

Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente DISVA

VERBALE CONSIGLIO CORSO DI STUDIO "BIOLOGIA MOLECOLARE E APPLICATA" N. 2 DEL 23/2/2017 - A.A. 2016/2017

L'anno 2017 addì 23 del mese di febbraio in Ancona alle ore 9.30, presso la sala Consiglio – Edificio Scienze 2 si riunisce il CCS di Biologia Molecolare e Applicata. La situazione delle presenze all'inizio della seduta è quella riportata in tabella

NOMINATIVO	Р	G	Α
ACCORONI STEFANO	X		
BACCHETTI TIZIANA			X
BAGNARELLI PATRIZIA			X
BARUCCA MARCO	X		
BIAVASCO FRANCESCA	Х		
BIZZARO DAVIDE	X		
CACCIAMANI TIZIANA		X	
CANAPA ADRIANA	X		
CARNEVALI OLIANA		X	
CIANI MAURIZIO	X		
COMITINI FRANCESCA	X		
FIORINI ROSAMARIA		Х	
GALEAZZI ROBERTA	X		
GIOVANETTI ELEONORA	X		
LA TEANA ANNA	X		-
MARIANI PAOLO	X		
MOBBILI GIOVANNA	X		
NORICI ALESSANDRA	X		
SPINOZZI FRANCESCO		Х	
TANFANI FABIO	X		
TIANO LUCA			Х
TRUZZI CRISTINA	X		

Presiede la seduta il Prof. Fabio Tanfani.

Assiste alla seduta la Sig.ra Paola Baldini con il compito di supporto alla verbalizzazione. Constatata la presenza del numero legale il Presidente apre la seduta con il seguente

ORDINE DEL GIORNO:

- 1. Comunicazioni del Presidente;
- 2. Approvazione verbale seduta precedente;
- 3. Offerta formativa e Manifesto degli Studi A.A. 2017/2018;
- 4. Stato di avanzamento Azioni di miglioramento;
- 5. Studi di settore Scienze della nutrizione;
- 6. Varie ed eventuali.

y



OGGETTO N. 1 - COMUNICAZIONI DEL PRESIDENTE Nulla vi è da comunicare.

OGGETTO N. 2 - APPROVAZIONE VERBALE SEDUTA PRECEDENTE Sono approvati all'unanimità i verbali del 26.10.2016 e 22.11.2016.

OGGETTO N. 3 - OFFERTA FORMATIVA E MANIFESTO DEGLI STUDI A.A. 2017/2018

L'offerta formativa resta invariata rispetto all'ano precedente per quanto riguarda i corsi fondamentali.

Per gli insegnamenti a scelta la Prof. Biavasco vorrebbe ritardare al 18/19 l'attivazione del corso di Malattie microbiche di origine alimentare presente nel manifesto degli studi dall'A.A. 2017/18, ma essendo stato inserito da 14 studenti non è possibile.

Viene inserito il corso a scelta di Stress ossidativo nei sistemi biologici tenuto dal Prof. Tiano.

Il Consiglio ne prende atto ed approva.

OGGETTO N. 4 - STATO DI AVANZAMENTO AZIONI DI MIGLIORAMENTO

Il Direttore Prof. Mariani informa che, in merito all'Azione di miglioramento n. 26 "modifica regolamento" per nomina vice presidente, non è stato modificato il Regolamento del Dipartimento, ma tutti i presidenti di CCS si sono adeguati all'azione e hanno nominato un vice presidente a livello di corso di studio.

E' stata chiusa anche l'azione n. 15 relativa alle comunicazione agli studenti delle attività degli organi, in quanto i rappresentanti in CDD sono stati invitati ad informare gli studenti di BMA sulle principali decisioni del CCS e del Dipartimento.

OGGETTO N. 5 - STUDI DI SETTORE SCIENZE DELLA NUTRIZIONE

Il Presidente informa che sono state fatte ricerche per individuare studi di settore sulla nutrizione.

La Prof. Canapa ha trovato informazioni sul sito della "cassa dei biologi nutrizionisti" sito ENPAB (Ente nazionale previdenza e assistenza biologi), con grafici che riportano i dati occupazionali dei biologi in generale e dei biologi nutrizionisti. Il 40% dei biologi che fanno i liberi professionisti svolgono attività di biologi nutrizionisti.

Illustra il reportage di un congresso organizzato dai biologi nutrizionisti che riporta i dati sopra indicati (allegato n. 5/1).

y



Il Presidente invita i colleghi docenti ad inviare materiale che dovesse essere di interesse relativente agli studi di settore sulla occupabilità e gli sbocchi professionali dei biologi e biologi nutrizionisti.

OGGETTO N. 6 - VARIE ED EVENTUALI

Il CCS prende atto della relazione sulla valutazione dei tirocini approvata dal CDD e allegata al presente verbale (allegato n. 6/1).

Non essendoci altro da discutere la seduta è tolta alle ore 11,00.

Il Presidente Prof. Fabio Tanfani

Aprio Zoe forci