



UNIVERSITA' DI PISA
Anno Accademico 2013-2014

DIPARTIMENTO DI BIOLOGIA
Corsi di Studio in Biotecnologie

Biotecnologie (L-2)

Biotecnologie molecolari ed industriali (LM-8)

Verbale della Seduta del Consiglio dei Corsi di Studio

Seduta del 13 maggio 2014
Delibera n. 18, pag. 1 di 2

Il giorno martedì 13 maggio 2014, presso l'Aula Savi di Via Porta Buozzi si è riunito il Consiglio dei Corsi di Studio Aggregati in Biotecnologie dell'Università di Pisa, nelle persone di:

Professori Ordinari							
	P	G	A		P	G	A
Barale Roberto	X			Lorenzi Roberto	X		
Bagnoli Paola		X		Mennucci Benedetta			X
Cavallini Andrea	X			Paffuti Giampiero			X
Dente Luciana		X		Pardini Rita		X	
Dolfi Amelio		X					
Professori Associati							
Batistoni Renata	X			Gemignani Federica	X		
Batoni Giovanna			X	Ghelardi Emilia			X
Camici Marcella		X		Giannini Marco			X
Carducci Annalaura	X			Leoni Piero	X		
Cremonini Roberto		X		Nieri Paola		X	
Del Corso Antonella		X		Pasqualetti Massimo	X		
Di Bari Lorenzo		X		Paolicchi Aldo			X
Fokin Sergey			X	Rossi Anna Maria			X
Fornai Francesco		X					

Consiglio dei Corsi di Studio in Biotecnologie
Seduta del 13 maggio 2014
Delibera n. 18, pag. 2 di 2

Ricercatori							
	P	G	A		P	G	A
Bartolommei Sergio		X		Raffa Vittoria	X		
Cappiello Mario		X		Scarpato Roberto	X		
Dal Monte Massimo	X			Spanò Carmelina		X	
Di Giuseppe Graziano		X		Tavanti Arianna	X		
Maccarrone Francesco			X	Tofanelli Sergio		X	
Pisanti Nadia		X					
Docenti Esterni							
Buiatti Marcello			X	Sbrana Cristiana		X	
Galli Alvaro		X		Senesi Sonia			X
Salvadori Stefano		X		Solaro Roberto		X	
Rappresentanti degli studenti							
Cavallo Stefano	X						
Totale presenti					13 su 43		
Totale Assenti Giustificati					20 su 43		

La Dott.ssa Paola Schiffini, Responsabile dell'Unità Didattica, la Dott.ssa Annamaria Pulina, responsabile della Segreteria Didattica, possono partecipare al Consiglio senza diritto di voto. Presiede la seduta il Prof. Massimo Pasqualetti

E' presente ed esercita le funzioni di segretario dott.ssa Paola Schiffini.

Sono stati invitati a partecipare in quanto docenti inseriti nella programmazione didattica in delibera al presente consiglio i prof.ri, D. Angeloni, G. Brunori, M. Cecchini, F. Chiellini, P. Crotti, M.E. Pè e P. Perata.

Il Presidente, constatato il numero legale dei convenuti (**Allegato 1**), dichiara aperta la seduta alle ore 14.30 ed informa i presenti che è pervenuta una richiesta da parte di S. Cavallo, rappresentante degli studenti, di anticipare subito dopo le comunicazioni i punti 5 e 8 dell'ordine del giorno perché dovrà assentarsi prima delle 16.00 per motivi di studio.

Il Consiglio approva l'anticipazione dei suddetti punti ed il Presidente passa, quindi, ad esaminare l'argomento iscritto all'O.d.G. così ricomposto:

- 1. Comunicazioni
- 2. Modalità di accesso al Corso di Studio - prove di ammissione d eventuali debiti
- 3. Modifica svolgimento prova finale
- 4. Pratiche studenti
- 5. Pratiche docenti
- 6. Calendario didattico
- 7. Valutazione - insegnamenti del I semestre dell'A.A. 2013/14
- 8. Rimanenza fondi per l'internazionalizzazione A.A. 2012/13: proposte si impiego.
- 9. Ratifica P.U.
- 10. Varie ed Eventuali

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

Il Presidente

Prof. Massimo Pasqualetti

Il Segretario

Dott.ssa Paola Schiffini

Il Presidente comunica che nel Senato accademico del 9 aprile u.s. sono state emanate alcune delibere di interesse della didattica, di alcune delle quali la dott.ssa Schiffini ha già inviato un breve promemoria:

- del. n. 116 (All. n. 1): modifica del Regolamento di Ateneo: Art. 21 – Orari ed agenda delle attività didattiche. La modifica riguarda i registri delle lezioni. Viene sottolineato l'obbligo della compilazione del registro delle lezioni e vengono previste due date per la compilazione dello stesso: 28 febbraio per gli insegnamenti o moduli che si svolgono a I semestre e 31 luglio per gli insegnamenti annuali o del II semestre. Art. 15 - Regolamenti di didattici dei CdS. Le modifiche dei regolamenti dei CdS, successive alla prima attivazione devono essere approvate dai Consigli di Dipartimento previo parere dei Consigli di CdS e della Commissione didattica paritetica. E' Abrogata la delibera n. 128 del 2007 per cui ad ogni studente è consentito di accedere a un esame di profitto di un corso di insegnamento in tutte le sessioni di esame senza che si verificano condizioni preliminari ad eccezione degli obblighi di frequenza e delle propedeuticità definiti nel regolamento didattico del corso di studio.
- del. n. 117 (All. n. 2): Modifiche del regolamento dei Cultori della materia. Le novità sostanziali sono che il cultore della materia è nominato con l'esclusiva finalità di far parte delle commissioni di esame ed è strettamente connesso all'insegnamento della cui commissione farà parte. La richiesta di nomina deve essere presentata dal docente responsabile al Consiglio del Dipartimento cui è afferente il CdS che offre l'insegnamento entro il 31 dicembre e 31 maggio di ogni anno rispettivamente per gli insegnamenti del II e I semestre. La durata dell'incarico rimane triennale e può essere rinnovata dal Dipartimento che l'ha conferita. Il Responsabile dell'Unità didattica ne darà informazione all'interessato e al docente proponente.
- del. n. 124 (All. n. 3)- E' stata approvata l'offerta didattica dell'A.A. 2014/15.
- Del. n. 126 (All. n. 4) – Sono stati approvati gli adeguamenti ai rilievi del CUN per il CdS in Biotecnologie.
- Il Presidente informa che il Presidio della Qualità ha programmato un'iniziativa per sensibilizzare gli studenti affinché compilino i questionari di valutazione della didattica in numeri più alti di quelli che si sono ottenuti nel primo semestre **dal 12 al 15 maggio**. Il Presidio ritiene infatti che sia importante raccogliere un alto numero di valutazioni alla fine del semestre, indipendentemente dal fatto che la valutazione possa essere effettuata dagli studenti anche successivamente, prima dell'esame. Sono stati predisposti all'interno dei poli didattici dei punti di informazione, presidiati da studenti part-time, con a disposizione materiale informativo ed almeno un computer, per permettere la compilazione del

UNIVERSITA' DI PISA
Anno Accademico 2013-2014

DIPARTIMENTO DI BIOLOGIA
Corsi di Studio in Biotecnologie

Verbale della seduta del Consiglio dei Corsi di Studio

Seduta del 13 maggio 2014
Delibera n. 19, O.d.G. n. 1, pag. 1 di 2

Comunicazioni

questionario. Per quel che riguarda gli studenti di Biologia, il punto informazioni dedicato è al polo Fibonacci – Palazzina della ex- Presidenza, ma gli studenti possono usufruire anche del punto informazioni di Scienze della Terra.

- Il Presidente ricorda, a chi non lo avesse ancora fatto che è necessario inserire prima possibile gli appelli degli esami per le sessioni estive sull'apposito portale.
- Il Presidente informa che, visti i cambiamenti apportati nei Regolamenti sia della Laurea triennale che della Laurea Magistrale, in un prossimo Consiglio cercherà di riunire i docenti su tematiche simili o paragonabili per procedere all'organizzazione della didattica.

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

Il Presidente
Prof. Massimo Pasqualetti

Il Segretario
Dott.ssa Paola Schifflini

DIPARTIMENTO DI BIOLOGIA
Corsi di Studio in Biotecnologie

Verbale della seduta del Consiglio dei Corsi di Studio

Seduta del 13 maggio 2014 Delibera n. 20, O.d.G. n. 2, pag. 1 di 2	<i>Modalità di accesso al Corso di Studio</i> <i>prove di ammissione ed eventuali debiti</i>
---	---

Il Presidente informa il Consiglio che è necessario definire alcuni aspetti inerenti le modalità di "programmazione" locale dell'accesso al corso di laurea in Biotecnologie per l'A.A. 2014-2015 secondo quanto richiesto nel messaggio inviato tramite mail dal dott. M. Bellandi in data 09.05.2014 , Prot. n.0001402 del 12.05.2014 (All. n. 5).

Il Presidente, secondo quanto riportato nel regolamento didattico approvato per l'A.A. 2014-2015 in relazione al numero totale di accessi e alle motivazioni di istituzione del numero programmato locale, propone quanto segue:

- a) il numero massimo di studenti iscrivibili al primo anno è 91;
- b) il numero massimo di posti destinati a studenti comunitari e non comunitari residenti in Italia è di 75;
- c) il numero massimo di posti destinati a studenti extracomunitari residenti all'estero è di 8, di cui 3 riservati ai candidati aderenti al progetto Marco Polo;
- d) il numero massimo di posti destinati agli studenti che abbiano superato il concorso alla Scuola Normale Superiore e alla Scuola di Studi universitari Superiori e di Perfezionamento Sant'Anna di Pisa sono 4 + 4 (8);
- e) I componenti della commissione di esame (comune con la prova del corso di laurea in Biotecnologie) sono: Prof. Alberto Castelli (presidente), Prof. Massimo Pasqualetti, Prof.ssa Luciana Dente, Prof. Piero Leoni, Prof.ssa Federica Gemignani Prof.ssa Maria Grazia Tozzi (membri effettivi); Prof. Giovanni Casini, Prof. Robert Vignali, Prof. Giovanni Santangelo, Prof.ssa Marcella Camici (membri supplenti).
- f) La data della prova di esame è il 9 settembre 2014, come concordato a livello nazionale da CON-Scienze. La data di scadenza per la domanda di partecipazione al concorso è fissata al 26 agosto 2014;
- g) La ripartizione del punteggio complessivo per la compilazione della graduatoria prevede che ad ogni risposta esatta venga assegnato il punteggio 1, ad ogni risposta errata venga assegnato il punteggio - 0.25, ad ogni risposta non data venga assegnato il punteggio 0; i criteri di preferenza per i candidati classificatisi ex aequo sono: 1) maggiore voto riportato nei quesiti relativi alla Biologia; 2) maggiore voto riportato nei quesiti relativi al Linguaggio matematico di base; 3) maggiore voto riportato nei quesiti relativi alla Comprensione di due testi; 4) maggiore voto riportato nei quesiti relativi alla Chimica; 5) maggiore voto riportato nei quesiti relativi alla Fisica.
In caso di ulteriore parità prevale lo studente anagraficamente più giovane.
- h) Le modalità di svolgimento e la durata della prova sono state concordate a livello nazionale in base a quanto proposto da CON-Scienze; sono previsti 75 quesiti da svolgere in complessive 2 ore e 25 minuti, di cui 20 quesiti di Linguaggio matematico di base (da svolgere in 60 minuti), 15 quesiti ciascuno per Biologia, Chimica e Fisica (da svolgere rispettivamente in 15, 20 e 30 minuti per le tre discipline), 10 quesiti relativi alla Comprensione di due testi (5 quesiti per ciascun brano) (da svolgere in 20 minuti); i candidati vincitori o idonei, che abbiano risposto correttamente a meno di 11 quesiti di Linguaggio matematico di base dovranno colmare il debito formativo secondo le modalità che saranno indicate dal Consiglio di Corso di Laurea.

UNIVERSITA' DI PISA
Anno Accademico 2013-2014

DIPARTIMENTO DI BIOLOGIA
Corsi di Studio in Biotecnologie

Verbale della seduta del Consiglio dei Corsi di Studio

Seduta del 13 maggio 2014 Delibera n. 20, O.d.G. n. 2, pag. 2 di 2	<i>Modalità di accesso al Corso di Studio</i> <i>prove di ammissione ed eventuali debiti</i>
---	---

- i) Se dopo l'esaurimento delle graduatorie fossero rimasti posti vacanti, questi potranno essere coperti da candidati che abbiano effettuato il test di ingresso CISIA in altre sedi universitarie o che abbiano sostenuto il test di ingresso CISIA presso l'Università di Pisa ma non abbiano accettato il posto nei termini previsti.
- j) Se al termine della procedura ministeriale di riassegnazione dei posti a livello nazionale fossero rimasti vacanti posti riservati ai candidati non comunitari residenti all'estero, questi saranno recuperati a favore dei candidati in posizione utile nella graduatoria dei cittadini comunitari e non comunitari equiparati;
- k) La data di inizio delle lezioni è la seguente: 29 settembre 2014.

Il Presidente chiede al Consiglio di esprimersi in merito.
Il Consiglio approva all'unanimità.

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

Il Presidente
Prof. Massimo Pasqualetti

Il Segretario
Dott.ssa Paola Schifflini

Seduta del 13 maggio 2014

Modifica svolgimento prova finale

Delibera n. 21, O.d.G. n. 3, pag. 1 di 1

Il Presidente ricorda che nella seduta del Consiglio dell'11.03.2014 era già stato presentato questo punto all'ordine del giorno.

La discussione che si era aperta nell'ultimo Consiglio aveva fatto emergere la necessità di un ulteriore approfondimento circa l'argomento.

Il Presidente informa che il Regolamento della prova finale è stato approvato una prima volta approvato con delibera n.6 del 31.01.2012 come da allegato n. 7 e successivamente modificato con delibera n. 21 del consiglio del 14.05.2012 che recita:

"Sono ammessi alla discussione anche i candidati che non abbiano acquisito tutti i cfu relativi alle attività formative previste dal Regolamento."

Il Presidente fa notare che tale modifica non è a suo avviso da ritenersi valida per l'intrinseco significato della prova finale che non si sostanzia in un esame, ma nella prova che lo studente deve conseguire alla fine dell'intero percorso formativo. Nel caso indicato inoltre, sulla base della esperienza pregressa, si è visto che non è possibile pervenire a votazione certa perché non avendo concluso lo studente il percorso formativo, la segreteria non è in grado di fornire la documentazione necessaria.

Il Presidente ricorda inoltre di aver raccolto commenti e suggerimenti di vari docenti impegnati in qualità di relatore delle prove finali del Corso di laurea in Biotecnologie, a cui ad oggi è esclusivamente richiesta una sintetica valutazione dell'attività relativa alla prova, e propone che il Relatore entri a far parte della Commissione della tesi di Laurea triennale.

Come ultimo punto, per razionalizzare la procedura ed ottimizzare l'organizzazione della prova finale per i candidati e per i docenti impegnati nella commissione, il Presidente chiede il parere al Consiglio sulla possibilità di unificare la prova finale stessa con la proclamazione a partire dal prossimo appello di Laurea programmato nella settimana 9-13 Giugno 2014.

Il Presidente chiede al Consiglio di esprimersi in merito.

Il Consiglio approva all'unanimità

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

Il Presidente
Prof. Massimo Pasqualetti

Il Segretario
Dott.ssa Paola Schiffini

UNIVERSITA' DI PISA
Anno Accademico 2013-2014

DIPARTIMENTO DI BIOLOGIA
Corsi di Studio in Biotecnologie

Verbale della seduta del Consiglio dei Corsi di Studio

Seduta del 13 maggio 2014
Delibera n. 22, O.d.G. n. 4, pag. 1 di 1

Pratiche studenti

Il Presidente presenta le seguenti pratiche studenti:

Richiesta di sostenere esami a scelta

OMISSIS

Il Consiglio approva all'unanimità

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

Il Presidente
Prof. Massimo Pasqualetti

Il Segretario
Dott.ssa Paola Schiffini

UNIVERSITA' DI PISA
Anno Accademico 2013-2014

DIPARTIMENTO DI BIOLOGIA
Corsi di Studio in Biotecnologie

Verbale della seduta del Consiglio dei Corsi di Studio

Seduta del 13 maggio 2014
Delibera n. 23, O.d.G. n. 4, pag. 1 di 1

Pratiche studenti

Il Presidente presenta le seguenti pratiche studenti:

Richieste per Internato di tesi di tipo 1:

OMISSIS

Richieste per Internato di tesi di tipo 2:

OMISSIS

Il Presidente chiede al consiglio di pronunciarsi in merito.

Il Consiglio approva all'unanimità

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

Il Presidente
Prof. Massimo Pasqualetti

Il Segretario
Dott.ssa Paola Schifflini

UNIVERSITA' DI PISA
Anno Accademico 2013-2014

DIPARTIMENTO DI BIOLOGIA
Corsi di Studio in Biotecnologie

Verbale della seduta del Consiglio dei Corsi di Studio

Seduta del 13 maggio 2014
Delibera n. 24, O.d.G. n. 5, pag. 1 di 1

Pratiche docenti

Il Presidente informa che non ci sono pratiche per il punto all'ordine del giorno.

Il Consiglio prende atto.

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

Il Presidente
Prof. Massimo Pasqualetti

Il Segretario
Dott.ssa Paola Schiffini

Verbale della seduta del Consiglio dei Corsi di Studio

Seduta del 13 maggio 2014
Delibera n. 25, O.d.G. n. 6, pag. 1 di 1

Calendario didattico

Il Presidente propone il seguente calendario didattico per l'A.A. 2014/15:

CALENDARIO ACCADEMICO 2014/2015

Inizio Lezioni I semestre:	29 settembre 2014
Termine Lezioni I semestre:	9 gennaio 2015
Vacanze Natale:	21 dicembre 2014– 6 gennaio 2015
I e II appello esami:	14 gennaio - 13 febbraio 2015
Inizio Lezioni II semestre:	16 febbraio 2015
Vacanze Pasqua:	1 – 6 aprile 2015
III appello esami:	7– 17 aprile 2015
Termine lezioni II semestre:	29 maggio 2015
IV appello esami:	1 – 30 giugno 2015
V appello esami:	1 - 24 luglio 2015
VI appello esami:	1 - 21 settembre 2015
I Appello esami fuori corso: con appelli di laurea)	17 – 21 novembre 2014 (in linea le scadenze per gli
II Appello esami fuori corso:	16– 20 marzo 2015
Appelli facoltativi esami fuori corso:	13-18 ottobre 2014 9-13 dicembre 2014 11-16 maggio 2015

Il Presidente chiede al Consiglio di esprimersi in merito.

Il Consiglio approva all'unanimità

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

Il Presidente
Prof. Massimo Pasqualetti

Il Segretario
Dott.ssa Paola Schiffini

Il Presidente presenta i dati relativi alla valutazione degli insegnamenti del I semestre dell'A.A. 2013/14 e ricorda ai presenti che la dott.ssa P. Schiffini ha inviato ad ogni docente la valutazione dei propri insegnamenti. Il Presidente, passa ad analizzare i dati aggregati del corso di Laurea (All. n. 5 e 6) e spiega che, rispetto ai dati trasmessi gli scorsi anni, in un unico documento si trovano sia le risposte degli studenti alle domande che i commenti degli stessi. Le risposte di tipo A sono risposte date da studenti che seguono il corso nell'A.A. 2013/14 e le risposte di tipo B sono quelle di studenti che hanno seguito quel corso negli A.A. precedenti, ma sempre con lo stesso docente; questo vale anche per i commenti.

Il grafico relativo alle medie delle valutazioni degli studenti di tipo A (frequentanti) e B (anni precedenti) non mostra una gran differenziazione di giudizio tra le due tipologie salvo che per la domanda L1- "La mia presenza alla lezione è stata" rispetto alla quale il grafico evidenzia una maggiore presenza degli studenti frequentanti rispetto a quelli degli anni precedenti. A questa risposta è da collegarsi il grafico n. 5 che riassume le ragioni della scarsa frequenza riunendo i risultati delle risposte a testo libero.

Il grafico n. 2 relativo alla distribuzione di frequenza delle risposte degli studenti frequentanti, non evidenzia particolari problemi su nessuna domanda.

Il grafico n. 4, che riassume in altra formula la distribuzione di frequenza, evidenzia ancora meglio la situazione con un 49% di soddisfazione massima (punteggio 4) a cui va a sommarsi un ulteriore 28% di buona soddisfazione (punteggio 3) per la Triennale e 65% di soddisfazione massima (punteggio 4) a cui va a sommarsi un ulteriore 28% di buona soddisfazione (punteggio 3) per la Laurea Magistrale.

In tutti i casi le domande che risultano avere una distribuzione di frequenza leggermente più bassa sono la domanda B01 – "Le conoscenze preliminari possedute sono risultate sufficienti per la comprensione degli argomenti del programma di esame?" (punteggio 1+2 = 19% e 11% rispettivamente per la Triennale e la Magistrale) e la domanda B02- "Il carico di studio è proporzionato ai crediti assegnati ?" (punteggio 1+2 = 23% e 9% rispettivamente per la Triennale e la Magistrale).

Il Presidente sottolinea che ad una verifica con gli altri corsi di studio afferenti al Dipartimento di Biologia, la distribuzione è stata più o meno la stessa e presenta i dati aggregati a livello di Dipartimento (All. n. 7) in proposito. Questo mette in evidenza la necessità di fare un'analisi più ampia in merito al problema.

Il grafico n. 3 relativo alla distribuzione di frequenza delle risposte da parte degli studenti degli anni precedenti mette in evidenza una migliore valutazione degli insegnamenti dell'a.a. 2013-14 rispetto al 2012-13. Risultano inoltre da analizzare anche altre risposte: B06 – "Il docente stimola/motiva l'interesse verso la disciplina?", B07 – " Il docente espone gli argomenti in modo chiaro?" e B08 – "Le attività didattiche integrative (esercitazioni, tutorati, laboratori, etc. sono utili all'apprendimento della materia?".

Se analizziamo il grafico n. 6 - Suggerimenti per il miglioramento della didattica - derivante dall'analisi delle risposte a testo libero di tipologia A e B, possiamo vedere che è presente una notevole differenza tra le tipologie di risposte. Gli studenti frequentanti manifestano una maggiore esigenza di conoscenze di base e vengono richieste inoltre un aumento del supporto didattico ed una migliore qualità del materiale didattico. Queste tre richieste possono essere rapportate con le difficoltà riassunte nella domanda B01. Viene chiesto altresì di diminuire il carico didattico e di inserire le prove in itinere in risposta ai problemi riscontrati nella domanda B02.

UNIVERSITA' DI PISA
Anno Accademico 2013-2014

DIPARTIMENTO DI BIOLOGIA
Corsi di Studio in Biotecnologie

Verbale della seduta del Consiglio dei Corsi di Studio

Seduta del 13 maggio 2014
Delibera n. 25, O.d.G. n. 7, pag. 2 di 2

***Valutazione – insegnamenti del I
semestre dell'A.A. 2013/14***

Il Presidente riassume quanto detto fino ad ora evidenziando che nel complesso la valutazione della didattica del corso di studio è soddisfacente anche se possono essersi creati dei problemi derivanti dal fatto che la valutazione è stata legata all'iscrizione agli appelli di esame e quindi in questa prima fase potrebbero essersi creati degli errori sia da parte degli studenti che dei docenti; suggerisce quindi di fare un'analisi più approfondita nel momento in cui avremo anche la valutazione degli insegnamenti del II semestre ed annuali.

Il Consiglio prende atto della valutazione presentata

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

Il Presidente
Prof. Massimo Pasqualetti

Il Segretario
Dott.ssa Paola Schifflini

UNIVERSITA' DI PISA
Anno Accademico 2013-2014

DIPARTIMENTO DI BIOLOGIA
Corsi di Studio in Biotecnologie

Verbale della seduta del Consiglio dei Corsi di Studio

Seduta del 13 maggio 2014

Delibera n. 26, O.d.G. n. 8, pag. 1 di 1

Rimanenza fondi per l'internazionalizzazione

A.A. 2012/13: proposte su impiego

Il Presidente informa il Consiglio che sono ancora a disposizione fondi per l'internazionalizzazione dei corsi di studio in Biotecnologie assegnati per l'aa 2012/13. L'impiego di tali fondi, che ammontano ancora a 2500 €, spendibili esclusivamente per organizzazione di lezioni e seminari in Inglese entro il 31 Dicembre 2013, sono stati prorogati al 31 Luglio 2014.

Si richiede di inviare in forma scritta entro il martedì 20 maggio 2014 proposte in merito riportando il titolo della lezione/seminario scientifico, il nome del relatore, la data approssimativa prevista per l'evento ed un preventivo di spesa dettagliato. Questo allo scopo di riuscire ad impiegare al meglio i fondi assegnati.

Il Consiglio prende atto

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

Il Presidente
Prof. Massimo Pasqualetti

Il Segretario
Dott.ssa Paola Schiffini

UNIVERSITA' DI PISA

UNIVERSITA' DI PISA
Anno Accademico 2013-2014

DIPARTIMENTO DI BIOLOGIA
Corsi di Studio in Biotecnologie

Verbale della seduta del Consiglio dei Corsi di Studio

Seduta del 13 maggio 2014
Delibera n. 27, O.d.G. n. 9, pag. 1 di 2

Ratifica provvedimenti di urgenza

Il Presidente presenta i seguenti Provvedimenti di Urgenza:

PROVVEDIMENTO D' URGENZA 47 del 28.03.2014 Prot. N. 0000931

Visto l'articolo 33 comma b) dello Statuto dell'Università di Pisa Emanato con D.R. n. 2711 del 27 febbraio 2012 e successive modifiche;

VISTA la programmazione didattica dell'A.A. 2014/15, approvata con la delibera n. 14 del Consiglio dei Corsi di Studio aggregati in Biotecnologie del 11.03.2014;

VISTA la comunicazione pervenuta dalla Direzione del personale – Unità amministrazione personale docente, del 25.03.2014, prot. n. 0009619/2014 con la quale si informa il Direttore del Dipartimento di Biologia che la prof.ssa Anna Maria Rossi ha presentato domanda di dimissioni volontarie dal servizio a partire dal 1 settembre 2014;

VISTO che la prof.ssa Anna Maria Rossi, risulta titolare del corso di Farmacogenetica (3 CFU – 24 ore) cod. 154EE per il corso di laurea magistrale in Biotecnologie Molecolari;

VISTO: che il corso di Farmacogenetica non è un insegnamento di necessaria attivazione e non è quindi indispensabile l'erogazione;

CONSTATATO: la necessità e l'urgenza;

PROPONE

che sia disattivato il corso di Farmacogenetica cod. 154EE per l'A.A. 2014/15.

PROVVEDIMENTO D' URGENZA 54 del 04.04.2014 Prot. N. 0001014

Visto l'articolo 33 comma b) dello Statuto dell'Università di Pisa Emanato con D.R. n. 2711 del 27 febbraio 2012 e successive modifiche;

Vista la nota ministeriale giunta al CUN con protocollo n. 3192/2014 del 14.02.2014 con cui è stato trasmesso il Regolamento didattico di Ateneo dell'Università di Pisa;

Viste le Osservazioni del CUN relativamente all'Ordinamento del Corso di laurea interdipartimentale in Biotecnologie trasmesse dal Prorettore alla Didattica, prof. Paolo Mancarella, in data 28.03.2014;

Considerato l'Ordinamento approvato con delibera n. 2 del Consiglio del Dipartimento di Biologia del 14.01.2014;

Constatato: la necessità e l'urgenza;

DELIBERA

Di apportare le seguenti modifiche di ordinamento:

- Di aver meglio dettagliato il descrittore A4b "Capacità di apprendimento" sulla SUA-CDS per indicare le modalità e gli strumenti didattici con cui i risultati attesi vengono conseguiti e verificati.
- Di aver verificato la possibilità di espungere i codici delle professioni ISTAT aventi struttura 2.X.X.X.X senza poterlo fare perché, da una attenta analisi delle unità professionali del terzo grande gruppo della classificazione ISTAT non sono state individuate unità professionali che possano caratterizzare le professionalità in uscita previste dalla Laurea in Biotecnologie e di averne dato nota.
- Di avere diminuito il numero di SSD Affini ed integrativi, in alcuni casi già presenti tra negli ambiti di base o caratterizzanti, in accordo con il Prorettore alla Didattica, prof. Paolo Mancarella, i docenti responsabili dei Dipartimenti interessati, e di averne opportunamente giustificato la presenza.

UNIVERSITA' DI PISA
Anno Accademico 2013-2014

DIPARTIMENTO DI BIOLOGIA
Corsi di Studio in Biotecnologie

Verbale della seduta del Consiglio dei Corsi di Studio

Seduta del 13 maggio 2014

Ratifica provvedimenti di urgenza

Delibera n. 27, O.d.G. n. 9, pag. 2 di 2

PROVVEDIMENTO D' URGENZA 73 del 06.05.2014

Il Presidente dei Corsi di Laurea Aggregati in Biotecnologie

VISTO l'articolo 33 comma b) dello Statuto dell'Università di Pisa Emanato con D.R. 2711 del 27 febbraio 2012 e successive modifiche;

OMISSIS

Il Presidente chiede al consiglio di pronunciarsi in merito.

Il Consiglio approva all'unanimità

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

Il Presidente
Prof. Massimo Pasqualetti

Il Segretario
Dott.ssa Paola Schiffini

UNIVERSITA' DI PISA
Anno Accademico 2013-2014

DIPARTIMENTO DI BIOLOGIA
Corsi di Studio in Biotecnologie

Verbale della seduta del Consiglio dei Corsi di Studio

Seduta del Seduta del 11 marzo 2014 Delibera n. 28, O.d.G. n. 10, pag. 1 di 1
--

<i>Varie ed Eventuali</i>

Il Presidente informa che non ci sono pratiche per il punto all'ordine del giorno.

Alle ore 16.20 avendo terminato la discussione dei punti all'odg il Presidente dichiara conclusa la seduta

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

Il Presidente
Prof. Massimo Pasqualetti

Il Segretario
Dott.ssa Paola Schiffini