

VERBALE DEL CONSIGLIO DEL C.I. IN SCIENZE DELLA NATURA E DELL'AMBIENTE SVOLTOSI GIORNO 13 FEBBRAIO 2018

Il giorno 13 febbraio 2018, alle ore 15.30 presso l'aula A2 – Via Archirafi, 26, si riunisce il Consiglio Interclasse in Scienze della Natura e dell'Ambiente per discutere e deliberare sul seguente Ordine del Giorno:

- 1) Comunicazioni del Coordinatore;
- 2) Manifesti L-32, LM-60, LM-75 e piani di copertura;
- 3) Varie ed eventuali.

Sono presenti i Proff.: [REDACTED]

Sono assenti giustificati i Proff.: [REDACTED]

Il Coordinatore constatato che il Consiglio, per il numero dei presenti può validamente deliberare, dichiara aperta la seduta alle ore 15.35.

Assume le funzioni di segretario verbalizzante la Dr. M.G. Parisi.

1. Comunicazioni del Coordinatore

Il Coordinatore dà lettura delle seguenti comunicazioni:

- Bando elezioni integrative rappresentanti studenti CISNAM.
- Le studentesse di Scienze della Natura [REDACTED] sono rientrate dalla Russia dove hanno trascorso il primo semestre, nell'ambito del Doppio titolo di Studio, sostenendo gli esami previsti; la conversione dei voti è delegata alla Giunta tenendo conto della tabella di conversione trasmessa.
- Nota prot. 990 del 9.02.18 inviata dal [REDACTED], Presidente della commissione paritetica Docenti-Studenti, con la quale si chiede il nominativo di un rappresentante studente per poter convocare la commissione della LM-60 in seguito ad alcune segnalazioni scritte pervenute; il Coordinatore comunica che, non essendovi rappresentanti della LM-60 e svolgendosi a marzo le elezioni integrative, si è indicato il nominativo della studentessa [REDACTED] per far parte temporaneamente della suddetta commissione.

Il Coordinatore, inoltre, informa che la Scuola ha ripartito i Fondi per l'E.F. 2018 ed al CISNAM è stata assegnata, per i tre CdS afferenti, la somma complessiva di € 6.279,65; a breve, provvederà ad inoltrare, al Direttore del DiSTeM la richiesta di trasferimento fondi dalla Scuola al Dipartimento.

2. Manifesti L-32, LM-60, LM-75 e piani di copertura

Il Coordinatore illustra i Manifesti degli Studi del Corso di Laurea triennale in Scienze della Natura e dell'Ambiente e dei Corsi di Laurea Magistrale in Scienze della Natura ed Analisi e

Gestione Ambientale, unitamente ai piani di copertura delle singole discipline (Allegati 1, 2 e 3).

Il Consiglio, dopo aver preso visione dei Manifesti e delle relative coperture, approva all'unanimità.

Non essendovi altri argomenti da trattare la seduta si chiude alle ore 15.55 dopo aver approvato, seduta stante, il presente verbale.

Il Segretario
Dr. M.G. Parisi

Il Coordinatore
Prof. D. Piazzese

Allegato 1

SCUOLA DELLE SCIENZE DI BASE E APPLICATE												
CORSO DI STUDI Scienze della Natura e dell'Ambiente												
DIPARTIMENTO DI RIFERIMENTO DiSTeM												
Insegnamento	Modulo	Semestre	Ore			SSD	CFU	Tipo di attività	Tipo di copertura	Docente	Ruolo	Dipart. docente
			Front.	Lab.	Eserc.							
I ANNO												
Matematica		I	56		24	MAT/07	7+2	B	CD	Sciacca V.	PA	Matematica e Informatica
Fisica		I	48			FIS/05	6	B	exart. 6	Argiroffi C.	RU	DIFC
El. di Chimica per la natura e l'ambiente		I	48			CHIM/12	6	C	exart. 6	Maccotta A.	RU	DiSTeM
Biologia cellulare		I	48			BIO/06	6	C	exart. 6	Santulli A.	RU	DiSTeM
Botanica C.I.	Botanica generale	II	48			BIO/03	6	A	CD	Tomasello A.	PA	DiSTeM
	Botanica sistematica	II	40	16		BIO/02	5+1	C	exart. 6	Romano S.	RU	DiSTeM
Geografia Fisica		II	48			GEO/04	6	B	exart. 6	Madonia G.	RU	DiSTeM
II ANNO												
Chimica Organica		I	48			CHIM/06	6	B	exart. 6	Riela S.	RU	STEBICEF
Geologia e Geochimica C.I.	Geologia	I	40	16		GEO/02	5+1	C	exart. 6	Agate M.	RU	DiSTeM
	Geochimica	I	48			GEO/08	6	C	CD	Parello F.	PO	DiSTeM
Zoologia C.I.	Zoologia Generale	I	40	16		BIO/05	5+1	B	CD	Cammarata M.	PA	DiSTeM
	Zoologia Sistematica	I	40	16		BIO/05	5+1	A	exart. 6	Parisi M.G.	RU	DiSTeM
Ecologia C.I.	Ecologia Generale	II	40	16		BIO/07	5+1	C	CD	Chemello R.	PA	DiSTeM
	Ecologia Sperimentale	II	40	16		BIO/07	5+1	C	CD	Milazzo M.	PA	DiSTeM
Mineralogia e Petrografia C.I.	Mineralogia	II	40	16		GEO/06	5+1	C	CD	Merli M.	PA	DiSTeM
	Petrografia	II	40	16		GEO/07	5+1	C	exart. 6	Scopelliti G.	RU	DiSTeM
Genetica e Microbiologia C.I.	Genetica	II	48			BIO/18	6	A				
	Microbiologia	II	16	16		BIO/19	2+1	A	exart. 6	Quatrini P.	RU	STEBICEF
III ANNO												
Lingua Inglese (livello B1)		I					6	LS				
Geomorfologia		I	48			GEO/04	6	B	CD	Agnesi V.	PO	DiSTeM
Chimica Analitica		I	32	32		CHIM/01	4+2	B	CD	Piazzese D.	PA	DiSTeM
Biologia Marina		I	48			BIO/07	6	C	CD	Vizzini S.	PO	DiSTeM
Biochimica Ambientale ed elementi di tossicologia		II	48			BIO/10	6	A	exart. 6	Messina M.C.	RU	DiSTeM
Geochimica Ambientale		II	40	16		GEO/08	5+1	C	CD	Varrica D.	PA	DiSTeM
Biomonitoraggio e Diritto Ambientale C.I.	Biomonitoraggio Ambientale	II	40	16		BIO/03	5+1	C	CD	Naselli Flores L.	PA	STEBICEF
	Diritto dell'Ambiente	II	48			IUS/10	6	C	CD	Gullo N.	PA	Giurisprudenza
Insegnamenti a scelta							12	S				
Altre Conoscenze (Escursioni)							3					
Tirocini formativi e di orientamento							6					
Prova finale							3					

Allegato 2

SCUOLA DELLE SCIENZE DI BASE E APPLICATE														
CORSO DI STUDI Scienze della Natura														
DIPARTIMENTO DI RIFERIMENTO DiSTeM														
Esame n.	Anno erog.	Insegnamento	Modulo	Semestre	Ore			SSD	CFU	Tipo di attività	Tipo di copertura	Docente	Ruolo	Dipart. docente
					Front.	Lab.	Eserc.							
I ANNO														
1	2018-19	Geobotanica ed Ecologia vegetale C.I.	Geobotanica	I	40	16	BIO/03	5+1	C	CD	Ilardi V.	PA	DiSTeM	
			Ecologia vegetale	I	24		BIO/03	3	A	CD	Sajeva M.	PA	STEBICEF	
2	2018-19	Vulkanologia		I	48		GEO/08	6	C	CD	Parello F.	PO	DiSTeM	
3	2018-19	Gestione faunistica e Zoogeografia C.I.	Tutela e gestione della fauna	I	40	16	BIO/05	5+1	C	exart.6	Lo Valvo M.	RU	STEBICEF	
			Zoogeografia	I	24		BIO/05	3	A	exart.6	Marrone F.	RU	STEBICEF	
4	2018-19	Entomologia applicata		II	48		AGR/11	6	C	exart.6	Manacchini B.	RU	SAAF	
5	2018-19	Statistica applicata alla ricerca scientifica*		II	40		SECS-S/02	5+1	C		mutazione*			
6	2018-19	Lingua Inglese (livello B2)		II				6	LS					
II ANNO														
7	2019-2020	Biologia ed Evoluzione dell'Uomo C.I.	Ecologia ed evoluzione umana	I	8	32	BIO/08	1+2	A	CD	Simeo L.	RU	STEBICEF	
			Biodiversità umana	I			BIO/08	6	C	exart.6	Dumas F.	RU	STEBICEF	
8	2019-2020	Applicazioni di Ecologia		I	64	16	BIO/07	8+1	C	exart.6	Ganguzza P.	RU	DiSTeM	
9	2019-2020	Geologia Ambientale		I	40	16	GEO/04	5+1	A	CD	Agnesi V.	PO	DiSTeM	
10	2019-2020	Paleontologia dei Vertebrati		II	40	16	GEO/01	5+1	C	CD	Masini F.	PO	DiSTeM	
11	2019-2020	Pedologia		II	40	16	AGR/14	5+1	C	exart.6	Lo Papa G.	RU	SAAF	
12	2019-2020	Insegnamenti a scelta		II				12						
2019-2020		Tirocini formativi e di orientamento						3						
2019-2020		Prova finale						27						
		Altre conoscenze (escursioni)						0						

Allegato 3

SCUOLA DELLE SCIENZE DI BASE E APPLICATE														
CORSO DI STUDI Analisi e Gestione Ambientale														
DIPARTIMENTO DI RIFERIMENTO DiSTeM														
Esame n.	Anno erog.	Insegnamento	Modulo	Semestre	Ore			SSD	CFU	Tipo di attività	Tipo di copertura	Docente	Ruolo	Dipart. docente
					Front.	Lab.	Eserc.							
I ANNO														
1	2018-19	Bioindicatori C.I.	Sistemi di difesa e risposte allo stress	I	40	16	BIO/05	5+1	A	CD	Cammarata M.	PA	DiSTeM	
			Bioindicatori animali e cellulari	I	40	16	BIO/05	5+1	C	exart.6	Parisi M.G.	RU	DiSTeM	
3	2018-19	Chimica dell'Ambiente e delle sostanze naturali C.I.	Chimica dell'Ambiente	I	40	16	CHIM/12	5+1	C	CD	Orecchio S.	PA	STEBICEF	
			Chimica delle sostanze naturali	I	24		CHIM/06	3	A					
4	2018-19	Ecologia del paesaggio		I	40	16	BIO/03	5+1	A	CD	Ilardi V.	PA	DiSTeM	
2	2018-19	Fenomeni di inquinamento e tecnologie di risanamento ambientale		II	40	16	ICAR/03	5+1	C	CD	Mannina G.	PA	DICAM	
5	2018-19	Fondamenti di VIA		I	40		BIO/07	5+1	C	CD	Calvo S.	PO	DiSTeM	
6	2018-19	Telerilevamento e sistemi informativi territoriali		II	48		AGR/10	6	C					
7	2018-19	Geologia ambientale e con analisi GIS		II	32	32	GEO/04	4+2	C	CD	Conoscenti C.	PA	DiSTeM	
II ANNO														
8	2019-2020	Metodologie Analitiche nel controllo ambientale		I	32	32	CHIM/01	4+2	C	CD	Piazzese D.	PA	DiSTeM	
9	2019-2020	Geochimica dei processi di superficie		I	40	16	GEO/08	5+1	C	CD	Censi P.	PA	DiSTeM	
10	2019-2020	Ecologia applicata		I	40		BIO/07	5+1	C	CD	Vizzini S.	PO	DiSTeM	
11	2019-2020	Lingua Inglese (livello B2)		II				6						
12	2019-2020	Insegnamenti a scelta		II				12						
2019-2020		Tirocini formativi e di orientamento						6						
2019-2020		Prova finale						27						