Consiglio di Classe Verticale in Scienze Naturali Verbale del 13 maggio 2016

Il Consiglio di Classe verticale in Scienze naturali e Scienze e tecnologie per l'ambiente si è riunito alle ore 11,00 di venerdì 13 maggio presso l'aula 16 con il seguente ordine del giorno:

- 1) Comunicazioni
 - a. 6 giugno convocazione riunione Accreditamento dell'Ateneo e presentazione dei dati relativi ai CdS della Facoltà di Biologia e Farmacia.
 - b. Verbalizzazione telematica degli esami di laurea.
 - c. Presentazione del Prof. Bacchetta sul progetto HEI-PLADI.
 - d. Presentazione del Prof. Sabatini sul progetto sulla tutela della biodiversità.
 - e. eventuali comunicazioni in arrivo tra la convocazione ed il consiglio
- 2) Approvazione Verbale CCV telematico del 14/04/2016
- 3) Approvazione Verbale CInt 8/04/2016 per il riconoscimento dei CFU acquisiti dagli studenti Erasmus.
- 4) Resoconto Responsabile della Trasparenza su Siti Docenti e Sito del CCV
 - a. pagine web del CCV
 - b. pagine web docenti su peolple
 - c. calendario lavori commissioni
 - d. verbali lavori commissioni
- 5) Approvazione Quadri SUA L32
- 6) Approvazione Quadri SUA LM60
- 7) Criteri d'accesso alla laurea L32
- 8) Costituzione di un gruppo di lavoro per l'organizzazione del campo naturalistico da tenersi tra fine settembre, primi di ottobre. (G. Bacchetta, L. Costamagna, G. Cruciani, S. De Muro, C. Fogu, M. Marignani, A. Pusceddu, A. Sabatini, A. Vacca, ...).
- 9) Varie ed eventuali

Il Coordinatore, costatata la presenza del numero legale (Foglio delle presenze in allegato), dà inizio al Consiglio di CdLV e procede alla discussione dei diversi punti.

1. Comunicazioni

- i) Il Coordinatore riferisce al Consiglio della convocazione da parte del MR per i coordinatori della Facoltà di Biologia e Farmacia per il prossimo 6 giugno, alle ore 9:00, presso la sala riunioni del secondo piano del Rettorato, con il seguente ordine del giorno:
 - (1) Accreditamento dell'Ateneo;
 - (2) Presentazione dei dati relativi ai CdS della Facoltà
- ii) Il Coordinatore comunica al Consiglio che dalla prossima sessione di laurea sarà attivo il sistema di verbalizzazione online. Comunica che gli studenti dovranno consegnare la tesi in PDF con procedura telematica entro 10 giorni dalla data dell'esame di laurea e che le commissioni dovranno essere nominate entro nove giorni dalla stessa data.

- iii) Si rimanda ad altra occasione la presentazione del progetto HEI-PLADI da parte del Prog. G. Bacchetta
- iv) Il professor Sabatini riferisce sui progetti in corso e sulle possibilità di tirocini per gli studenti.

2. Approvazione Verbale CCV telematico del 14/04/2016

3. Approvazione Verbale Clnt 8/04/2016 per il riconoscimento dei CFU acquisiti dagli studenti Erasmus.

Il Coordinatore porta in approvazione il verbale della seduta dei Consiglio di CdLV telematico del 14 aprile 2016 (in allegato).

II CdS APPROVA all'unanimità seduta stante, con l'astensione degli assenti alla seduta in oggetto.

Il Coordinatore porta in approvazione il verbale della Commissione Internazionalizzazione del 8 aprile 2016 (in allegato).

II CdS APPROVA all'unanimità seduta stante

4. Resoconto Responsabile della Trasparenza su Siti Docenti e Sito del CCV

Rimandato al prossimo Consiglio.

- 5. Approvazione Quadri SUA L32
- 6. Approvazione Quadri SUA LM60

Il Coordinatore ed il Referente per la Qualità del CdS presentano gli aggiornamenti apportati ai Quadri SUA in scadenza a maggio.

Dopo un approfondito esame ed esaustiva discussione, il Coordinatore porta in approvazione:

a) i Quadri SUA per la L32

II CdS APPROVA all'unanimità seduta stante.

b) i Quadri SUA della LM60

II CdS APPROVA all'unanimità seduta stante.

7. Criteri d'accesso alla laurea L32

Il Coordinatore comunica al Consiglio la richiesta da parte della Facoltà di una revisione dei criteri d'accesso per la laurea triennale in Scienze naturali L32. Tenuto conto della impossibilità di immatricolazione in corsi di laurea differenti da quello/quelli per cui si è fatto il test d'accesso e considerando che, nella situazione attuale, uno studente che desideri passare da un CdS ad un altro deve aspettare un anno accademico e sostenere un ulteriore test d'accesso specifico per il CdS desiderato, il Coordinatore propone al Consiglio la possibilità di prevedere il test d'accesso gestito dal CISIA comune tra i CdS affini della Facoltà: Biologia, Scienze Naturali e Biotecnologie.

In particolare propone di fare propri i criteri già definiti per i suddetti CdS.

"Per essere ammessi al Corso di Laurea è necessario essere in possesso di un diploma di scuola secondaria superiore di durata quinquennale, o di altro titolo di studio anche conseguito all'estero, ritenuto equivalente e riconosciuto idoneo ai sensi della normativa vigente e sostenere un test d'ammissione.

Descrizione del test d'ammissione a quiz a risposta multipla.

La prova sarà articolata in due parti:

- * La prima parte, della durata di 60 minuti, e consisterà nel rispondere a 20 quesiti a risposta multipla volti ad accertare le conoscenze del linguaggio matematico di base.
- * La seconda parte, che avrà durata di 85 minuti è articolata in quattro moduli di cui tre composti da 15 quesiti volti ad accertare conoscenze nel campo della biologia, della chimica e della fisica ed uno composto da 10 quesiti di comprensione del testo per un totale di 55 quesiti

Prima parte:

1 punto per ogni risposta corretta;

-0,25 punti per ogni risposta errata;

0 punti per ogni risposta nulla o non data

Seconda parte:

per i primi tre moduli:

0,6 punti per ogni risposta corretta;

-0,25 punti per ogni risposta errata;

0 punti per ogni risposta nulla o non data.

per il modulo comprensione testo:

0,3 punti per ogni risposta corretta;

-0,25 punti per ogni risposta errata;

0 punti per ogni risposta nulla o non data.

La graduatoria di merito sarà formulata utilizzando i punteggi ottenuti nelle due parti.

I candidati ammessi alle procedure di immatricolazione i quali, a seguito della prova di selezione, abbiano riportato nella prima parte della prova un punteggio inferiore a 10, dovranno colmare il deficit di preparazione iniziale assolvendo gli obblighi formativi aggiuntivi."

Viene sollevato il dubbio della graduatoria, cioè se gli studenti che, scegliendo come prioritario il corso di laurea

Scienze Naturali, possano trovarsi in seconda posizione rispetto a studenti con altre priorità, ma maggior punteggio e perdere l'opportunità di una scelta motivata. Il Coordinatore dichiara che porterà il problema in Facoltà per provvedere affinché la priorità dello studente corrisponda alla priorità effettiva d'accesso alle lauree 'scelte'.

II CdS APPROVA all'unanimità seduta stante.

8. Costituzione di un gruppo di lavoro per l'organizzazione del campo naturalistico

Il Coordinatore comunica la necessità della costituzione di un gruppo di lavoro per l'organizzazione del campo naturalistico da tenersi tra fine settembre, primi di ottobre dell'anno in corso. Propone che i docenti maggiormente coinvolti in attività di campo, quali i colleghi G. Bacchetta, L. Costamagna, G. Cruciani, S. De Muro, C. Fogu, M. Marignani, A. Pusceddu, A. Sabatini, P. Addis, A. Vacca, si rendano disponibili per la costituzione di un gruppo di lavoro.

I docenti presenti danno la loro disponibilità e propongono un primo incontro entro la prima metà di giugno sia per la proposta di un referente responsabile del Campo sia per definire le regole, la zona presso cui effettuare il campo le date dell'attività.

II CdS APPROVA all'unanimità seduta stante.

9. Varie ed eventuali

Giovanni Macaluso, rappresentante degli studenti, presenta la richiesta, firmata dagli studenti del CDCV, per la valutazione di una variazione della Laurea Magistrale. Nella richiesta si chiede il passaggio dalla classe LM60 alla classe LM75. Macaluso fa presente al Consiglio che la LM75, pur con minime differenze di SSD previsti nella definizione delle classi, permette un più ampio ventaglio di sbocchi professionali (tra questi, per es. la possibilità di iscrizione, previo superamento dell'esame di stato, all'albo dei Biologi A o dei Geologi A, ruoli attualmente non possibili con la classe LM60).

Il Consiglio conferisce mandato alla Commissione Didattica e a quella Paritetica perché prendano visione della definizione delle classi e individuino le azioni da intraprendere.

II CdS APPROVA all'unanimità seduta stante.

La prof. E.Marini comunica che, nell'ambito di uno scambio Socrates, la prof. Esther M. Rebato, dell'Universidad del País Vasco (Bilbao, Spain) terrà un seminario per gli studenti dal titolo "Antecedentes evolutivos de la actual epidemia de obesidad". La prof. Marini si rende disponibile a raccogliere le firme ed effettuare un test di verifica, in modo che gli studenti possano cumulare le ore del seminario con altre, ai fini dell'acquisizione di crediti a scelta.

II CdS APPROVA all'unanimità seduta stante.

Concluso l'esame dei punti all'OdG, la seduta termina alle ore 14.

Il Presidente del CdS

Verbalizzante

Prof.ssa Valeria M. Nurchi

Prof.ssa Valeria M. Nurchi

CONSIGLIO DI CLASSE SCIENZE NATURALI -

DOCENTI

Addis Piero	
Bacchetta Gianluigi	assente giustificato
Bernard Angela	assente giustificato
Cannas Rita	
Carta Manolo	assente giustificato
Cogoni Annalena	presente
Corradini Carlo	assente giustificato
Costamagna Luca	assente giustificato
Cruciani Gabriele	assente giustificato
DeMuro Sandro	assente giustificato
Falzoi Matteo	presente
Fogu M.Caterina	assente giustificato
Follesa Maria Cristina	assente giustificato
Loj Giosuè	assente giustificato
Frau Franco	assente giustificato
Marignani Michela	assente giustificato
Marini Elisabetta	presente
Maxia Andrea	assente giustificato
Mercuri Maria Laura	presente

Numbi Valorio M	nvacanta
Nurchi Valeria M.	presente
Padiglia Alessandra	assente giustificato
Pillola GianLuigi	assente giustificato
Pisano Maria Barbara	presente
Puddu Giovanna	presente
Pusceddu A.	presente
Saba Marianna	assente giustificato
Sabatini Andrea	presente
Salvadori Susanna	presente
Sanna Elisabetta	
Seu Alessandra	assente giustificato
Vacca Andrea	presente

RAPPRESENTANTI STUDENTI

Carrus Fiorella		
Macaluso Giovanni	presente	
Mercante Carla		
Serra Elisa	presente	
OCITA Elisa	presente	
Serra Andrea		

Consiglio di Classe Verticale in Scienze Naturali Riunione Telematica 14 aprile 2016

Il Consiglio di Corso di Laurea Verticale, convocato urgentemente per via telematica, si è riunito giovedì 14 aprile ore 9.00-13.00 per deliberare su:

- a) Documento sul Sistema di Assicurazione della Qualità del Corso di Studio Magistrale L60-Scienze e Tecnologie per l'Ambiente
- b) Documento sul Sistema di Assicurazione della Qualità del Corso di Studio L32-Scienze Naturali
- c) Nomina/conferma della composizione delle commissioni
- c) Verbale Commissione Internazionalizzazione
- d) Ratifica della nomina del Prof. Andrea Vacca quale Referente per la Qualità del CdS
- e) Ratifica della nomina della Prof. Michela Marignani come Responsabile della Trasparenza su Siti Docenti e Sito del CCV.

Il Consiglio approva.

La seduta termina alle ore 13.

Il Presidente del CdS

Prof.ssa Valeria M. Nurchi

Verbalizzante

Prof.ssa Valeria M. Nurchi



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CAGLIARI

Commissione Internazionalizzazione

CONSIGLIO DI CLASSE VERTICALE DI SCIENZE NATURALI (LT), E DI SCIENZE E TECNOLOGIE PER L'AMBIENTE (LM)

Verbale N° 1/16 - Aprile 2016

La Commissione Internazionalizzazione, composta da Prof. Franco Frau (Presidente), Prof.ssa Elisabetta Marini e Prof. Gianluigi Bacchetta, si è riunita per via telematica per esaminare i profili Erasmus degli studenti sotto elencati.

Lo studente **SIMONE PIAS**, iscritto alla LT in Scienze Naturali, ha svolto un periodo di mobilità Erasmus+ presso l'UPV-EHU di Bilbao in Spagna. Nella tabella seguente sono riportati gli esami sostenuti nella sede estera e le convalide proposte.

	Corso estero	ECTS credits	Valutazione locale/ECTS grade	Corso LT SN	CFU	Voto	* CFU in difetto
1	Antropologia fisica	6	5.00 Aprobado/E	Antropologia	6	18	
2	Paleontologia	6	6.30 Aprobado/D	Paleontologia	6	25	2
3	Lingua spagnola – livello B2+	6	9 sobre 10	A scelta dello studente	6	30 lode	

Lo studente **ANDREA AMBUS**, iscritto alla LT in Scienze Naturali, ha svolto un periodo di mobilità Erasmus+ presso l'Università di Iasi in Romania. Nella tabella seguente sono riportati gli esami sostenuti nella sede estera e le convalide proposte.

	Corso estero	ECTS credits	Valutazione locale/ECTS grade	Corso LT SN	CFU	Voto	* CFU in difetto	** CFU in eccesso
1	Biochemistry	5	7/D	Fondamenti molecolari ed ereditari della vita – Modulo di Biochimica	4	26		1
2	Geography of the Black Sea	5	10/A	Geologia generale e	9 30		1	
3	Physical Geology	5	8/C	marina		3		1
4	General Ecology	5	10/A	Ecologia	5	30 lode	2	
5	Romanian Language Course	5	8/C	A scelta dello studente	5	30		

La studentessa CRISTINA CONGIU, iscritta alla LT in Scienze Naturali, ha svolto un periodo di mobilità Erasmus+ presso l'Università di Liegi in Belgio. Nella tabella seguente sono riportati gli

esami sostenuti nella sede estera e le convalide proposte.

	Corso estero	ECTS credits	Valutazione locale/ECTS grade	Corso LT SN	CFU	Voto	** CFU in eccesso
1	Génétique	5	12/D	Fondamenti molecolari ed ereditari della vita – Modulo di Genetica	4	26	1
2	Paléontologie	8	11/D	Paleontologia	8	25	
3	Mesures de la biodiversité animale et applications	2	19/A	A scelta dello studente	2	30 lode	
4	Lingua francese – livello A2+	5	15/B	A scelta dello studente	5	28	

Lo studente **MARCO BACHIS**, iscritto alla LM in Scienze della Natura, ha svolto un periodo di mobilità Erasmus+ presso l'UPV-EHU di Bilbao in Spagna. Nella tabella seguente sono riportati gli

esami sostenuti nella sede estera e le convalide proposte.

	Corso estero	ECTS credits	Valutazione locale/ECTS grade	Corso LM SN	CFU	Voto
1	Vertebrados	6	7.00 Notable/C	Zoologia dei vertebrati	6	27
2	Lingua spagnola – livello B1	6	7.5 sobre 10	A scelta dello studente	6	28
3	Tirocinio – 200 ore	8	-	Tirocinio	8	-

NOTA BENE:

** I CFU in eccesso possono essere utilizzati come CFU a scelta dello studente.

Data: 8 aprile 2016

Il Presidente della Commissione Internazionalizzazione **Prof. Franco Frau**

^{*} Per acquisire i CFU in difetto gli studenti dovranno sostenere esami/colloqui integrativi secondo quanto stabilito dai docenti delle materie. Il voto finale sarà una media pesata dei due voti. Gli studenti sono pregati di contattare i docenti per prendere accordi.