



Verbale della Riunione del CdS di Ingegneria dei Sistemi Medicali

N. 2 del 2018

del 22/11/2018

Il giorno 22 novembre 2018, alle ore 15:30, a seguito di regolare convocazione del Coordinatore trasmessa via email il giorno 14 novembre 2018, il CdS di Ingegneria dei Sistemi Medicali si riunisce presso la sala riunioni del Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale, del Territorio, Edile e di Chimica di questo Politecnico per discutere del seguente ordine del giorno. Presiede l'adunanza, il Coordinatore Prof. Filippo Attivissimo, funge da Segretario verbalizzante il Prof. Mario Carpentieri.

Ordine del giorno

- 1. Comunicazioni del Coordinatore**
- 2. Componenti Commissione del Gruppo di Gestione e di Riesame del CdS**
- 3. Istituzione della Commissione Programmi**
- 4. Azioni di divulgazione AQ per gli studenti**
- 5. Scheda di Monitoraggio Annuale e riesame ciclico. Rilevazioni opinioni studenti**
- 6. Andamento del corso di studi. Situazione ed eventuali problematiche.**
- 7. Rapporto con gli stakeholder e incontro API**
- 8. Varie ed eventuali**



			P	AG	A
1	Abatangelo	Vito	X		
2	Attivissimo	Filippo	X		
3	Bellotti	Roberto		X	
4	Bevilacqua	Vitoantonio		X	
5	Bottiglione	Francesco		X	
6	Brambilla	Massimo			X
7	Calamita	Giuseppe	X		
8	Carpentieri	Mario	X		
9	Cerami	Giovanna			X
10	Colucci	Silvia Concetta	X		
11	D'Orazio	Antonella	X		
12	De Leonardis	Francesco	X		
13	De Cicco	Luca			X
14	De Tullio	Marco Donato		X	
15	Dell'Olio	Francesco			X
16	Fiermonte	Giuseppe	X		
17	Gallo	Vito			X
19	Guccione	Pietro	X		
20	Panaro	Maria Antonietta	X		
21	Procino	Giuseppe	X		
22	Savino	Mario	X		
23	Ancona	Ludovico	X		
24	De Luca	Marco	X		
25	Losapio	Vito Mattia	X		

1) Comunicazioni

Il Coordinatore comunica che è stata avviata la procedura per l'istituzione del corso di Laurea Magistrale. In particolare c'è una Commissione che sta lavorando alla proposta culturale del corso al fine della definizione di tre diversi percorsi didattici utili a favorire l'inserimento dei laureati nel mercato del lavoro. Il Coordinatore informa che c'è molta attesa per questo nuovo corso di laurea magistrale a cui guarda con interesse un cospicuo numero di studenti pugliesi iscritti a corsi di laurea equivalenti di altre università italiane. La stessa commissione dovrà incontrare a breve i docenti rappresentanti dell'Università degli Studi di Bari per analizzare soluzioni utili a soddisfare le numerose richieste del mercato del lavoro.

Il Coordinatore comunica altresì che è stata avviata una convenzione ASL/BA 4 e una Convenzione con l'Ospedale "Di Venere" di Carbonara di Bari.



2) Componenti Commissione del Gruppo di Gestione e di Riesame del CdS

Il Coordinatore chiede la disponibilità dei docenti a fare parte del Gruppo di Riesame e del Gruppo di Gestione del Corso di Studi sollecitando la partecipazione sia dei colleghi dell'Università degli Studi di Bari che quelli del Politecnico di Bari. Sentite le varie disponibilità, anche al fine di coprire le varie aree e competenze del corso, il Coordinatore propone il seguente Gruppo di Riesame:

- Prof. Filippo Attivissimo (Coordinatore CdS)
- Prof. Mario Carpentieri (Vice Coordinatore CdS)
- Prof. Giuseppe Fiermonte
- Prof. Vito Abatangelo
- Sig. Ludovico Ancona (rappresentante studenti)
- Sig. Marco De Luca (rappresentante studenti)
- Sig.ra Maria Corsini (personale TAB).

3) Istituzione della Commissione Programmi

Il Coordinatore ricorda a tutti i docenti del CdS che è una priorità inserire le schede di insegnamento su Esse3 e le date di esame, così come più volte richiesto dalla governance e dal Presidio di Qualità del Politecnico. Quasi tutti i docenti del CdS affermano di avere già inserito i propri programmi, commissioni di esame e date di esame.

Al fine di verificare la correttezza del format delle Schede di Insegnamento e di coordinare i vari programmi di insegnamento si nomina la commissione programmi così costituita:

- Prof.ssa Antonella D'Orazio – Coordinatrice
- Prof.ssa Silvia Concetta Colucci
- Prof. Giuseppe Calamita
- Prof. Massimo Brambilla
- Prof. Vito Gallo
- Sig. Ludovico Ancona

4) Azioni di divulgazione AQ per gli studenti

Il Coordinatore comunica che il Presidio di Qualità dell'Ateneo sta svolgendo una importante attività utile a istruire gli studenti sulle azioni di qualità dell'Ateneo. In particolare il PQA chiede ai vari CdS di fare circolare un video e una presentazione in power point per la sensibilizzazione in aula degli studenti, eventualmente anche contestualmente alla nuova rilevazione dell'opinione degli studenti. Il Coordinatore chiede quindi la disponibilità ai docenti di proiettare in aula il video e le slide per ogni anno accademico del tre anni del corso di laurea.

A tal fine sono stati individuati per tale azione di AQ i seguenti docenti:

- Prof. Vitantonio Bevilacqua per il I anno di corso (al II semestre);



- Prof. Pietro Guccione per il II anno di corso;
- Prof. Mario Savino per il III anno di corso.

5) Scheda SMA e Riesame Ciclico.

Il Coordinatore presenta all'assemblea bozza di scheda di monitoraggio annuale (SMA) redatta in base ai dati di monitoraggio contenuti sul Portale AVA disponibili al 29/09/2018 e ai dati del Cruscotto e della Tabella di Monitoraggio del Nucleo di Valutazione. In particolare, il Coordinatore proietta i dati riguardanti la situazione degli immatricolati per area geografica di provenienza e gli indicatori per la valutazione della Didattica che risultano superiori alle medie di ateneo, di area e nazionali. Infine il Coordinatore fa presente che per l'anno accademico in corso (2018/19) il numero massimo di immatricolazioni è stato portato a 220 e che il reale numero di immatricolazioni, non ancora definitivo a seguito di spostamenti e trasferimenti in altri corsi di laurea, è di circa 200.

6) Andamento del corso di studi. Situazione ed eventuali problematiche

I rappresentanti degli studenti richiamano alcune difficoltà incontrate con il corso di Biochimica e dovute alla mancanza di opportune nozioni di base della Chimica Organica (corso non presente nel piano di studi di Ingegneria dei Sistemi Medicali). Essi precisano, che nonostante la piena disponibilità e l'impegno del Professor Fiermonte, l'apprendimento di alcuni concetti resta comunque difficoltoso.

Interviene il Prof. Fiermonte che rappresenta le difficoltà incontrate nel tenere il Corso di Biochimica a studenti che non hanno conoscenze di base della Chimica organica. Egli evidenzia che in tutti i corsi di laurea presenti a UniBa la Biochimica viene insegnata successivamente al corso di Chimica Organica. Sulla base dell'esperienza di altri corsi di laurea, in cui la Chimica Organica viene insegnata come disciplina a se stante e non come una disciplina propedeutica alla Biochimica, arrecando ulteriori danni agli studenti (difficoltà nel superare l'esame ed enormi ritardi nel conseguimento della Laurea), propone come possibile soluzione il modello già adottato nel corso di laurea di Medicina, dove al primo semestre del primo anno, un Biochimico, che sa cosa serve allo studente per poter affrontare il corso di Biochimica al secondo semestre, tiene un corso chiamato Chimica e Propedeutica Biochimica. Egli si rende disponibile a tenere un corso simile anche ad Ingegneria dei SM purchè vengano resi disponibili nuovi CFU per inserire tali lezioni.

Il Coordinatore del CdS evidenzia la non percorribilità di questa soluzione e suggerisce al Professor Fiermonte di dedicare la parte iniziale del corso a sviluppare i concetti necessari ma mancanti. Alternativamente, si potrebbero tenere dei seminari didattici utili allo scopo. Si apre una discussione sull'argomento e si decide di affrontare il problema in un punto dedicato del prossimo CdS facendo tesoro anche dei suggerimenti della commissione programmi.

7) Rapporto con gli stakeholder e incontro API



Politecnico
di Bari

Il coordinatore rammenta che si prevede nelle prossime settimane la realizzazione di un incontro formale di Ateneo con gli stakeholders precisando che a breve il PQA renderà disponibile un documento condiviso con l'organo API utile ad ampliare il tavolo dei partecipanti.

8) Varie ed eventuali

Non ci sono varie ed eventuali.

Alle ore 17.00 la seduta è dichiarata conclusa.

Bari, 22.11.2018

Il Segretario Verbalizzante
Prof. Mario Carpentieri

Il Coordinatore del CdS
Prof. Filippo Attivissimo