il riconoscimento del CdL dell'Università di Camerino

Il Presidente cede la parola alla prof.ssa Cioni, che illustra la relazione (All. 2) riguardo il CdL dell'Università di Camerino inviata a suo tempo a tutti i membri del Direttivo. Nella relazione sono evidenziate le differenze di CFU offerti nei vari SSD tra un CdL biologico certificato dal CBUI e il CdL della sede di Camerino: in particolare emergono differenze sensibili nelle discipline biologiche di base (SSD BIO/04, BIO/05, BIO/06, BIO/07).

Il Presidente ricorda che nella scorsa seduta il Direttivo ha deliberato che la relazione della prof.ssa Cioni fosse accompagnata da un commento del dott. Zocchi (membro del Consiglio dell'ONB; punto 5) del verbale del 13/02/14) e propone, quindi, di inviare il documento allegato al dott. Zocchi, in modo che possa integrare le osservazioni della prof.ssa Cioni.

Il Direttivo approva all'unanimità.

5) Proposta di un percorso didattico "certificato" CBUI-ONB per Biologi Nutrizionisti

Il Presidente propone di rimandare la discussione di codesto punto ad una seduta successiva, sperando di poter avere come ospite un rappresentante dell'ONB, il dott. Zocchi (delegato dal Presidente dell'ONB, dott. E. Calcatelli, per i rapporti con il CBUI). A tal proposito, il Presidente suggerisce di invitare il dott. Zocchi a tutte le prossime sedute del Direttivo.

Il Direttivo approva all'unanimità.

6) Varie ed eventuali

Il Presidente ricorda che occorre versare la quota CBUI 2014. A tal proposito si attiverà presso gli organi amministrativi del suo Dipartimento per conoscere la procedura da utilizzare e ne informerà tutti gli aderenti CBUI.

7) Decreto TFA

Nulla di ascrivibile a tale punto.

8) Analisi dei laureati triennali della Facoltà di Scienze dell'Università Sapienza di Roma"

Il Presidente cede la parola alla prof.ssa Cioni, che informa il Direttivo di una analisi condotta dall'Ufficio di Presidenza della Facoltà di Scienze .M.F.N. della Sapienza sui laureati triennali in corso nel periodo 2007/2013 (suddivisi in due coorti, 2007-2011 ord. 509; 2012-13 ord 270) utilizzando la banca dati MIUR. In questa analisi preliminare, la percentuale dei laureati Sapienza in corso (in Scienze biologiche) sui laureati totali è stata confrontata con la percentuale media nazionale (dei laureati in corso in SB) calcolata su due sedi campione (Bologna e Napoli) (anni 2007-11 ord. 509).Lo stesso confronto è stato effettuato per gli altri CdS della Facoltà. Dall'analisi è emerso che la percentuale nazionale di laureati in corso in Scienze biologiche (20% circa dei laureati) è molto al di sotto della percentuale di altri CdS (Matematica, Fisica, Chimica, in particolare, tra il 40 e il 50%) . Inoltre, la percentuale dei laureati Sapienza in corso è molto più bassa di quella nazionale.

La prof.ssa Cioni propone al Direttivo di validare questa analisi (stesso intervallo di tempo e stessi parametri di riferimento) per tutti i CdL biologici nazionali utilizzando i dati dell'Ufficio Statistico del MIUR reperibili on-line.

Si apre un ampio ed articolato dibattito, da cui emergono alcune perplessità generali: la percentuale media nazionale calcolata solo sui dati di due sedi (Napoli e Bologna) statisticamente potrebbe non avere una rilevanza significativa, i dati Almalaurea sono più completi ed affidabili, ecc.

Il Presidente propone, quindi, di effettuare una analisi statistica basandosi sui dati Almalaurea.

Il Direttivo approva all'unanimità.

Non essendoci altri punti da discutere all'ordine del giorno, la riunione termina alle ore 15:55.

Il Segretario
prof. Giovanni Musci

Il Presidente
prof. Giovanni Antonini