

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI BARI
CONSIGLIO INTERCLASSE IN BIOLOGIA

**VERBALE DELLA SEDUTA DELLA GIUNTA DEL CONSIGLIO
INTERCLASSE IN BIOLOGIA DEL 5 MAGGIO 2014.**

Il giorno 5 maggio 2014, alle ore 15,30, dopo regolare convocazione, si è riunita la Giunta del Consiglio interclasse in Biologia nello studio del Coordinatore per discutere il seguente O.d.G.:

1. Assegnazione prove finali LT.

Presiede il Coordinatore, Prof. S. Dipierro. I presenti convengono che le funzioni di segretario siano svolte dalla prof. N. Archidiacono come per il Consiglio.

Sono presenti i componenti: N. Archidiacono, M. Barile, G. Valenti, A. Armenise, S. Bellomo. E' assente giustificata la prof. V. Cavallaro.

Il Coordinatore apre la seduta annunciando che, esaurito l'ordine del giorno, la riunione sarà aperta agli altri componenti che insieme alla Giunta costituiscono la commissione didattica per esaminare l'andamento della didattica e discutere diverse tematiche inerenti l'offerta formativa. Quindi mette in discussione l'unico punto all'o.d.g.

1. ASSEGNAZIONE PROVE FINALI LT

La Giunta esamina le domande pervenute e, tenuto conto delle preferenze degli studenti, perviene unanime alle assegnazioni riportate nell'ALLEGATO 1.

Avendo esaurito l'ordine del giorno della Giunta, la seduta continua nella forma di Commissione didattica con la partecipazione dei docenti G. D'Onghia, A. Favia, G. Gadaleta, nominati dal Consiglio a costituire con la Giunta una Commissione didattica con funzioni istruttorie. E' assente la prof. M. Mastrodonato.

Punto 1. Il Coordinatore informa che, attraverso i colleghi Archidiacono (Biologia) e Calamita (Bioscienze), ha preso atto che l'Ateneo ha formulato un nuovo regolamento Erasmus (Plus). Invita pertanto la collega Archidiacono a illustrare le novità del regolamento. La commissione si sofferma soprattutto a valutare se esistano le condizioni per cui uno studente possa anche svolgere attività di tesi durante la permanenza in un laboratorio estero. Si concorda sul fatto che, qualora esistano collaborazioni dirette tra il laboratorio estero e uno dei nostri, si possa anche prevedere che la permanenza all'estero copra parzialmente il periodo di internato. Naturalmente si dovrà verificare di volta in volta che ciò sia possibile.

Punto 2. Il Coordinatore informa che l'Ateneo, facendo seguito al D.M. con cui si assegna all'Università di Bari la somma di € 91.445,00 per il finanziamento di tirocini formativi, ha chiesto di comunicare il numero di tirocini già realizzati o in corso nel 2013/14. Va precisato che possono accedere al cofinanziamento i tirocini per non meno di 6 CFU e per una durata minima di tre mesi.

A questo proposito il Coordinatore ricorda che la laurea triennale non prevede tirocini mentre le lauree magistrali hanno un piccolo numero di crediti di tirocinio associati alla prova finale. Pertanto, almeno per il momento, la risposta relativamente alle lauree in Biologia deve essere negativa. Per le lauree magistrali è possibile prevedere uno spostamento di crediti in modo da portare a sei quelli associati a tirocinio.

Punto 3. Il Coordinatore chiede di esprimere una valutazione circa la sperimentazione della settimana di interruzione delle lezioni del secondo semestre che si è appena conclusa. Egli stesso si esprime favorevolmente avendo registrato una notevole partecipazione all'appello di esame di Fisiologia Vegetale. Per altri colleghi della commissione invece la partecipazione agli esami non si è discostata dagli standards abituali, per cui si dovrà estendere la verifica in occasione di una prossima seduta del CIBIO.

La seduta è tolta alle ore 18. Tutti i dispositivi approvati si intendono immediatamente esecutivi.

Il Segretario
Prof. Nicoletta Archidiacono

Il Coordinatore
Prof. Silvio Dipierro

ALLEGATO 1

ASSEGNAZIONI TIROCINIO MAGGIO 2014

SCIENZE BIOLOGICHE					
N.	Studente	n. esami	Preferenze BIO	SSD	Tutor
1	ANGIOLELLA CLAUDIA	16	MED/42;BIO/06; BIO/16; BIO/05	5	MATARRESE
2	BATTAGLINO GRAZIA	15	BIO/06;MED/42; BIO/16; BIO/01	1	MASTROPASQUA
3	BELLANOVA MARIA LUANA	17	BIO/18; BIO11; BIO/19; BIO/06	18	BERLOCO
4	CACCAVO ORNELLA	16	BIO/09; BIO18; BIO/11; BIO/16	9	CASSANO
5	CARUSO FRANCESCA	16	BIO/09; BIO19; MED/42;BIO/10	9	FRIGERI
6	COLUCCI ANNA	15	MED/42;BIO/07; BIO10; BIO/19	19	PAZZANI
7	DELLINO MARIA	16	BIO/09; BIO18; BIO/19; BIO/16	9	GUERRA
8	GAGLIO BENEDETTA	18	BIO/16; BIO/09; BIO/05; BIO/04	16	FAVIA
9	GALETTA ROBERTA	16	BIO/11; BIO18; BIO/09; BIO/10	11	RAINALDI
10	GIBERNA ELIANA	16	BIO/11; BIO18; MED/42;BIO/09	11	CANTATORE
11	LOGOLUSO GIOVANNI	16	BIO/07; BIO/04; BIO/01; BIO/19	4	DE PINTO
12	MANNIELLO MARINA	16	BIO/09; BIO11; BIO/19; BIO/18	11	CHIMENTI
13	MASTROROCCO ANTONELLA	16	BIO/11; BIO18 BIO/10; BIO/19	11	ATTIMONELLI
14	MILELLA ANNARITA GRAZIA	16	BIO/09; BIO/16; BIO/06; MED/42	9	CASAVOLA
15	PERSIA ANGELICA	16	BIO/16;BIO/09; MED/42;BIO/18	18	ANTONACCI R.
16	PICCAPANE FRANCESCA	17	MED/42;BIO/06; BIO/18; BIO/11	42	MONTAGNA
17	PISTO ANNACHIARA	17	BIO/07; BIO18; BIO/16; BIO/04	7	D'ONGHIA
18	PUTIGNANO ANNA RITA	15	BIO/11; BIO10; BIO/09; BIO/18	11	GADALETA
19	SCOMMEGNA FRANCESCA ROMANA	15	MED/42;BIO/09; BIO/18; BIO/16	18	CAIZZI
20	VALENZANO STEFANIA	16	BIO/18; BIO11; BIO/07; MED/42	18	VIGGIANO
BIOLOGIA AMBIENTALE					
N.	Studente	n. esami		SSD	Tutor
1	PATI ROBERTA	16		1	BOTTALICO
BIOLOGIA CELLULARE E MOLECOLARE					
N.	Studente	n. esami		SSD	Tutor
1	DAGNELLO RAFFAELLA	18		9	VALENTI
2	PANTONE LOREDANA DINA	16		11	DE VIRGILIO
SCIENZE BIOSANITARIE					

N.	Studente	n. esami		SSD	Tutor
1	DE MASI SERENA	16		18	ARCHIDIACONO
2	LEOZAPPA MELANIA	20		18	ROCCHI
TIROCINI ESTERNI					
1	CALDERARO MARIA	19	SBIS		DIPIERRO