



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DELLA BASILICATA
DIPARTIMENTO DI SCIENZE

Potenza, 27 novembre 2020

VERBALE N. 7/2020
CONSIGLIO DEL CORSO DI STUDI IN CHIMICA

Il **27 novembre 2020 alle ore 16.00**, si è riunito, in seguito a convocazione prot. N°2075/II/14 del 20 novembre 2020 in via telematica utilizzando la piattaforma Meets Grid il Consiglio del Corso di Studio (CCdS) in Chimica per discutere e deliberare sul seguente Ordine del Giorno:

- 1) Comunicazioni;
- 2) Approvazione verbale seduta precedente;
- 3) Pratiche studenti:
 - a) Richiesta tesi e tirocini
 - b) Pratiche Erasmus
- 4) Programmazione didattica: proposta richiesta RTD-B;
- 5) Varie ed eventuali.

Per la discussione dei punti all'ordine del giorno, si riportano di seguito i membri presenti ed assenti del C.C.D.S. alla riunione:

PROFESSORI ORDINARI	FIRMA
1. BISACCIA FAUSTINO	assente
2. D'AURIA MAURIZIO	presente
3. TEGHIL ROBERTO	presente

PROFESSORI ASSOCIATI	FIRMA
4. BIANCO GIULIANA	presente
5. BOCHICCHIO BRIGIDA	presente

6.	CASTIGLIONE MORELLI M.A	presente
7.	DE BONIS ANGELA	presente
8.	FABOZZI FRANCESCO	assente
9.	FUNICELLO MARIA	presente
10.	MINICHINO CAMILLA	presente
11.	OCCORSIO DONATELLA	presente
12.	PEPE ANTONIETTA	assente
13.	PUCCIARIELLO RACHELE	presente
14.	SALVI ANNA MARIA	presente
15.	SATRIANO CELESTE	presente
16.	SUPERCHI STEFANO	presente

RICERCATORI	FIRMA
17. AMATI MARIO	assente
18. BELVISO SANDRA	presente
19. CHIUMMIENTO LUCIA	presente
20. CIRIELLO ROSANNA	assente
21. CURCIO MARIANGELA	presente
22. LUPATTELLI PAOLO	assente
23. MALASPINA ANGELICA	presente
24. MARICONDA ANNALUISA	assente
25. SALIANI SANDRA	presente
26. SCAFATO PATRIZIA	presente
27. VILLANI VINCENZO	presente

CONTRATTISTI	FIRMA
28. NOVARIO GIUSEPPE	presente

C.N.R.	FIRMA
30. SANTAGATA ANTONIO	presente

RAPPRESENTANTI STUDENTI	FIRMA
31. DI BENGA LUIGI	assente
32. LANZA ANTONELLA	presente
33. TESTINI ALESSIA	presente
34. ZIZZAMIA ANGELICA REBECCA	presente

Assume le funzioni di Segretario verbalizzante la Dott.ssa Lucia Chiumminto

La Coordinatrice, accertata la sussistenza del quorum ai fini della validità della seduta, la dichiara aperta e passa all'esame dei singoli argomenti iscritti all'O.d.G.

Omissis

3. PRATICHE STUDENTI

Innanzitutto, la Coordinatrice informa l'assemblea che è giunta da parte dello studente XXX, iscritto f.c. al corso di studi triennale ord.509, richiesta di cambio dei due corsi a scelta libera. Nello specifico lo studente chiede di sostituire:

- Complementi di Chimica Organica con Teoria e tecniche della comunicazione (cds di Farmacia)
- Chimica Organica dei sistemi e dei processi biologici con Didattica della Chimica.

La Coordinatrice informa l'assemblea che c'è stato poco margine di tempo per coinvolgere la commissione piani di studi e valutando il fatto che lo studente molto in ritardo con il completamento degli studi ha iniziato a lavorare nel mondo della scuola come assistente nelle attività di laboratorio, trova la richiesta congruente e propone all'assemblea di approvarla.

L'assemblea approva all'unanimità.

Lo stralcio di verbale è approvato seduta stante per gli adempimenti necessari

- a) Richiesta tesi e tirocini

La Coordinatrice comunica che è arrivata una richiesta di tesi magistrale da parte dello studente XXXXX con nota prot. n.2106/III/9 del 24/11/2020.

Lo studente chiede di svolgere la tesi magistrale in Scienze Chimiche nel laboratorio di ricerca di Chimica Inorganica e Bioinorganica, responsabile il dott. Mario Amati, con i docenti Mario Amati e Annaluisa Mariconda nel periodo compreso tra dicembre 2020 e luglio 2021.

TITOLO DELLA TESI: SINTESI DI COMPLESSI DI ARGENTO E ORO CON LEGANTI CARBENICI N-ETEROCICLICI: STUDIO DELL'ATTIVITA' CATALITICA IN REAZIONI DI COUPLING A3 (ALDEIDE, ALCHINI, AMMINA)

La richiesta viene approvata all'unanimità e vengono assegnati come controrelatori la dott.ssa Sandra Belviso e la prof.ssa Angela De Bonis

Lo stralcio di verbale è approvato seduta stante.

b) Pratiche Erasmus

La Coordinatrice comunica che, con nota prot. n. 2042/III/18 del 17/11/2020, la studentessa, n. matricola 57940, vincitrice di una borsa di studio Erasmus per l'a.a. 2020-2021 chiede l'autorizzazione a compiere un periodo di studio all'estero della durata di sei mesi, da febbraio 2021 a luglio 2021, presso l'Universidad de Valladolid e l'approvazione del Learning Agreement for studies.

Si precisa che la studentessa, già autorizzata nel verbale n. 4 del 17/06/2020 per il I semestre, a causa dell'epidemia ha chiesto di posticipare la partenza al II semestre.

COGNOME		NOME		Matricola	a.a.
				57940	2020/2021
Periodo di mobilità		Da: febbraio 2021 a luglio 2021			
Università Ospitante		Universidad de Valladolid			
Corso di Studio		CHIMICA			
CODICE ESAME ESTERO (se noto)	ESAMI ALL'ESTERO	ECTS	CODICE ESAME UNIBAS	ESAMI UNIBAS	CFU
45979	Biologia molecular	6	SMF0335	Biochimica	8
45960	Quimica analitica III	6	SMF0336	Chimica analitica applicata	6
45973	Catalisis homogenea y quimica organometallica	6	SMF0338	Complementi di chimica organica	6
45981	Quimica organica de productos de interes farmacologicos	6	SMF0339	Chimica organica dei sistemi e dei processi biologici	6
45953	Quimica fisica II	6	SMF0332	Fondamenti di spettroscopia	6

45977	Quimica organica IV	6	DIS0143	Analisi organica strumentale	6	
	TOTALE ECTS	36		TOTALE CFU UNIBAS	38	

Il Consiglio di Corso di Studio all'unanimità autorizza la studentessa, n. matricola 57940, a compiere il periodo di studio all'estero da febbraio 2021 a luglio 2021 ed approva il Learning Agreement for studies presentato.

Lo stralcio del verbale è approvato seduta stante.

4. PROGRAMMAZIONE DIDATTICA: PROPOSTA RICHIESTA RTD-B

La Coordinatrice informa l'assemblea che è giunta richiesta dal Direttore a tutti i corsi di studio del Dipartimento di esprimersi sulla necessità di mettere in programmazione posti di Ricercatore a tempo determinato di tipo B e quindi apre il confronto.

Prende la parola il prof. Teghil che in qualità di Direttore del DIS spiega che il MIUR ha assegnato al nostro Ateneo 9 posti RTD-B. Il prof. Teghil precisa inoltre che l'eventuale indicazione che verrà dal cds non porterà probabilmente a un bando a breve termine in quanto il consiglio di dipartimento del 10 luglio 2019 ha stabilito che la priorità per i prossimi posti di RTD-B saranno assegnati, nell'ordine, alle aree CUN BIO e GEO.

Prende quindi la parola la prof.ssa Salvi che evidenzia come per la chimica analitica dove già attualmente si fa difficoltà a ricoprire gli insegnamenti fra qualche anno ci saranno ulteriori problemi determinati dai pensionamenti. Poi prende la parola la prof.ssa De Bonis e spiega che il settore scientifico disciplinare Chimica Fisica (SSD CHIM/02) ha attivato per l'AA 2020/2021 due contratti rispettivamente sui CdL in Biotecnologie e Tecnologie Alimentari. Nello stesso AA un insegnamento del CdL in Scienze Chimiche (Chimica Fisica Superiore Mod. I – 5 CFU) è tenuto dal dott. A. Santagata, ricercatore CNR. Nei prossimi anni, inoltre, sono previsti sia il pensionamento della prof.ssa Minichino (dal 1/11/2021 in quanto ha dichiarato che presenterà domanda nei termini previsti dalla normativa per aderire al regime pensionistico "quota 100") che è attualmente titolare di 9 CFU di insegnamenti fondamentali e 6 CFU di insegnamenti opzionali, sia il termine del contratto da RTD-A della dott.ssa Curcio (31/7/2022), attualmente titolare di 6 CFU di un insegnamento fondamentale. Tutto ciò evidenzia la grave sofferenza del settore e renderà difficile la copertura dei 24 + 16 CFU di insegnamenti fondamentali attualmente erogati sui CdL in Chimica e Scienze Chimiche. Prende quindi la parola il collega Vincenzo Villani che evidenzia la sofferenza anche del raggruppamento CHIM/04-05 Chimica Industriale e Macromolecolare. A questo punto la Coordinatrice propone innanzitutto di allargare la discussione in una sede diversa dal consiglio di corso di studi, chiedendo

al prof. D'Auria, decano della Chimica, di convocare a breve una riunione in cui parlare della situazione e della prospettiva della chimica a due e a cinque anni, visto che ci potrebbero essere molte criticità.

Inoltre, sulla base di quanto evidenziato nella discussione riguardo le esigenze didattiche dei corsi di studi triennale e magistrale, la Coordinatrice mette in votazione la proposta di richiedere prioritariamente un posto di RTD-B per il SSD CHIM/02 – CHIMICA FISICA, riservando a un secondo momento la richiesta di un RTD-B per il SSD CHIM/01 – CHIMICA ANALITICA.

La proposta è approvata a maggioranza con un astenuto.

Lo stralcio di verbale è approvato seduta stante per i necessari adempimenti.

5 VARIE ED EVENTUALI

Nulla da discutere

Non essendovi altro da discutere, la seduta viene sciolta alle ore 17.20

Dott.ssa Lucia Chiummiento

Prof.ssa Maria Funicello