



VERBALE DELLA SEDUTA DEL CONSIGLIO DEI CORSI DI LAUREA DEL 14 MARZO 2018

Il giorno 14 Marzo 2018 alle ore 15:30 presso il Dipartimento di Biologia, via del Proconsolo 12, si è riunito il Consiglio di Corso di Laurea in Scienze Naturali e Scienze della Natura e dell'Uomo con il seguente ordine del giorno:

1. Comunicazioni
2. Approvazione verbali
3. Distribuzione fondi esercitazioni fuori sede e laboratori
4. Programmazione didattica 2018-2019
5. Proposte di modifiche al Regolamento didattico per il 2018-2019
6. Varie ed eventuali

Presenti: Baratti, Benesperi, Bianchini, Buccianti, Caramelli, Caremani, Cencetti, Cervo, Chiari, Ciofi, Dani, Focardi, Foggi, Lari, Mariotti, Mazza, Moggi Cecchi, Monechi, Nuccio, Palmerani, Papini, Raspini, Rook, Salvati, Scapini, Stanyon, Ugolini, Viciani, Vlacci

Assenti giustificati: Baldini, Barsanti, Bettini, Bianco, Bindi, Bonghi, Cacciarini, Casalone, Chelazzi, Coppi, Dapporto, Dolcetti, Gabbani, Gigli, Giorgi, Morelli, Pandeli, Pranzini, Scarselletta, Tommasini, Tricarico, Turillazzi

Assenti:

Constatato il raggiungimento del numero legale la seduta ha inizio alle ore 15:45. Presiede la seduta il prof. Claudio Ciofi e funge da segretario la dott.ssa Martina Lari.

1) Comunicazioni

Il Presidente comunica che:

1. Corsi per la Sicurezza per gli studenti. Con le sessioni di corsi effettuate tra gennaio e febbraio sono stati smaltiti quasi tutti gli arretrati. Ulteriori sessioni di corsi saranno effettuate alla fine dei semestri didattici.
2. Il Ministero dell'Istruzione dell'Università e della Ricerca istituisce il Progetto Lauree Scientifiche (PLS) con l'obiettivo di mettere a sistema le pratiche migliori e di sperimentare nuove azioni che rafforzino i rapporti tra Scuola e Università, e tra Università e mondo del lavoro.

L'area naturalistica è entrata ufficialmente nel PLS.

Fausto Manes, ordinario BIO/07 in Biologia Ambientale presso l'Università degli Studi "La Sapienza" di Roma, ha partecipato alla riunione fra il Coordinatore del Comitato Tecnico Scientifico (CTS) del PLS e i coordinatori dei Progetti Nazionali PLS e i coordinatori delle aree di Informatica e di Scienze Naturali e Ambientali che si è tenuta a Roma il 7 marzo 2018. I progetti da presentare sono nazionali, per cui è richiesto un coordinamento fra tutte le nostre sedi. L'idea di Manes, condivisa da Sandro Tripepi, ordinario BIO/05 Università della Calabria e coordinatore del CONAMBI (COordinamento NAzionale scienze naturali ed AMBIentali) ma soprattutto dal Coordinatore del CTS, è quella di presentare due progetti: uno per le Scienze Ambientali ed un altro per le Scienze Naturali. All'interno di ciascuno dei due raggruppamenti verrà scelto un coordinatore del PLS.

2) Approvazione verbali

Viene presentato per l'approvazione il verbale del CCdS del 20 dicembre 2017. Vengono suggerite alcune modifiche. Il CCdS approva. a seguito delle avvenute correzioni.

3) Distribuzione fondi esercitazioni fuori sede e laboratori

Il Presidente presenta al CCdS la distribuzione del budget messo a disposizione dal Dipartimento di Biologia per le spese riguardanti il contributo al Dipartimento per il noleggio dei mezzi, attività di campo multidisciplinare e, a seguito delle richieste dei singoli docenti, per le esercitazioni fuori sede, materiale di consumo ed inventariabile da laboratorio. Il Presidente rende noto che per il Campo Multidisciplinare è previsto un risparmio di circa 3000 euro rispetto all'anno precedente. Rimane comunque il disavanzo di circa 1,866 Euro rispetto alla dotazione. Vengono proposte riduzioni al budget che riguardano il posticipo dell'acquisto di GPS per l'attività di campo multidisciplinare (€300,00), l'eliminazione del budget di €200,00 per le esercitazioni del corso di Conservazione e gestione delle risorse faunistiche e un decremento del costo del noleggio autobus del campo multidisciplinare di €1000,00. Viene presentato il budget aggiornato a seguito delle modifiche di cui sopra:

ATTIVITA'	DESCRIZIONE	RICHIEDENTE	Costo
CONTRIBUTO NOLEGGIO AUTOMEZZI			2,000.00
		TOTALE	2,000.00
CAMPO MULTIDISCIPLINARE			
Noleggio BUS			1,000.00
Alloggio (50 posti letto)	€ 300 / notte x 10 notti		3,000.00
Cuoca (10 giorni)			800.00
Vitto	€ 12 / giorno x 10 giorni x 40 persone		4,800.00
		TOTALE	9,600.00
ESERCITAZIONI			
Micologia e Lichenologia	Donoratico, Castagneto Carducci	Benesperi	200.00
Invasioni Biologiche; Conservazione e Gestione delle Risorse Vegetali	Isola d'Elba / Padule di Fucecchio / Macarrese	Foggi / Tricarico	1,200.00
Bioindicatori stratigrafici e ambientali		Monechi	200.00
Geologia; Paleontologia	Noleggio autobus Brisighella (Paleontologia) e Punta bianca Isola d'Elba (Geologia)	Pandeli / Chiari	1,500.00
Scienza della Vegetazione	Livorno / Lucca / Monti Rognosi	Viciani	250.00
		TOTALE	3,350.00
LABORATORIO			
Biologia Generale e Zoologia 1	Materiale di consumo e nuovi vetrini	Cervo / Dani	800.00
Microbiologia	Materiale di consumo	Casalone	150.00
Zoologia 2	Materiale di consumo	Ugolini	250.00
Entomologia	Materiale di consumo	Cervo	100.00
Botanica 1	Materiale di consumo	Coppi/Papini	200.00
		TOTALE	1,500.00
		TOTALE ASSEGNATO	16,083.81
		BILANCIO	-366.19

Il Presidente del CCdS mette in votazione. Il CCdS approva all'unanimità.

4) Programmazione didattica 2018-2019

Viene presentata la programmazione didattica per il Corso di Laurea Triennale in Scienze Naturali LT-32 aa 2018/2019 (Vedi Allegato A) a seguito dell'approvazione del regolamento didattico come da verbale del CCdS del 20.12.2018.

Viene proposto di richiedere un contratto a titolo gratuito per il Prof. Guido Chelazzi a partire dal 1 Novembre 2018 per continuità didattica.

Il Presidente mette in approvazione l'organizzazione del CdS aggiornata in allegato al presente verbale. Il CCdS approva all'unanimità.

5) Proposte di modifiche al Regolamento didattico per il 2018-2019

Il Presidente presenta la bozza del nuovo piano di studio per il curriculum Conservazione e Gestione della Natura e curriculum Scienze Antropologiche della LM-60 in Scienze della Natura e dell'Uomo. Causa tempistiche ristrette per la presentazione del nuovo piano di studio in sede di Consiglio di Scuola di Scienze MFN, il Presidente non ha potuto riunire il gruppo di lavoro per le modifiche all'ordinamento e regolamento didattico e chiede al consiglio di valutare la proposta.

Viene considerata la possibilità di rinviare la discussione in modo da presentare il nuovo regolamento della LM-60 per l'aa 2019-2020 o di indire una riunione di urgenza del gruppo di lavoro per le modifiche all'ordinamento e regolamento didattico per effettuare le dovute modifiche alla bozza del piano di studio in modo da presentare il nuovo regolamento già dall'aa 2018/2019.

Il CCdS, dopo attenta valutazione e prolungata discussione, propone di dare mandato al gruppo di lavoro per le modifiche all'ordinamento e regolamento didattico di riunirsi di urgenza e di valutare le necessarie modifiche alla bozza del piano di studio in modo da presentare il nuovo regolamento della LM-60 a partire dalla coorte 2018.

Il Presidente mette in approvazione il mandato al gruppo di lavoro per le modifiche all'ordinamento e regolamento didattico. Il CCdS approva all'unanimità.

9) Varie ed eventuali

Nessun argomento.

Non essendo altri argomenti all'ordine del giorno, la seduta è tolta alle ore 18:00.

Il Presidente
Prof. Claudio Ciofi

Il Segretario
dott.ssa Martina Lari

ALLEGATO A

PROGRAMMAZIONE DIDATTICA B033 SCIENZE NATURALI aa 2018/2019

Anno	Sem.	Cod. Ins.	Cod. Curr.	Insegnamento	Cognome Resp. Insegnamento	Nome Resp. Insegnamento	SSD Ins.	CFU Ins.	Ore Insegnamento	Lista ore copertura insegnamento	TAF	Cod. Unità Didattica	Unità Didattica	TAF Unità Didattica
B033 - Scienze Naturali														
1	1,2	B015943	GEN	MATEMATICA CON ELEMENTI DI STATISTICA	DOLCETTI	ALBERTO	MAT/03	12.00	108.00	ESE:36, LEZ:72	A			
1	1,2	B015943	GEN	MATEMATICA CON ELEMENTI DI STATISTICA	DOLCETTI	ALBERTO	MAT/03	12.00	108.00	ESE:36, LEZ:72	A			
1	1,2	B015438	GEN	BIOLOGIA GENERALE E ZOOLOGIA I	CERVO	RITA	BIO/05	9.00	80.00	ESE:24, LEZ:56	A			
1	1,2	B015438	GEN	BIOLOGIA GENERALE E ZOOLOGIA I	CERVO	RITA	BIO/05	9.00	80.00	ESE:24, LEZ:56	A			
1	1	XXXXXXX	GEN	CHIMICA GENERALE ED INORGANICA	GIORGI	CLAUDIA	CHIM/03	6.00	52.00	LAB:12, LEZ:40	A			
1	1	B006606	GEN	STORIA DELLE SCIENZE NATURALI	BARSANTI	GIULIO	M-STO/05	6.00	48.00	LEZ:48	B			
1	2	B006598	GEN	BOTANICA I	PAPINI	ALESSIO	BIO/01	6.00	52.00	ESE:12, LEZ:40	B			
1	2	B006598	GEN	BOTANICA I	PAPINI	ALESSIO	BIO/01	6.00	52.00	ESE:12, LEZ:40	B			
1	2	B006598	GEN	BOTANICA I	PAPINI	ALESSIO	BIO/01	6.00	52.00	ESE:12, LEZ:40	B			
1	2	XXXXXXX	GEN	CHIMICA ORGANICA	CACCIARINI	MARTINA	CHIM/06	6.00	48.00	LEZ:48	A			
1	2	B006592	GEN	CLIMATOLOGIA E GEOGRAFIA FISICA	PICCINI	LEONARDO	GEO/04	9.00	80.00	ESE:24, LEZ:56	B			
1		B006265	GEN	INGLESE			NN	3.00	0.00	LEZ:0	E			
2	1	B015442	GEN	BIOCHIMICA	CENCETTI	FRANCESCA	BIO/10	6.00	48.00	LEZ:48	B			
2	1	B006604	GEN	GENETICA	BETTINI	PRISCILLA PAOLA	BIO/18	6.00	48.00	LEZ:48	C			
2	1	B015444	GEN	MINERALOGIA E PETROGRAFIA	TOMMASINI	SIMONE	GEO/07	12.00	108.00	ESE:36, LEZ:72		B015445	Mineralogia	B
2	1	B015444	GEN	MINERALOGIA E PETROGRAFIA	TOMMASINI	SIMONE	GEO/07	12.00	108.00	ESE:36, LEZ:72		B015446	Petrografia	B
2	1,2	B006610	GEN	BOTANICA II	BALDINI	RICCARDO MARIA	BIO/02	9.00	84.00	ESE:36, LEZ:48	B			
2	2	B006611	GEN	GEOLOGIA	PANDELI	ENRICO	GEO/02	9.00	84.00	ESE:36, LEZ:48	B			
2	2	B006618	GEN	ZOOLOGIA II	UGOLINI	ALBERTO	BIO/05	9.00	80.00	ESE:24, LEZ:56	B			
2	2	B015448	GEN	FISIOLOGIA	CAREMANI	MARCO	BIO/09	9.00	72.00	LEZ:72	B			
2	2	B015448	GEN	FISIOLOGIA	CAREMANI	MARCO	BIO/09	9.00	72.00	LEZ:72	B			
2	2	B006617	GEN	PALEONTOLOGIA	ROOK	LORENZO	GEO/01	6.00	52.00	ESE:12, LEZ:40	B			
3	1	B015450	GEN	ANATOMIA COMPARATA			BIO/06	6.00						
3	1	B015449	GEN	ECOLOGIA	CHELAZZI	GUIDO	BIO/07	9.00	72.00	LEZ:72	C			
3	2	B006624	GEN	ANTROPOLOGIA	MOGGI CECCHI	JACOPO	BIO/08	6.00	52.00	LAB:12, LEZ:40	B			
3	2	B006624	GEN	ANTROPOLOGIA	MOGGI CECCHI	JACOPO	BIO/08	6.00	52.00	LAB:12, LEZ:40	B			
3	2	B026348	GEN	BIOLOGIA COMPARATA DEI VERTEBRATI	FOCARDI	STEFANO	BIO/05	6.00	48.00	LEZ:48	B			
3	2	B006430	GEN	FISIOLOGIA VEGETALE			BIO/04	6.00						
3	2	B015452	GEN	LABORATORIO DI ECOLOGIA VEGETALE	VICIANI	DANIELE	BIO/03	3.00	24.00	LEZ:24	C			
3	2	B015441	GEN	ATTIVITA' DI CAMPO MULTIDISCIPLINARE	FOGGI	BRUNO	BIO/03	6.00	48.00	LEZ:48	F			
3	2	B015441	GEN	ATTIVITA' DI CAMPO MULTIDISCIPLINARE	FOGGI	BRUNO	BIO/03	6.00	48.00	LEZ:48	F			
3	2	B015441	GEN	ATTIVITA' DI CAMPO MULTIDISCIPLINARE	FOGGI	BRUNO	BIO/03	6.00	48.00	LEZ:48	F			
3		B006743	GEN	PROVA FINALE			NN	3.00	0.00	LEZ:0	E			
3		B015453	GEN	STAGES E TIROCINI FORMATIVI			NN	3.00	0.00	LEZ:0	S			

ALLEGATO A
PROGRAMMAZIONE DIDATTICA B033 SCIENZE NATURALI aa 2018/2019

Affid.	Matricola Docente	Cognome Doc.	Nome Doc.	Cod. Doc.	Settore Docente	CFU Doc.	Ore copertura	Lista ore copertura Doc.	Dipartimento Docente	Mutuato	CdS Af. Mut.
AFFGR	091833	DOLCETTI	ALBERTO	PA	MAT/03	6.00	54.00	ESE:18, LEZ:36	Matematica e Informatica		
AFFGR	096436	VLACCI	FABIO	PA	MAT/03	6.00	54.00	ESE:18, LEZ:36	Matematica e Informatica		
AFFGR	101560	DANI	FRANCESCA ROMANA	RD	BIO/05	4.00	36.00	ESE:12, LEZ:24	Biologia		
TITAN	097218	CERVO	RITA	PA	BIO/05	5.00	44.00	ESE:12, LEZ:32	Biologia		
TITAN	098261	GIORGI	CLAUDIA	PA	CHIM/03	6.00	52.00	LAB:12, LEZ:40	Chimica		
TITAN	030689	BARSANTI	GIULIO	PO	M-STO/05	6.00	48.00	LEZ:48	Biologia		
AFFRT	101016	BENESPERI	RENATO	RU	BIO/02	1.00	8.00	LEZ:8	Biologia		
AFFGR	167975	COPPI	ANDREA	RD	BIO/03	1.00	12.00	ESE:12	Biologia		
TITAN	102694	PAPINI	ALESSIO	PA	BIO/01	4.00	32.00	LEZ:32	Biologia		
AFFRT	098968	CACCIARINI	MARTINA	RU	CHIM/06	6.00	48.00	LEZ:48	Chimica		
TITAN	097362	PICCINI	LEONARDO	PA	GEO/04	9.00	80.00	ESE:24, LEZ:56	Scienze della Terra		
AFFRT	100846	CENCETTI	FRANCESCA	RU	BIO/10	6.00	48.00	LEZ:48	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche		
AFFRT	096116	BETTINI	PRISCILLA PAOLA	RU	BIO/18	6.00	48.00	LEZ:48	Biologia		
TITAN	099099	BINDI	LUCA	PA	GEO/06	6.00	56.00	ESE:24, LEZ:32	Scienze della Terra		
TITAN	096024	TOMMASINI	SIMONE	PA	GEO/07	6.00	52.00	ESE:12, LEZ:40	Scienze della Terra		
AFFRT	093008	BALDINI	RICCARDO MARIA	RU	BIO/02	9.00	84.00	ESE:36, LEZ:48	Biologia		
TITAN	091895	PANDELI	ENRICO	PA	GEO/02	9.00	84.00	ESE:36, LEZ:48	Scienze della Terra		
TITAN	071886	UGOLINI	ALBERTO	PA	BIO/05	9.00	80.00	ESE:24, LEZ:56	Biologia		
AFFGR	104485	BIANCO	PASQUALE	RD	BIO/09	3.00	24.00	LEZ:24	Biologia		
TITAN	088657	CAREMANI	MARCO	RD	BIO/09	6.00	48.00	LEZ:48	Biologia		
TITAN	084631	ROOK	LORENZO	PO		6.00	52.00	ESE:12, LEZ:40	Scienze della Terra		
	100179	VANZI	FRANCESCO	PA	BIO/06	6.00	52.00		Biologia	B016086	Scienze Biologiche
TITAN	005524	CHELAZZI	GUIDO	PO	BIO/07	9.00	72.00	LEZ:72	Biologia		
TITAN	098387	MOGGI CECCHI	JACOPO	PA	BIO/08	3.00	28.00	LAB:12, LEZ:16	Biologia		
TITAN	100814	STANYON	ROSCOE ROBERT	PA	BIO/08	3.00	24.00	LEZ:24	Biologia		
G1CON		FOCARDI	STEFANO	CC		6.00	48.00	LEZ:48			
TITAN	98660	GONNELLI	CRISTINA	PA	BIO/04	6.00	52.00		Biologia	B016099	Scienze Biologiche
AFFRT	100071	VICIANI	DANIELE	RU	BIO/03	3.00	24.00	LEZ:24	Biologia		
AFFGR	189076	DAPPORTO	LEONARDO	RD	BIO/05	1.00	8.00	LEZ:8	Biologia		
AFFRT	092793	FOGGI	BRUNO	RU	BIO/03	3.00	24.00	LEZ:24	Biologia		
AFFGR	091895	PANDELI	ENRICO	PA	GEO/02	2.00	16.00	LEZ:16	Scienze della Terra		