

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI FIRENZE

CORSO DI LAUREA IN SCIENZE NATURALI E SCIENZE DELLA NATURA E DELL'UOMO

VERBALE DELLA SEDUTA DEL CONSIGLIO DI CORSO DI LAUREA DEL 17 FEBBRAIO 2016

Il giorno 17 febbraio 2016 alle ore 14.30 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. Programmazione didattica 2015-2016
4. Calendario esami di laurea 2015-2016
5. Programmazione didattica 2016-2017 e docenti di riferimento
6. Proposta modifiche al Regolamento e all'Ordinamento didattico
7. Orari secondo semestre 2015-2016
8. Esercitazioni fuori sede e Attività di Campo multidisciplinare 2015-2016
9. Calendario esami di profitto e commissioni esami di profitto 2014-2015 e 2015-2016
10. Cultori della materia
11. Pratiche studenti
12. Richieste di inizio attività di tirocinio e approvazione attestati di tirocinio
13. Richieste di inizio attività tesi triennale magistrale e assegnazione di correlatori
14. Nulla-osta per ammissione alla laurea magistrale
15. Pratiche Erasmus
16. Discussione sulle valutazioni dei singoli corsi e del corso di laurea da parte di studenti e di laureandi
17. Attività dei tutor junior e dei tutor in itinere
18. Varie ed eventuali
19. Provvedimenti per il personale (argomento riservato in parte ai professori e ricercatori, in parte ai professori di I e II fascia e in parte ai soli professori di I fascia)

Presenti: Cervo, Ciofi, Mazza, Moggi Cecchi, Papini, Scapini, Stanyon, Ugolini, Dani, Foggi, Lari, Nuccio, Viciani, Zaccaroni, Rafaschieri,

Assenti giustificati: Barsanti, Caramelli Piazzesi, Pranzini, Rook, Bindi, Buccianti, Dolcetti, Mariotti, Tommasini, Benesperi, Bettini, Bongi, Cacciarini, Cencetti, Coppi, Del Ventisette, Lisini Baldi, Baratti, Tricarico, Valleri

Assenti: Bianchini, Chelazzi, Turillazzi, Gabbani, Giorgi, Pandeli, Vlacci, Baldini, Casalone, Palmerani, Podennikh,

Constatato il raggiungimento del numero legale la seduta ha inizio alle ore 14.45.
Presiede la seduta la prof. Felicità Scapini e funge da segretario la dott. Martina Lari.

1) Comunicazioni

Nessuna comunicazione.

2) Approvazione verbali

Viene presentato per l'approvazione il verbale del CCdS del 19 Gennaio 2016. Il CCdS approva.

3) Programmazione didattica 2015-2016

Il corso di Conservazione e gestione delle risorse faunistiche B016242 della LM in Scienze della natura e dell'uomo, curriculum Conservazione e gestione della natura, è stato affidato per contratto alla dr.ssa Elena Tricarico. La Presidente dà il benvenuto a Elena Tricarico alla quale è stato affidato per contratto il corso di Conservazione e gestione delle risorse faunistiche.

4) Calendario esami di laurea 2015-2016

La Presidente propone al Consiglio le seguenti date per gli esami di laurea dell'a.a. 2015-2016:

26 aprile 2016
13 luglio 2016

12 ottobre 2016

14 dicembre 2016

15 febbraio 2017

26 aprile 2017

La Presidente mette in approvazione. Il CCL approva.

5) Programmazione didattica 2016-2017 e docenti di riferimento

La presidente ricorda che nelle precedenti riunioni del Consiglio sono state ampiamente discusse le criticità dei due CdS B033 (L-32 Scienze naturali) e B093 (LM-60 Scienze della natura e dell'Uomo), tenendo soprattutto presenti le esigenze espresse dagli studenti: 1) pochi laboratori, 2) poche possibilità di scelta e mancanza di corsi importanti per la preparazione di un naturalista triennale quali la Zoologia dei vertebrati, la Microbiologia e la Fisiologia vegetale, 3) mancanza di indicazioni sui corsi consigliati da inserire nei piani di studio, 4) difficoltà di spostamenti tra le diverse sedi in cui si svolgono i corsi. Le modifiche proposte devono pertanto andare incontro a queste esigenze. Il problema di una riqualificazione professionale e scientificamente mirata dei CdS, soprattutto della LM, dovrà essere attentamente valutato e per questo necessitano tempi lunghi e riunioni ad hoc, con il coinvolgimento del Comitato di Indirizzo.

Vengono discusse e poste in approvazione le seguenti proposte di modifica rispetto alla programmazione del 2015-2016 da applicare alla programmazione didattica per l'a.a. 2016-2017:

CdS B033-L32-Scienze Naturali

Docenza :

Il corso di Laboratorio di ecologia vegetale (BIO/03, 3CFU) sarà affidato al Dr. Viciani e l'Attività di campo multidisciplinare al Dr. Foggi per 3 CFU;

Anatomia comparata, che è passata al 3° anno per le coorti 2015-16 e 2016-17 viene mutuato da Scienze biologiche per 6 CFU;

Paleontologia viene affidato per contratto gratuito (G1EM5) alla Prof. Valleri, collocata a riposo dal 2015-16.

Per venire incontro alle esigenze espresse dagli studenti di cui al punto 1) vengono evidenziate le ore di laboratorio/esercitazioni dei seguenti corsi:

Chimica generale e inorganica; Botanica 1; Fisica; Matematica; Botanica II; Geologia; Zoologia II; Paleontologia; Mineralogia; Attività di campo multidisciplinare; Laboratorio di Ecologia vegetale.

Per venire incontro alle esigenze degli studenti di cui ai punti 2) e 3), si propone un nuovo corso "Biologia comparata dei vertebrati" BIO/05 6CFU, da inserire a forchetta con "Anatomia comparata" BIO/06; il corso nel 2016-17 verrà mutuato dal modulo di Zoologia del corso integrato di Biologia dei vertebrati della LM60. Questa modifica viene in parte incontro alla necessità culturale espressa dagli studenti e può risolvere per gli studenti di Scienze naturali il problema dello spostamento di sede (punto 4) per frequentare il corso mutuato da Scienze biologiche, in attesa di un corso di Anatomia comparata dedicato alle Scienze Naturali. La laurea magistrale LM60, una volta a regime, tra tre anni, potrà ricollocare adeguatamente 6CFU a scelta. Si ricorda che a livello nazionale la Zoologia dei vertebrati viene svolta nella laurea triennale.

Si propone di inserire al secondo anno, a forchetta con Biochimica un corso di Fisiologia vegetale BIO/04, mutuato da Scienze biologiche, per 6 CFU; questo inserimento rappresenta un'indicazione per la preparazione dei piani di studio. Dal momento che non è stato modificato l'Ordinamento e quindi Biochimica figura come corso Caratterizzante (B) e Fisiologia vegetale è un corso Affine (C), per il 2016-2017 Fisiologia vegetale figurerà a forchetta con Anatomia comparata (corso di tipo C).

Si propone di inserire al secondo anno, a forchetta con Genetica un corso di Microbiologia BIO/19, di 6 CFU, mutuato dalla laurea magistrale in Scienze della Natura e dell'Uomo; a regime, il corso di Microbiologia della laurea magistrale verrà sostituito da Microbiologia ambientale.

Ulteriori modifiche che sarebbero auspicabili, nel senso di un alleggerimento di corsi troppo impegnativi, dovranno venire attentamente valutate, richiedendo modifiche all'Ordinamento.

CdS B093-LM60-Scienze della Natura e dell'Uomo

Su richiesta del titolare Prof. Antonella Bucciati, viene modificato il nome del seguente corso per evidenziare

meglio i contenuti: Geochimica (GEO/08) diventa Geochimica con elementi di analisi dei dati (GEO/08).

Per venire incontro alla criticità evidenziate dagli studenti di cui al punto 1) vengono evidenziate le ore di laboratorio/esercitazioni dei seguenti corsi:

Ecologia e genetica delle popolazioni; Ecosistemi acquatici; Scienza della vegetazione; Paleontologia dei vertebrati; Paleoantropologia; Micologia e lichenologia; Entomologia; Archeozoologia, Geochimica con elementi di analisi dei dati.

In considerazione del fatto che il Prof. Lorenzo Rook ha chiesto l'anno sabbatico per il prossimo anno accademico, Paleontologia dei vertebrati (GEO/01) mutuerà Archeozoologia (GEO/01); Evoluzione degli ecosistemi terrestri (GEO/01) mutuerà Geologia e paleontologia del Quaternario (GEO/1). Nel piano di studi Archeozoologia passa a forchetta con Paleontologia dei vertebrati fra i corsi caratterizzanti.

Vengono tolti i corsi di Paleoecologia (GEO/01) e Bioindicatori stratigrafici ed ambientali (GEO/01) che negli ultimi anni sono stati seguiti prevalentemente da studenti di Scienze geologiche. Per permettere agli studenti di Scienze della Natura e dell'Uomo, coorte 2015-2016 di completare il loro piano di studi, si considerano equipollenti a livello di piano di studi i seguenti corsi del CdS B103: Paleoceanografia per Paleoecologia; Paleoclimatologia per Bioindicatori stratigrafici e ambientali.

Rimangono le seguenti mutuaioni da altri corsi di studio: Diritto ambientale IUS/03 (da Scienze e gestione delle risorse faunistico-ambientali B112); Paleontologia L-ANT/01 (da Archeologia B060).

Viene spento il corso di Chimica delle sostanze organiche naturali (a forchetta di Chimica ambientale, mutuato da B088) perché non viene da tempo frequentato da studenti di Scienze naturali.

Il modulo di Zoologia BIO/05, 6CFU, del corso integrato di Biologia dei vertebrati, verrà svolto interamente dal docente Marco Zaccaroni RTD BIO/05.

Si conferma il contratto gratuito (Convenzione con CNR) del Laboratorio di zoologia molecolare BIO/05 a Mariella Baratti. Si elimina il corso di Zoogeografia e zoologia molecolare che mutuava il Laboratorio di Zoologia molecolare, perché nessuno studente lo ha scelto nel piano di studi.

Si conferma per continuità didattica il contratto per Conservazione e gestione delle risorse faunistiche, che per il 2015-2016 è stato conferito alla dott. Elena Tricarico; questo corso viene mutuato dal corso di laurea in Scienze e gestione delle risorse faunistico-ambientali.

Viene modificato il semestre dei seguenti corsi:

Ecosistemi acquatici dal 1 al 2; Evoluzione degli ecosistemi terrestri da 2 a 1 per permettere la mutuaione con Geologia e paleontologia del Quaternario.

La Presidente mette in approvazione le modifiche proposte. Il CCL approva.

Il Prof. Stanyon chiede per motivi didattici di spostare al secondo anno il corso di Comportamento ed ecologia dei Primati, attualmente al primo anno primo semestre e svolto quindi prima della Primatologia (modulo della Biologia dei vertebrati). Questa modifica non può venire attuata perché il corso è a forchetta con un corso del primo anno, Antropologia molecolare.

Vengono inoltre presentate le tabelle dei docenti di riferimento per l'a.a. 2016-2017 che non prevedono modifiche rispetto al precedente a.a.:

DOCENTI DI RIFERIMENTO SCIENZE NATURALI E SCIENZE DELLA NATURA E DELL'UOMO - A.A. 2016-2017

Scienze naturali L-32 (a regime 9, di cui almeno 5 prof, almeno 5 doc SSD base o caratterizz, max 4 settori affini)

- 1.CENCETTI Francesca 1 B
- 2.CHELAZZI Guido 1 C
- 3.CACCIARINI Martina 1 A
- 4.PANDELI Enrico 1 B
- 5.PRANZINI Enzo 1 B
- 6.TOMMASINI Simone 1 B
7. UGOLINI Alberto 1 B
8. BALDINI Riccardo 1 B

9. GIORGI Claudia 1 A

Scienze della natura e dell'uomo LM/60 (a regime 6, di cui almeno 4 prof, almeno 4 doc SSD base o caratterizz, max 2 settori affini)

1.CIOFI Claudio	1 B
2.MAZZA Paul	1 C
3.SCAPINI Felicità	1 C
4.STANYON Roscoe Robert	1 B
5. MOGGI CECCHI Jacopo	1 B
6. MARIOTTI Marta	1 B

La Presidente mette in approvazione. Il CCL approva.

6) Proposta modifiche al Regolamento e all'Ordinamento didattico

Nelle precedenti riunioni del CCdS era stato proposto di modificare il SSD dei corsi di Matematica, che ora è MAT/03 e di Fisica che ora è FIS/01, per rispondere alle esigenze dei corsi ora dedicati a Scienze Naturali. Si propone la modifica al Regolamento.

Nella precedenti riunioni del CCdS era stata discussa la possibilità di modificare i requisiti per l'accesso alla laurea magistrale in Scienze della Natura e dell'Uomo al fine di renderli meno rigidi, favorendo l'accesso a tutti gli interessati a questo corso di studio anche provenienti da differenti percorsi formativi rispetto alle lauree triennali della classe L-32. Dopo ampia discussione il CdS si era pronunciato in modo favorevole a una modifica dei requisiti curriculari di accesso che preveda un abbassamento:

- da 9 a 6 CFU nelle discipline matematiche, informatiche e statistiche (ssd -settori scientifico disciplinari - MAT/xx, INF/01, SECS-S/01, SECS-S/02) senza vincoli sui singoli ssd;
- da 9 a 6 CFU nelle discipline chimiche (ssd CHIM/xx) senza vincoli sui singoli ssd.

La Presidente presenta quindi il Regolamento modificato per l'approvazione al CL. Il Regolamento è allegato al presente verbale, con le modifiche evidenziate in giallo. La Presidente mette in votazione la proposta di modifica del regolamento della Laurea Magistrale in Scienze della Natura e dell'Uomo.

Dopo ampio confronto il CCL approva a maggioranza con 1 astenuto (Cervo).

Prende quindi al parola Jacopo Moggi Cecchi che presenta le attuali tabelle dei piani di studio per la LT in Scienze Naturali e per la LM in Scienze della Natura e dell'Uomo, insieme ai documenti ministeriali e agli ordinamenti. Dopo ampia discussione il CdS propone di costituire un'apposita commissione incaricata di elaborare specifiche proposte di modifica dei regolamenti e degli ordinamenti degli attuali CdS da sottoporre al parere del Consiglio.

La presidente propone al Consiglio congiunto dei corsi di studio in Scienze Naturali e in Scienze della Natura e dell'Uomo, di istituire una commissione composta da: Felicità Scapini (Presidente CdS), Rita Cervo, Claudio Ciofi, Bruno Foggi, Paul Mazza, Jacopo Moggi Cecchi e un rappresentante degli studenti (Ylenia Rafaschieri), per elaborare specifiche proposte di modifica ai regolamenti e agli ordinamenti dei corsi di studio, nonché proposte di attivazione di nuovi corsi di studio. La commissione provvederà a fare circolare tra i membri del consiglio il materiale elaborato nelle diverse sedute in vista delle future discussioni/approvazioni che dovranno essere effettuate in relazione alle tempistiche stabilite dall'Ateneo.

La presidente mette in approvazione la proposta. Il CCL approva.

7) Orari secondo semestre 2015-2016

La Presidente presenta la nuova tabella dell'orario dei II semestre della LM con alcune piccole modifiche rispetto alla versione precedente.

La Presidente mette in approvazione. Il CCL approva.

8) Esercitazioni fuori sede e Attività di Campo multidisciplinare 2015-2016

La Presidente presenta la tabella aggiornata delle esercitazioni fuori sede (allegata al presente verbale). Ricorda inoltre che non è ancora avvenuto lo stanziamento effettivo dei fondi da parte del Dipartimento. La Presidente pone quindi in approvazione le esercitazioni proposte rimandando l'approvazione dei costi a una riunione successiva del consiglio.

La Presidente mette in approvazione. Il CCL approva.

La Presidente comunica inoltre che il Campo di svolgerà dopo il 6 giugno.

9) Calendario esami di profitto e commissioni esami di profitto 2014-2015 e 2015-2016

Nessun aggiornamento.

10) Cultori della materia

Nessuna richiesta.

11) Pratiche Studenti.

La Presidente presenta la richiesta di:

Riccardo STEFANI matricola 5761017 iscritto per l'a.a. 2015-16 al secondo anno di Fisica e Astrofisica, chiede il passaggio a Scienze Naturali L-32. Ha superato il test di autovalutazione. Ammesso al primo anno di SN.

La Presidente mette in votazione la richiesta. Il CCdS approva all'unanimità.

La Presidente presenta inoltre la richiesta di:

Tommaso MORI matricola 5680223 iscritto per l'anno accademico 2014-2015 al secondo anno del corso di laurea magistrale in Scienze della Natura e dell'Uomo curriculum in Scienze Antropologiche, chiede di poter modificare il piano di studi presentato in data 12/12/2014 sostituendo i seguenti esami:

- Spezielle Osteologie: Matrik, Epigenetik, Statistik. Imaging and morphometrics (ZNA-7b, 6 ECTS)
- Palaogenetik (ZNA-8b, 6 ECTS)
- Menschliche Fossilgeschichte: Evolution of Human Biology and Behaviour (ZNA-9b, 6 ECTS)

con i seguenti esami:

- Imaging and morphometrics (ZNA-7b, 3 ECTS)
- Palaogenetik (ZNA-8b, 3 ECTS)
- Alters- und Geschlechtsbestimmung (3 ECTS)
- Evolution of Human Biology and Behaviour (ZNA-9b, ZNA-9b2, 3+3 ECTS)
- Lingua Inglese modulo B2 (3 ECTS)

perchè sono intercorse modifiche al Learning Agreement durante lo svolgimento dell'Erasmus presso Eberhard Karls Universität di Tübingen (DE) e cambiamenti nella programmazione didattica della Eberhard Karls Universität di Tübingen (DE). Lo studente intende laurearsi in corso nella sessione di aprile 2016.

Considerato che lo studente ha svolto due periodi all'estero per lo svolgimento dell'Erasmus (studio e traineeship) la Presidente propone di approvare le modifiche richieste.

La Presidente mette in votazione la richiesta. Il CCdS approva all'unanimità.

12) Richieste di inizio attività di tirocinio e approvazione attestati di tirocinio

Richieste di inizio attività di tirocinio

La Presidente presenta le richieste di:

Stefan POLINI

Scienze Naturali

matricola: 5472529

sede tirocinio: Centro Studi Erbario Tropicale

Tutor Aziendale: R.M. Baldini

Tutor universitario: Renato Benesperi

Argomento: Catalogazione e montaggio di materiale botanico di origine tropicale previa verifica tassonomico nomenclaturale oltre a inserimento di collezioni dell'Africa orientale.

periodo: 01/03/2016 a 01/07/2016 (3cfu)

Leonardo SERNESI

Scienze Naturali

matricola: 5288150

sede tirocinio: Museo Storia Naturale sez. Zoologia

Tutor Aziendale: Barbagli

Tutor universitario: Renato Benesperi

Argomento: Revisione di parte della collezione ornitologica.

periodo: 25/02/2016 a 25/3/2016 (3cfu)

Giulia LUCHI

Scienze Naturali

matricola: 5301833

sede tirocinio: Museo Storia Naturale sez. Zoologia

Tutor Aziendale: Barbagli

Tutor universitario: Renato Benesperi

Argomento: approfondimento conoscenze sulla gestione di alcune collezioni ornitologiche.

periodo: 25/02/2016 a 25/3/2016 (3cfu)

Eva GRANIZO RODRIGUEZ

Scienze della Natura e dell'Uomo

matricola: 5359755

sede tirocinio: Dip. di Biologia, Laboratori di Antropologia

Tutor Aziendale: Jacopo Moggi

Tutor universitario: Martina Lari

Argomento: Restauro e analisi di resti scheletrici umani provenienti da scavi archeologici

periodo: 15/03/2016 a 31/05/2016 (6cfu)

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

Approvazione attestati di tirocinio

La Presidente presenta le richieste di:

Tania DONATO

Scienze Naturali

matr.5474911

sede tirocinio: CRAS Amministrazione provinciale di Catanzaro

Tutor Aziendale: Rosetta Alberto

Argomento: cattura, pronto soccorso, cura di animali convalescenti (uccelli, mammiferi e rettili).

periodo: dal 9/11/2015 al 27/11/15 (3CFU)

Chiara BELLINI

Scienze della Natura e dell'Uomo

matr.580831

sede tirocinio: Laboratorio di Antropologia Dip. Biologia

Tutor Aziendale: R. Stanyon

Argomento: preparazione terreno, disaggregazione materiale biologico, Incubazione, Microscopia della coltura in vitro, raccolta cellule per estrazione dna.

periodo: dal 1/12/2015 al 31/1/16 (6CFU)

Matilde MARTINI

Scienze della Natura e dell'Uomo
matr.5706936

sede tirocinio: Museo di storia naturale sezione di zoologia

Tutor Aziendale: Barbagli

Argomento: riordino revisione e manutenzione collezione uccelli in alcool, creazione elenchi digitali di collezioni ornitologiche.

periodo: dal 23/11/2015 al 04/02/2016 (6CFU)

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

13) Richieste di inizio attività tesi triennale e magistrale e assegnazione di correlatori

La Presidente presenta la richiesta di:

Chiara BELLINI

Scienze della Natura e dell'Uomo
matr.580831

argomento: Citogenetica molecolare dei Primati

presso Dipartimento di Biologia

Relatore Prof. Roscoe Stanyon

correlatore: Dr. Martina Lari

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

La Presidente presenta la richiesta di Martina Lari di aggiungere un secondo correlatore alla tesi di:

Giulia LUNGHINI

Scienze della Natura e dell'Uomo
Matricola: 5603754

sede: Dipartimento di Biologia

Argomento: Analisi genetiche su campioni degradati da siti archeologici

Relatore: Martina Lari

Correlatore: Stefania Vai

2° correlatore proposto: Andrea Benazzo

La Presidente comunica che ha preso visione del curriculum del correlatore esterno al CdS e all'Università di Firenze (allegato al presente verbale), e propone pertanto di approvare la richiesta di assegnazione di secondo correlatore. La richiesta di inizio attività di tesi era già stata approvata dal CCdS del 14/09/2015. Il CCdS approva all'unanimità.

14) Nulla-osta per ammissione alla laurea magistrale

Nessuna richiesta.

15) Pratiche Erasmus

Approvazione Transcript of Work

Il delegato Erasmus presenta la richiesta di:

TOMMASO MORI (m. 5680223). Iscritto per l'anno accademico 2014-2015 al secondo anno del corso di laurea magistrale in Scienze della Natura e dell'Uomo curriculum in Scienze Antropologiche, chiede l'approvazione del Transcript of Work del Programma Erasmus Placement svolto dal 03/11/15 al 04/01/16 presso presso Eberhard Karls Universitat di Tubingen (DE) (CODICE ERASMUS: D TUBINGE01) per un totale di 240 ore. Argomento: Introduction to theoretical background, methodology and practical application of geometric morphometrics in Palaeoanthropology.

Chiede inoltre che per l'attività svolta gli vengano riconosciuti i crediti del tirocinio curriculare (6 CFU).

La Presidente mette in votazione. Il CCL approva.

Riconoscimento esami

Il delegato Erasmus presenta la richiesta di:

TOMMASO MORI (m. 5680223). Iscritto per l'anno accademico 2014-2015 al secondo anno del corso di laurea magistrale in Scienze della Natura e dell'Uomo curriculum in Scienze Antropologiche, che ha effettuato nel II semestre 2014-2015 il programma Erasmus Plus Studio presso Eberhard Karls Universitat di Tubingen (DE) (CODICE ERASMUS: D TUBINGE01) ha presentato il Transcript of Records per il riconoscimento degli esami sostenuti all'estero e la conversione delle votazioni ottenute:

INSEGNAMENTO	CODICE	ECTS	VOTAZIONE
Evolution of Human Biology and Behaviour	ZNA-9b	3 ECTS	S
Evolution of Human Biology and Behaviour	ZNA-9b2	3 ECTS	A
Palaogenetik		3 ECTS	A
Alters- und Geschlechtsbestimmung		3 ECTS	A
Imaging and morphometrics		3 ECTS	A

Vengono riscontrate due incongruenze rispetto al Learning Agreement precedentemente approvato dal CdS in data 26/05/2015, legata al fatto che l'insegnamento di Evolution of Human Biology and Behaviour è stato registrato separando la parte pratica dalla parte teorica e che l'insegnamento di Spezielle Osteologie: Matrik, Epigenetik, Statistik. Imaging and morphometrics di 6 ECTS è stato verbalizzato solo per la parte di Imaging and morphometrics per 3 ECTS. Le denominazioni degli esami sono comunque congruenti con quanto precedentemente approvato.

Considerato che la tabella di conversione dei voti attualmente in vigore per tutti i CDS della Scuola di Scienze è la sotto indicata, da incrementare con 2 punti per ogni voto di esame se TUTTI GLI OBIETTIVI PREFISSATI NEL LA saranno stati raggiunti (numero di esami e crediti conseguiti) (vedi verbale della riunione dei Delegati Erasmus della Scuola di Scienze del 12-02-2015):

ECTS GRADE		ITALIAN GRADE VOTO/GIUDIZIO
A A cum laude	Excellent	30 (maximum) 30 e lode
B	Very Good	28
C	Good	26
D	Satisfactory	24
E	Sufficient	21 (Minimum)
F	Fail	

Viene proposto il riconoscimento dei seguenti esami:

- Human Biology and Behaviour (ZNA-9b e ZNA-9b2, 3+3 ECTS) convalidato come attività a scelta dello studente per 6 CFU voto 30 e lode
- Palaogenetik (3 ECTS) convalidato come attività a scelta dello studente per 3 CFU voto 30 e lode
- Alters- und Geschlechtsbestimmung (3 ECTS) convalidato come attività a scelta dello studente per 3 CFU voto 30 e lode
- Imaging and morphometrics (3 ECTS) convalidato come attività a scelta dello studente per 3 CFU voto 30 e lode

La Presidente mette in votazione la proposta. Il CdS approva.

16) Discussione sulle valutazioni dei singoli corsi e del corso di laurea da parte di studenti e di laureandi

Nessun argomento.

17) Attività dei tutor junior e dei tutor in itinere

Nessun argomento.

18) Varie ed eventuali

Nessun argomento.

19) Provvedimenti per il personale (argomento riservato in parte ai professori e ricercatori, in parte ai professori di I e II fascia e in parte ai soli professori di I fascia)

Nessun argomento.

Non essendo altri argomenti all'ordine del giorno, la seduta è tolta alle ore 17.00.

La Presidente

Prof. Felicita Scapini

Il Segretario

dott. Martina Lari