



Università degli Studi di Cagliari

Facoltà di Biologia e Farmacia
Corso di Laurea Biotecnologie

Verbale della riunione del Consiglio di Corso di Studio del 25 Ottobre 2018

Il giorno 25 Ottobre 2018, alle ore 17.00, nella sala riunioni del Complesso Universitario di Monserrato, dopo regolare convocazione, si è tenuta la riunione del Consiglio di Corso di Studio della Classe Biotecnologie costituito dai seguenti:

Docenti	P	G
Cannas Carla	X	
Corpino Riccardo		X
Cosentino Sofia	X	
De Gioannis Giorgia		
Farina Maria Antonietta		X
Floris Costantino	X	
Follesa Maria Cristina		X
Follesa Paolo	X	
Ghiani Luca		X
Incani Federica		X
Lallai Mauro		X
Maxia Andrea	X	
Monaci Roberto	X	
Murgia Sergio	X	
Pani Alessandra		X
Pintus Nicola		
Pisci Alessio		X

Docenti	P	G
Rescigno Antonio		X
Ricci Carlo	X	
Salis Andrea	X	
Salvadori Susanna	X	
Sanjust Enrico	X	
Sanna Enrico	X	
Serpe Angela	X	
Setzu Maria Dolores		X
Tamburini Elena		X
Zucca Paolo	X	

Rappr. Studenti	P	G
Bertolotti Edoardo		
Cannas Federico		
Spissu Matteo		

P: presente; G: giustificato

E' inoltre presente il Manager Didattico dott.ssa Daniela Mastino.

Verbalizza il prof. Murgia coadiuvato dalla dott.ssa Mastino.

Raggiunto il numero legale, la seduta ha inizio alle ore 17.15 con il seguente

ORDINE DEL GIORNO

1. Comunicazioni
2. Approvazione verbale 10/9/2018
3. Approvazione Offerta Formativa 2019-20
4. Approvazione Regolamento didattico CdL Coorte 2018
5. Approvazione Scheda di Monitoraggio Annuale 2017.18
6. Approvazione Calendario esami A.S. 2019
7. Erasmus
8. Istanze studenti
9. Varie ed eventuali

1. Comunicazioni

- Il Coordinatore accoglie con un saluto di benvenuto e un augurio di buon lavoro i due docenti Andrea Salis e Angela Serpe afferenti al 1°anno del curriculum in Biotecnologie Farmaceutiche.
- Il Coordinatore comunica che ciascun CdL della Facoltà è chiamato a gestire in autonomia la prova di recupero del debito formativo in termini di tempi e modalità. L'incarico è affidato alla tutor Silvia Massa, titolare del corso di riallineamento, coadiuvata dalla docente di Matematica, dott.ssa Farina.
- Sono n.72 gli immatricolati al CdL in Biotecnologie per l'A.A. 2018/2019, di cui 44 per il curriculum farmaceutico e 28 per quello industriale e ambientale.
- Prof. Follesa, in qualità di Coordinatore dell'Orientamento di Facoltà, prende la parola per riferire che, su iniziativa del MIUR, è stato bandito il nuovo Piano Lauree Scientifiche (**PLS**) che ha come obiettivo primario l'acquisizione da parte degli studenti di competenze scientifiche che soddisfino le attese del mondo del lavoro. Il Piano prevede diverse linee di azione, tra cui:
 - incentivi alle iscrizioni ai Corsi di laurea scientifici;
 - iniziative specifiche di orientamento;
 - iniziative rivolte agli insegnanti delle scuole secondarie;
 - riduzione della percentuale di abbandono tra il primo e il secondo anno.

Il docente referente del PLS per il CdL in Biotecnologie è il dott. Paolo Zucca.

2. Approvazione verbale 10/9/2018

Il verbale è approvato all'unanimità.

3. Approvazione Offerta Formativa 2019-20

La discussione è rimandata alla prossima seduta del Consiglio.

4. Approvazione Regolamento didattico CdL Coorte 2018

Dopo ampia discussione il Consiglio approva all'unanimità il Regolamento didattico del Corso di laurea in Biotecnologie per la coorte 2018. Il documento verrà inviato al PQA per una revisione finale.

5. Approvazione Scheda di Monitoraggio Annuale 2017.18

L'approvazione della SMA 2017/2018 è rinviata ad una prossima riunione telematica.

6. Approvazione Calendario esami A.S. 2019

Il calendario esami 2019 è approvato all'unanimità.

7. Erasmus

Nessuna istanza.

8. Istanze studenti

1. I seguenti studenti chiedono il riconoscimento delle carriere universitarie pregresse:

- **VACCA ROBERTA**, Matr. 60/76/00028, iscritta per l'a.a. 2017/18 al primo anno del c.d.l. in Scienze Naturali presso l'Alma Mater Studiorum - Università di Bologna, chiede di proseguire gli studi nel c.d.l. in Biotecnologie (Curriculum Biotecnologie Industriali e Ambientali - Oristano) per l'a.a. 2018/2019 con la convalida delle attività didattiche sostenute.

All'unanimità il Consiglio, esaminata la documentazione della carriera pregressa e i programmi didattici dei singoli insegnamenti, ammette la studentessa Roberta Vacca al 2° anno del Cdl in Biotecnologie Industriali per l'A.A. 2018/2019 (con riserva di approvazione della Direzione Didattica di Ateneo) e convalida i seguenti esami del 1° anno:

esame sostenuto	CFU	voto	esame convalidato	CFU	voto
Matematica, Statistica e Informatica	10	27/30	Matematica ed Elementi di Statistica	7	27/30
Fisica	6	24/30	Fisica con esercitazioni	7	24/30
Chimica Generale e Inorganica	6	27/30	Chimica Generale con laboratorio	6 (integrazione 4 CFU di laboratorio)	media
Biologia Animale	6	26/30	Citologia Animale e Vegetale (Modulo di Citologia e Istologia Animale con laboratorio)	3 (integrazione 3 CFU)	media
Biologia Vegetale	6	26/30	Citologia Animale e Vegetale (Modulo di Biologia Vegetale e Botanica Farmaceutica con laboratorio)	5 (integrazione 1 CFU)	media
Biologia Animale	6	26/30	Zoologia Applicata con laboratorio	3 (integrazione 3 CFU)	media
Chimica Organica	6	22/30	Chimica Organica con laboratorio	7 (integrazione 2 CFU di laboratorio)	media

- **COGATO MARTINA**, Matr. 60/76/00060, iscritta per l'a.a. 2017/2018 al primo anno del c.d.l. in Chimica, chiede il passaggio al c.d.l. in Biotecnologie (Industriale e ambientale – Oristano) per l'a.a. 2018/2019 con la convalida delle attività didattiche sostenute.

All'unanimità il Consiglio, esaminata la documentazione della carriera pregressa e i programmi didattici dei singoli insegnamenti, ammette la studentessa Martina Cogato al 1° anno del Cdl in Biotecnologie Industriali e Ambientali per l'A.A. 2018/2019 con la convalida dei seguenti esami:

esame sostenuto	CFU	voto	esame convalidato	CFU	voto
Fisica Sperimentale 1	6	24/30	Fisica con esercitazioni	7	24/30

- **PIRAS GIULIA**, Matr. 60/76/00061, iscritta per l'a.a. 2017/2018 al primo anno del c.d.l. in Biologia, chiede il passaggio al c.d.l. in Biotecnologie (Industriale e ambientale – Oristano) per l'a.a. 2018/2019 con la convalida delle attività didattiche sostenute.

All'unanimità il Consiglio, esaminata la documentazione della carriera pregressa e i programmi didattici dei singoli insegnamenti, ammette la studentessa Giulia Piras al 1° anno del Cdl in Biotecnologie Industriali e Ambientali per l'A.A. 2018/2019 con la convalida dei seguenti esami:

esame sostenuto	CFU	voto	esame convalidato	CFU	voto
Matematica e Statistica	8	21/30	Matematica ed Elementi di Statistica	7	21/30
Chimica Generale ed Inorganica e Laboratorio di Chimica	12	19/30	Chimica Generale con laboratorio	10	19/30

- **CAMEDDA ELEONORA**, Matr. 60/76/00052, chiede l'abbreviazione di carriera per il c.d.l. in Biotecnologie (Industriale e ambientale – Oristano) per l'a.a. 2018/19, con la convalida degli esami sostenuti nella sua precedente carriera universitaria, afferente al c.d.l. in Biologia e conclusa con la rinuncia agli studi.

All'unanimità il Consiglio, esaminata la documentazione della carriera pregressa e i programmi didattici dei singoli insegnamenti, ammette la studentessa Eleonora Camedda al 1° anno del Cdl in Biotecnologie Industriali e Ambientali per l'A.A. 2018/2019 con la convalida dei seguenti esami:

esame sostenuto	CFU	voto	esame convalidato	CFU	voto
Matematica e Statistica	8	29/30	Matematica ed Elementi di Statistica	7	29/30
Chimica Generale ed Inorganica e Laboratorio di Chimica	12	23/30	Chimica Generale con laboratorio	10	23/30

- **DERIU SILVIA**, Matr. 60/76/00077, chiede l'abbreviazione di carriera per il c.d.l. in Biotecnologie (Industriale e ambientale – Oristano) per l'a.a. 2018/19, con la convalida degli esami sostenuti nella sua precedente carriera universitaria, afferente al c.d.l. Biotecnologie Industriali e conclusa con la rinuncia agli studi.

All'unanimità il Consiglio, esaminata la documentazione della carriera pregressa e i programmi didattici dei singoli insegnamenti, ammette la studentessa Silvia Deriu al 1° anno del Cdl in Biotecnologie Industriali e Ambientali per l'A.A. 2018/2019 con la convalida dei seguenti esami:

esame sostenuto	CFU	voto	esame convalidato	CFU	voto
Matematica	7	22/30	Matematica ed Elementi di Statistica	7	22/30
Fisica	7	19/30	Fisica con esercitazioni	7	19/30
Chimica Generale con esercitazioni	10	29/30	Chimica Generale con laboratorio	10	29/30
Economia ed Organizzazione Aziendale	6	28/30	Economia Aziendale	4	28/30

- **MASCIA GIORGIA**, Matr. 60/76/00003, chiede l'abbreviazione di carriera per il c.d.l. in Biotecnologie (Farmaceutico – Cagliari) per l'a.a. 2018/19, con la convalida degli esami sostenuti nella sua precedente carriera universitaria, afferente al c.d.l. in Ingegneria biomedica e conclusa con la rinuncia agli studi.

All'unanimità il Consiglio, esaminata la documentazione della carriera pregressa e i programmi didattici dei singoli insegnamenti, ammette la studentessa Giorgia Mascia al 1° anno del Cdl in Biotecnologie Farmaceutiche per l'A.A. 2018/2019 con la convalida dei seguenti esami:

esame sostenuto	CFU	voto	esame convalidato	CFU	voto
Analisi Matematica 1	9	24/30	Matematica ed Elementi di Statistica	7	24/30
Fisica 1	8	25/30	Fisica con esercitazioni	7	25/30
Chimica	6	30/30	Chimica Generale con laboratorio	6 (integrazione 4 CFU di laboratorio)	media

2. I seguenti studenti chiedono il riconoscimento dei 14 CFU previsti per l'attività di tirocinio formativo obbligatorio :

Matricola	Studente	Azienda ospitante	Tutor Aziendale	Supervisore
60/56/49234	LUCA BUSCHETTU	ASL N.5 Oristano	Elena Poma	Federica Incani
60/56/65048	MARTINA SOLINAS	AO Brotzu	Fabio Culurgioni	Federica Incani

Il Consiglio di Corso di Laurea, esaminata la documentazione presentata, all'unanimità approva le istanze.

9. Varie ed eventuali

Il Coordinatore porta in approvazione il calendario delle sessioni di laurea per l'A.S. 2019 come di seguito:

Venerdì 22 Febbraio 2019 (A.A. 2017-2018)
 Venerdì 19 Aprile 2019 (A.A. 2018-2019)
 Venerdì 26 Luglio 2019 (A.A. 2018-2019)
 Venerdì 4 Ottobre 2019 (A.A. 2018-2019)
 Venerdì 13 Dicembre 2019 (A.A. 2018-2019)

Il Consiglio approva all'unanimità.

Non essendoci altro da discutere e deliberare, la seduta è tolta alle ore 19.00.

Il Coordinatore

Prof. Sergio Murgia

