

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI BARI



CONSIGLIO INTERCLASSE IN BIOLOGIA

**VERBALE DELLA SEDUTA DEL CONSIGLIO INTERCLASSE IN BIOLOGIA
DEL 21 Ottobre 2019.**

Il giorno 21 Ottobre, alle ore 15,30 dopo regolare convocazione, si è riunito il Consiglio interclasse in Biologia nell'aula magna del nuovo palazzo dei Dipartimenti Biologici per discutere il seguente O.d.g.:

- 1) Esame schede di monitoraggio annuale SMA
- 2) Riconoscimento dei crediti per attività di Tirocinio curricolare facoltativo in convenzione con studi di nutrizionisti registrati sul portale PortiamoValore
- 3) Rinunce all'assegnazione della tesi
- 4) Riunione del direttivo CBUI del 7 ottobre
- 5) Varie ed eventuali sopraggiunte

Presiede il Coordinatore, Prof.ssa N. Archidiacono, funge da Segretario la Prof.ssa M.C. de Pinto. Alle ore 15,45 il Coordinatore, preso atto che sono presenti 5 (cinque) rappresentanti degli studenti e un Professore a contratto, per cui il numero complessivo degli aventi diritto risulta essere 59 (cinquantanove), preso atto altresì che sono pervenute 15 (quindici) giustificazioni scritte per cui il quorum di validità del Consiglio è 22 (ventidue), constatato che sono presenti 27 (ventisette) componenti, dichiara validamente costituito il Consiglio e apre la seduta. L'elenco dei componenti il Consiglio presenti (P), assenti giustificati (G), assenti ingiustificati (A) ed assenti perché in congedo (C) è riportato nell'allegato 1.

A handwritten signature in black ink, appearing to be "M.C. de Pinto".

1) Esame schede di monitoraggio annuale (SMA)

Il Coordinatore ricorda il significato delle SMA che costituiscono uno strumento di autovalutazione dei CdS e apre la discussione proiettando le singole schede e la relazione della commissione didattica che comprende i componenti dei gruppi di riesame, (tutta questa documentazione era stata preventivamente inviata ai membri del CIBIO. La relazione dettagliata costituisce l'allegato 2 del verbale.

Handwritten initials "KA" in black ink.

Si inizia dalla triennale, proiettando la relazione della commissione didattica e la scheda relativa, vengono illustrati gli indicatori presi in esame dalla commissione e vengono spiegate alcune criticità che emergono dai dati. Si apre la discussione. Ci si interroga sulla possibilità di cambiare il piano di studio per il 20/21 portando chimica organica al primo semestre del secondo anno. Infatti da una indagine eseguita dal docente di Biochimica (presente al secondo semestre del secondo anno) emerge che solo un terzo degli studenti segue la biochimica avendo fatto l'esame di chimica organica e solo quel terzo passa l'esame. Si ipotizza lo scambio con Botanica o Anatomia umana, entrambi presenti nel primo semestre del secondo anno. Dopo una breve discussione si concorda che entrambi le soluzioni non sono praticabili per l'assenza di docenti che possano farsi carico di questo scambio: l'unico docente (Ricercatore) di entrambe le materie si troverebbe a dover ripetere per il 20/21 lo stesso corso non potendolo mutuare per l'elevato numero di studenti: 200 primo anno + circa 150 secondo anno. Si ritiene che vada segnalata la soddisfazione degli studenti che nei 4 anni riportati dalla scheda è aumentata risultando superiore all'area geografica e sovrapponibile a quella dell'Italia.

Si considera concluso l'esame di questa laurea e la relazione viene approvata all'unanimità

Si passa a Biologia Ambientale. Il Coordinatore segnala che nel AA19/20, attualmente in corso e non presente nelle schede, sono presenti 15 immatricolati con un netto aumento rispetto al 2018 riportato nella SMA. Segnala anche che ancora non sono riportati i 4 studenti che nel 2019 hanno usufruito del progetto Global thesis e che compariranno nelle prossime SMA. Si apre la discussione: non essendoci interventi la relazione è approvata.

Si passa a Biologia Cellulare e Molecolare. Il Coordinatore ricorda che i dati riportati si riferiscono alla precedente laurea denominata Biologia Molecolare e Cellulare, modificata nell'AA18/19, tuttavia alcune indicazioni provenienti dall'esame degli indicatori: occupabilità e internazionalizzazione possono essere considerati prospettici per la nuova laurea i cui dati compariranno nella SMA l'anno prossimo. Si apre la discussione: non essendoci interventi la relazione è approvata.

Si passa a Scienze Biosanitarie. Il Coordinatore illustrando la relazione sottolinea il dato positivo dell'attrattività e dell'internazionalizzazione. In questo ultimo caso alcuni studenti compariranno nella prossima SMA. Si apre la discussione: alcuni interventi segnalano la difficoltà dell'indirizzo nutrizionistico che andrà migliorato per risultare più attrattivo. Non essendoci altri interventi la relazione è approvata.

Il testo della relazione comprensivo dei commenti alle 4 lauree dell'Interclasse che costituisce l'Allegato 2 di questo verbale e le schede SMA saranno inviati ai Direttori dei due Dipartimenti (di riferimento e associato) perché possano portarlo nelle rispettive commissioni paritetiche per gli adempimenti previsti. Il Coordinatore inserirà i commenti negli appositi spazi della SUA. Si ricorda che questa è una relazione di autovalutazione di competenza e responsabilità dell'Interclasse.

Conclusione : Il Consiglio ritiene che i dati esaminati siano soddisfacenti per tutti i suoi CdS, ma ritiene che alcuni aggiornamenti possibili all'interno dei regolamenti attualmente in vigore, possano ulteriormente migliorare il rendimento dei CdS e si impegnerà a metterli in essere in accordo con i Dipartimenti di riferimento.

2) Riconoscimento dei crediti per attività di Tirocinio curricolare facoltativo in convenzione con studi di nutrizionisti registrati sul portale PortiamoValore

La prof. Barile riferisce in Giunta di una convenzione stipulata dal Dipartimento di Bioscienze Biotecnologie e Biofarmaceutica, per l'attivazione di tirocini formativi coerenti col precorso didattico del Curriculum Nutrizionistico del CdL in Scienze Biosanitarie. Al momento sono attive tre convenzioni con altrettanti Studi di Biologi Nutrizionisti che hanno aderito alla piattaforma "PortiamoValore". Dopo una breve discussione si decide che l'attività non potrà svolgersi per più di 4 CFU da far ricadere tra le attività a scelta dello studente e il valore del credito sarà di 25 ore in quanto attività di tirocinio. Questa disposizione è assunta per il presente anno accademico e sarà sottoposta a valutazione di efficacia didattica prima di confermarla per gli anni accademici a venire. In presenza di un numero di domande superiore al numero di disponibilità per la frequenza dei tirocini formativi, si finalizzerà una graduatoria con priorità per gli studenti iscritti all'indirizzo nutrizionistico. Per la assegnazione dei CFU, farà fede sia un registro di presenza nello studio nutrizionistico che la presenza di una relazione finale sull'attività svolta.

Il coordinatore chiede il parere e l'approvazione del CIBIO in merito a questa iniziativa. Il CIBIO approva.

3) Rinunce all'assegnazione della tesi

Tre studenti hanno rinunciato alle assegnazioni di luglio: Volpicella. Ranieri, Mola.

Le motivazioni sono varie, mi viene richiesto di regolamentare questa situazione. Il Coordinatore apre la discussione. Si concorda che non e' possibile impedire questi abbandoni, ma dovremo evitare di assegnare le tesi quando i CFU curriculari siano troppo bassi anche in presenza di disponibilita' rimaste vacanti, situazione verificatasi nei tre casi citati.

4) Riunione del direttivo CBUI del 7 ottobre

Il Coordinatore riporta alcuni punti della riunione proiettando il verbale. Chiede se ci sono commenti. Non ci sono commenti.

5) Varie ed eventuali sopraggiunte

Il Coordinatore segnala il pensionamento della prof Casavola, e chiede chi la sostituirà in comm. paritetica di Bioscienze, e l'uscita della studentessa Eleonora Davide, perché laureata. La studentessa viene sostituita da Vanessa Spadavecchia, il sostituto della prof.ssa Casavola verrà comunicato in un secondo momento.

Tutti i dispositivi approvati si intendono immediatamente esecutivi.

Il Segretario

Maria Concetta de Pinto

Il Coordinatore

Nicoletta Archidiacono

