

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA BASILICATA

SAFE - SCUOLA DI SCIENZE AGRARIE, FORESTALI, ALIMENTARI ED AMBIENTALI

CORSO DI LAUREA IN TECNOLOGIE AGRARIE

CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN SCIENZE E TECNOLOGIE AGRARIE

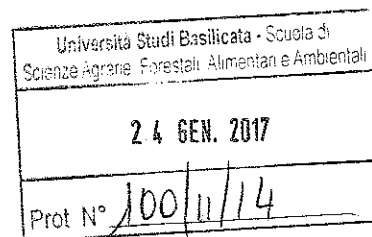
CONSIGLIO CORSO DI STUDIO TA E STA

VERBALE DELLA RIUNIONE

DEL 15/11/2016

Il giorno 15/11/2016 alle ore 15,30, a seguito di regolare convocazione, presso la **sala riunioni della SAFE**, si è riunito il Consiglio di *Corso di Studio* dei corsi: Laurea in Tecnologie Agrarie e Laurea Magistrale in Scienze e Tecnologie Agrarie (CdS TA e STA), per discutere i seguenti punti all'ordine del giorno:

1. *Comunicazioni;*
2. *Approvazione RAR;*
3. *Organizzazione attività;*
4. *Pratiche studenti;*
5. *Assegnazione tesi;*
6. *Programmazione attività didattica;*
7. *Varie ed eventuali.*



Partecipazione dei componenti

	COGNOME E NOME	SSD	Qualifica	Presente	Assente	Ass. giustificato
1	AMATO Mariana	AGR/02	PA			X
2	BATTAGLIA Donatella	AGR/11	PA	X		
3	CAMELE Ippolito	AGR/12	PA	X		
4	CANDIDO Vincenzo	AGR/04	PA	X		
5	CECCHINI Stefano	AGR/20	RU	X		
6	CRESCENZI Aniello	AGR/12	PA		X	
7	D'ANTONIO Paola	AGR/09	PA		X	
8	DI GREGORIO Paola	AGR/17	PA	X		
9	DI TRANA Adriana	AGR/18	PA	X		
10	GAMBACORTA Emilio	AGR/19	PO	X		
11	GHERBIN Piergiorgio	AGR/02	PA		X	
12	LANGELLA Emilia	VET/01	RU	X		
13	LOVELLI Stella	AGR/02	PA	X		

Campus di Macchia Romana - V.le dell'Ateneo Lucano n. 10 - 85100 POTENZA

Tel. + 39 0971/205606 - 205446 - 205515 - 205607 - Fax + 39 0971/205378

E-mail: safe.direttore@unibas.it - safe.segreteria@unibas.it

P.I.: 00948960760 - C.F.: 96003410766



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA BASILICATA

SAFE - SCUOLA DI SCIENZE AGRARIE, FORESTALI, ALIMENTARI ED AMBIENTALI

CORSO DI LAUREA IN TECNOLOGIE AGRARIE

CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN SCIENZE E TECNOLOGIE AGRARIE

14	NAPOLITANO Fabio	AGR/19	PA	X		
15	NICASTRO Gabriella	AGR/01	RU	X		
16	PACELLI Corrado	AGR/18	PA		X	
17	PERNIOLA Michele	AGR/02	PO		X	
18	PERRETTI Biagio	AGR/01	RU			X
19	RANDO Andrea	AGR/17	PO	X		
20	RICCIARDI Annamaria	AGR/16	PA	X		
21	RICCIARDI Giampaolo	CHIM/03	PO		X	
22	RIVELLI Anna Rita	AGR/02	PA	X		
23	ROMANO Severino	AGR/01	PO		X	
24	ROSATI Leonardo	BIO/03	RU		X	
25	SCOPA Antonio	AGR/13	PA	X		
26	SOFO Adriano	AGR/13	PA		X	
27	SPAGNOLETTI Pierluigi	AGR/07	PO		X	
28	CARDACINO Antonella		Rap Stu		X	
29	FINI Nunzio		Rap Stu		X	
30	MECCA Giuseppe		Rap Stu	X		
31	COZZI Selene		Rap Stu	X		
32	D'AMMARO Daniele		Rap Stu	X		

Il Coordinatore prof. Emilio Gambacorta, dopo aver constatato la presenza del numero legale ed aver chiesto alla prof.ssa Donatella BATTAGLIA la disponibilità a svolgere il ruolo di segretario, dichiara aperta la seduta e da inizio alla trattazione dei punti iscritti all'ordine del giorno:

1. Comunicazioni:

Il Coordinatore comunica ai componenti del Consiglio la necessità di provvedere, per chi non l'avesse già fatto, alla predisposizione ed invio delle *schede di trasparenza* dei singoli corsi, sia per quelli di I livello 'laurea TA', sia per quelli di II livello 'laurea magistrale STA'.

Il Coordinatore informa i convenuti sul disguido verificatosi per la predisposizione stesura del Rapporto Annuale e Riesame, che doveva essere inviato al Presidio di qualità preferibilmente entro il 18 del c.m..



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA BASILICATA

SAFE - SCUOLA DI SCIENZE AGRARIE, FORESTALI, ALIMENTARI ED AMBIENTALI

CORSO DI LAUREA IN TECNOLOGIE AGRARIE

CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN SCIENZE E TECNOLOGIE AGRARIE

Il contrattempo è stato generato dall'avvicendamento al coordinamento del consiglio di CdS, in quanto il neo coordinatore, in carica dall'1/10/2016, non aveva chiaro il calendario delle scadenze da tenere in considerazione, elemento acquisito solo da qualche giorno da ciò la convocazione urgente.

2. Approvazione RAR:

La Commissione, designata per la stesura del Rapporto Annuale di Riesame, manifesta grosse perplessità sulla possibilità di redigere il documento in un intervallo di tempo eccessivamente ristretto; pertanto, sollecita il Coordinatore, componente della stessa Commissione, ad intraprendere iniziative per ottenere una proroga per la presentazione dei documenti. Il Coordinatore si impegna a contattare il Presidio di Qualità per ottenere una settimana di proroga ed ipotizza una nuova riunione del CdS per il 23/11/2016, data in cui i Documenti dovranno essere approvati per il successivo invio.

3. Organizzazione attività:

Il punto in oggetto è stato rinviato alla prossima riunione.

4. Pratiche studenti:

Sono pervenute dall'Unità Amministrativa di Presidio SAFE le seguenti richieste:

- **DI LUCA ALESSANDRO, matr. 50710 iscritto per l'A.A. 2016/2017** al secondo anno del corso di laurea in Tecnologie Alimentari (Classe L-26 – Classe delle lauree in Scienze e Tecnologie Alimentari) **chiede** il passaggio al Corso di Laurea in Tecnologie Agrarie (Classe L-25 – Classe delle lauree in Scienze e Tecnologie Agrarie, Agro-Alimentari e Forestali). Dalla richiesta emerge che lo studente ha sostenuto gli esami di Abilità Informatiche (CFU 3- idoneità) e di Matematica (CFU 6 – 18/30). Il Consiglio sulla base degli elementi acquisiti riconosce per il percorso formativo in Tecnologie Agrarie l'esame di **Matematica** per **Matematica e Fisica – modulo di Matematica**, mentre l'esame di Abilità Informatiche viene riconosciuto in sovrannumero dal momento che è caratterizzato da idoneità.

- **MELUCCI VALERIA, matr. 41287 iscritta per l'A.A. 2016/2017** al quinto anno del Corso di Laurea Magistrale a ciclo unico in Farmacia (Classe LM-13 – Classe delle Lauree magistrali in Farmacia e farmacia industriale) **chiede** il passaggio al Corso di Laurea in



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA BASILICATA

SAFE - SCUOLA DI SCIENZE AGRARIE, FORESTALI, ALIMENTARI ED AMBIENTALI

CORSO DI LAUREA IN TECNOLOGIE AGRARIE

CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN SCIENZE E TECNOLOGIE AGRARIE

Tecnologie Agrarie (Classe L-25 – Classe delle lauree in Scienze e Tecnologie Agrarie, Agro-Alimentari e Forestali). La studentessa ha sostenuto i seguenti esami:

Disciplina	CFU	Voto	Riconoscimento per CdS TA
Biologia animale e vegetale	10	21/30	Anatomia e fisiologia degli animali domestici
Inglese	3	Idoneo	Lingua inglese
Informatica	3	23/30	Informatica (a scelta)
Fisica	10	22/30	Matematica e fisica: modulo di Fisica
Istituzioni di matematiche	10	18/30	Matematica e fisica: modulo di Matematica
Microbiologia	8	20/30	Microbiologia e Industrie Agrarie: modulo di Microbiologia Agraria
Chimica generale ed inorganica	10	20/30	Chimica generale, inorganica ed organica: Modulo di Chimica generale e inorganica

Il Consiglio sulla base degli elementi acquisiti riconosce per il percorso formativo in Tecnologie Agrarie gli esami così come riportati nello schema precedente e ritiene opportuno l'iscrizione al secondo anno del percorso formativo richiesto.

- **LUCA VINCENZO, matr. 48624 iscritto per l'A.A. 2016/2017** al terzo anno del corso di laurea in Tecnologie Alimentari (Classe L-26 – Classe delle lauree in Scienze e Tecnologie Alimentari) **chiede** il passaggio al Corso di Laurea in Tecnologie Agrarie (Classe L-25 – Classe delle lauree in Scienze e Tecnologie Agrarie, Agro-Alimentari e Forestali). Lo studente ha sostenuto i seguenti esami:

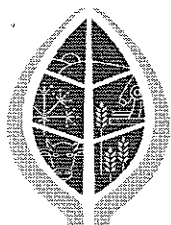
Disciplina	CFU	Voto	Riconoscimento per CdS TA
Abilità Informatiche	3	Idoneo	sovrannumero
Lingua Inglese	6	idoneo	Lingua inglese
Produzioni Animali	9	24/30	Zootecnica generale e miglioramento genetico
Culture erbacee ed arboree – modulo agronomia e coltivazioni erbacee	5	29/30	Coltivazioni erbacee (con integrazione)
Culture erbacee ed arboree – modulo di colture arboree	4	29/30	Arboricoltura generale
Microbiologia generale	6	18/30	Microbiologia e Industrie

Campus di Macchia Romana - V.le dell'Ateneo Lucano n. 10 - 85100 POTENZA

Tel. + 39 0971/205606 - 205446 - 205515 - 205607 - Fax + 39 0971/205378

E-mail: safe.direttore@unibas.it - safe.segreteria@unibas.it

P.I.: 00948960760 - C.F.: 96003410766



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA BASILICATA

SAFE - SCUOLA DI SCIENZE AGRARIE, FORESTALI, ALIMENTARI ED AMBIENTALI

CORSO DI LAUREA IN TECNOLOGIE AGRARIE

CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN SCIENZE E TECNOLOGIE AGRARIE

			Agrarie: modulo di Microbiologia Agraria
Chimica organica	6	22/30	Chimica generale, inorganica ed organica: Modulo di Chimica organica
Macchine e impianti per le industrie alimentari	9	24/30	Meccanica e meccanizzazione agricola
Zootecnica sostenibile	6	24/30	Tecnologie per gli allevamenti animali
Patologia delle derrate alimentari	6	24/30	Patologia vegetale (con integrazione)
Igiene	6	28/30	Igiene (a scelta)

Il Consiglio sulla base degli elementi acquisiti riconosce per il percorso formativo in Tecnologie Agrarie gli esami così come riportati nello schema precedente e conferma l'iscrizione al terzo anno del percorso formativo richiesto.

Dalla Commissione Tirocini è pervenuta la seguente richiesta, di cui si allega verbale del 08/11/2016: lo studente **FRISCO Antonio, matr. 47686**, C.d.S. in **Tecnologie Agrarie**, chiede di svolgere il tirocinio formativo presso il Dipartimento di Scienze dell'Università degli Studi della Basilicata e chiede come tutor universitario la **prof.ssa Donatella BATTAGLIA**. La Commissione Tirocinio ha espresso parere favorevole.

Il Consiglio sulla base degli elementi acquisiti approva all'unanimità.

Alla prof.ssa Gabriella Nicastro, designata Referente per i Programmi di Mobilità Internazionale, è pervenuta la richiesta dello studente **QUARANTA Gianluca**, relativa al prolungamento dell'attività formativa in Erasmus presso Brno ed al riconoscimento delle attività formative, come riportato in allegato.

Sulla base delle richieste, si apre un dibattito in seno al Consiglio, da cui emerge la possibilità del riconoscimento di **solì 9 CFU** relativi all'esame di *Anatomia e Fisiologia degli Animali Domestici*.

La proposta emersa viene messa a votazione ed il consiglio **approva all'unanimità**.

5. Assegnazione tesi:



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA BASILICATA

SAFE - SCUOLA DI SCIENZE AGRARIE, FORESTALI, ALIMENTARI ED AMBIENTALI
CORSO DI LAUREA IN TECNOLOGIE AGRARIE
CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN SCIENZE E TECNOLOGIE AGRARIE

Non vi sono elementi in discussione per il presente punto.

6. Programmazione attività didattica:

Non vi sono elementi in discussione per il presente punto.

7. Varie ed eventuali

Non essendovi null'altro su cui discutere, il Coordinatore chiude la seduta alle ore 16,30.

Potenza 15/11/2016

Il Segretario

prof.ssa Donatella Battaglia

Il Coordinatore

prof. Emilio Gambacorta