



Università degli Studi "G. d'Annunzio"
Chieti-Pescara
Dipartimento di FARMACIA



Verbale n. 25 / 2017

Prot. n. 1865 T. II / 8 del 31 luglio 2017

VERBALE DEL CONSIGLIO

SEDUTA DEL 25 LUGLIO 2017

VERBALE DEL CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI FARMACIA del 25 luglio 2017

L'anno duemiladiciassette, il giorno 25 del mese di luglio, alle ore 11:00 nell'aula 6 del Dipartimento di Farmacia dell'Università degli Studi "G. d'Annunzio" in Chieti, si è riunito, su convocazione del Direttore, il Consiglio del Dipartimento di Farmacia, per discutere il seguente ordine del giorno:

- 1 - Comunicazioni.
- 2 - Pratiche studenti.
- 3 - Progetto Erasmus Plus.
- 4 - Borse di studio e assegni di ricerca.
- 5 - Autorizzazioni spese.
- 6 - Convenzioni e conto terzi.
- 7 - Scarico inventariale.
- 8 - Assegni di ricerca / RTD tipo A – 2017: provvedimenti.
- 9 - Fondi di Ricerca di Ateneo esercizio 2017: provvedimenti.
- 10 - Attribuzione Corso di "Chimica farmaceutica 2" gruppo H-Z. (Prof. Salvatore Genovese)

Riservato ai soli Professori Ordinari e Associati

- 11 - Richiesta posti di Professore Associato: provvedimenti.

Riservato ai soli Professori Ordinari

- 12 - Richiesta posti di Professore Ordinario: provvedimenti.

Sono presenti: il Prof. Michele Vacca, Direttore, i Proff. Luigi Brunetti, Alessandro Cama, Giuseppe Carlucci, Amelia Cataldi, Christian Celia, Luigina Cellini, Fausto Croce, Antonio Di Stefano, Nazzareno Re, Rosa Amoroso, Ivana Cacciatore, Cecilia Coletti, Guglielmo D'Amico, Piero Del Boccio, Luisa Di Marzio, Francesco Epifano, Antonella Fontana, Salvatore Genovese, Luigi Menghini, Adriano Mollica e Giustino Orlando.

Risulta assente giustificato il Prof. Giuseppe Di Biase.

Sono presenti i Dott.: Mariangela Agamennone, Alessandra Ammazalorso, Guido Angelini, Cristina Campestre, Simone Carradori, Felisa Cilurzo, Barbara De Filippis, Laura De Lellis, Viviana di Giacomo, Pietro Di Profio, Marialuigia Fantacuzzi, Claudio Ferrante, Letizia Giampietro, Rossella Grande, Sheila Leone, Marcello Locatelli, Grazia Luisi, Cristina Maccallini, Alessandro Marrone, Lucia Recinella, Gabriella Siani, Fabio Verginelli e Susi Zara.

Risultano assenti giustificati i Dott.: Pamela Di Giovanni, Mara Di Giulio, Carla Gasbarri, e Lorian Storch.

È presente, in qualità di Segretario Amministrativo, il rag. Marino Di Paolo.

È presente, in qualità di rappresentante dei Dottorandi, il dott. Vincenzo Ferrone.

È presente, in qualità di rappresentante degli Assegnisti, la dott.ssa Annalisa Chiavaroli.

Sono presenti, in qualità di rappresentanti del Personale Tecnico Amministrativo, i sigg. Cinzia Molino e Domenico Rapposelli.

Sono presenti, in qualità di Rappresentanti degli Studenti, i sigg. Anisa Kadiu e Robert Ionut Minut.

Risulta assente giustificato, in qualità di Rappresentanti lo Studente, il sig. Nicola Serapione.

Risultano assenti, in qualità di Rappresentanti degli Studenti, i sigg. Vittoria Incampo e Anna Piedigrosso.

Il Direttore, constatata la presenza del numero legale, dichiara aperta la seduta e passa alla discussione del primo punto all'ordine del giorno.

1 – Comunicazioni

Nota del Prof. Guglielmo D'Amico con la quale chiede l'autorizzazione a partecipare, in qualità di responsabile scientifico, al progetto di ricerca "Metodi stocastici per la modellizzazione dell'energia eolica e per la gestione di un parco eolico".

Il Progetto risponde al Bando MAECI Italia-Svezia 2018-2020.

Nota della Prof.ssa Cristina Maccallini del 19.07.17, con la quale comunica di essere stata dichiarata vincitrice, per l'a.a. 2017-18, della selezione per l'insegnamento di Chimica farmaceutica (SSD CHIM/08 – 6 CFU – 48 ore -) da svolgere nel I semestre nel Corso di Studio in Scienze e Tecnologie Chimiche e dei Materiali dell'Università degli Studi dell'Aquila.

Nota del Presidente del Corso di Studio in Tecniche della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro, Prof. Mario Di Gioacchino, con la quale chiede, per quanto riguarda l'insegnamento di Chimica generale ed inorganica (SSD CHIM/03, 3 CFU, I semestre, primo anno) di sostituire il Prof. Lorian Storch con la Prof.ssa Cecilia Coletti, come deliberato nel Consiglio del 17.02.2017.

Nota dell'Area Informatica, prot. n. 36087 del 24.07.17, avente per oggetto: "Richiesta di acquisto di attrezzature informatiche per il Dipartimento di Farmacia – Prof. Fausto Croce – rif. prot. 32301 del 04.07.17 (prot. Dipartimento 1583 del 03.07.17)".

Nota dell'Area Informatica, prot. n. 36114 del 24.07.17, avente per oggetto: "Richiesta di acquisto di attrezzature informatiche per il Dipartimento di Farmacia – Prof. Lorian Storchi – rif. prot. 32811 del 06.07.17 (prot. Dipartimento 1604 del 04.07.17)".

2 - Pratiche studenti.

2.1 Il Direttore fa presente che sono pervenute n. 04 (quattro) richieste di riconoscimento crediti da parte di nostri studenti che hanno regolarmente svolto stage presso aziende convenzionate e precisamente:

1. BRIGIDA Stefania;
2. GRECCO Martina;
3. INCIPINI Luca;
4. RUCCI Angiolillo.

Valutato l'esito conseguito dagli studenti, il Consiglio riconosce alla stessi 3 crediti, per "altre attività".

2.2 Il Direttore fa presente che sono state apportate minime modifiche al Manifesto relativo all'adozione delle procedure relative ai trasferimenti e passaggi di corso degli studenti per i Corsi di Studio di Farmacia e CTF sia in ingresso che in uscita deliberato in data 23.05.2017.

Dopo accurata disamina, il Consiglio, all'unanimità, accoglie le modifiche e approva il Manifesto degli Studi per l'a.a. 2017/18. **(All 1)**

2.3 Per il conferimento dell'incarico di Lingua inglese ex art. 23 L 240/10 a.a. 2017/18, il Direttore propone le Proff. Luigina Cellini, Amelia Cataldi, Presidenti dei CdS in CTF e Farmacia rispettivamente, e la Prof.ssa Paola Partenza, afferente al SSD L-LIN/10, quali componenti della Commissione.

La proposta viene accolta all'unanimità.

3 - Programma Erasmus Plus.

3.1 Dalla studentessa **ROSAFIO Valeria (FARMACIA)**, selezionata per una borsa Erasmus+ 2017/2018 per l'Università di Helsinki (Finlandia), con delibera del Consiglio di Dipartimento del

10.05.2017, piano di studio approvato il 23.05.17, sono pervenuti chiarimenti circa lo svolgimento delle attività di ricerca che svolgerà come tesi sperimentale (15+6 CFU): Relatore: Prof.ssa Laura De Lellis.

Titolo: Development of novel cancer immunotherapy platforms based on oncolytic adenoviruses.

La tesi sarà svolta presso i laboratori dell'Università di Helsinki (Faculty of Pharmacy) sotto la supervisione del Prof. Vincenzo Cerullo.

Il Consiglio prende atto.

3.2 Dalla studentessa **NEGRI Roberta (CTF)**, selezionata per una borsa Erasmus+ 2016/2017 per l'Università di Monaco (Germania) con delibera del Consiglio di Dipartimento del 06.04.2016, piano di studio approvato il 12.05.16, modificato il 8.2.17, è pervenuta richiesta già firmata dalla sede ospite di prolungamento del periodo Erasmus fino al 29.09.17.

Il Consiglio prende atto.

3.3 Dalla studentessa **BISCOTTI Marisa (CTF)**, selezionata con l'approvazione delle graduatorie suppletive anche per una borsa Erasmus 2016/2017 per l'Università di Granada – Spagna con delibera del Consiglio di Dipartimento del 12.05.2016, piano di studio approvato il 11.10.16, è pervenuta richiesta già firmata dalla sede ospite di prolungamento del periodo Erasmus fino al 31.07.17.

Il Consiglio prende atto.

3.4 Dalla studentessa **TADDEO Maria Cristina (Farmacia)**, selezionata per una borsa Erasmus+ 2016/2017 per l'Università di Salamanca (Spagna) con delibera del Consiglio di Dipartimento del 06.04.2016, piano di studio approvato con delibera Consiglio di Dipartimento del 12.05.16, e successivamente modificato il 11.10.16 e il 8.2.17, è pervenuta la documentazione finale delle attività sostenute presso la sede estera.

Dopo attento esame dei documenti pervenuti, il Consiglio approva il riconoscimento degli esami sostenuti per gli insegnamenti equipollenti e la relativa votazione, come di seguito riportato:

Studente	Mobilità Sede, periodo		
TADDEO Maria Cristina (Farmacia)	Salamanca 7.09.16-30.06.17		
Esame sostenuto	Esame equipollente	CFU	votazione

100110/100111 Fisiologia y fisiopatologia I (8 ECTS)	Fisiologia Generale	11	24/30
100117/100118 Fisiologia y fisiopatologia II (8 ECTS)	Patologia Generale	11	24/30
100116 Analisis Quimico (7 ECTS) + Quimica de los alimentos (5 ECTS)	Analisi dei Medicinali I	13	18/30
100123 Quimica Farmaceutica I (7 ECTS) + Quimica de los compuestos naturales (5 ECTS)	Chimica Farmaceutica e Tossicologica I	12	23/30
100107 Biochimica I + 100151 Quimica bioinorganica	Biochimica e biochimica applicata	12	26/30
	TOT CFU DA ERASMUS	59	

Alla studentessa vengono inoltre assegnati 6 CFU come materia a scelta dello studente per il soggiorno presso la sede estera.

Dopo breve discussione, il Consiglio di Dipartimento, ai sensi del Regolamento di Ateneo, approva il riconoscimento degli esami sopra elencati e le relative votazioni, precisando inoltre che gli studenti "Lifelong Learning Programme" in uscita acquisiscono d'ufficio gli attestati di frequenza ai corsi svolti nei semestri tenuti durante il periodo del loro soggiorno all'estero e che, relativamente agli esami sostenuti nella sede estera, si prescinde dai vincoli di propedeuticità e annualità.

3.5 Dalla studentessa **GIOVARRUSCIO ROBERTA (Farmacia)**, selezionata per una borsa Erasmus+ 2016/2017 per l'Università di Porto (Portogallo) con delibera del Consiglio di Dipartimento del 06.04.2016, il cui piano di studio era stato approvato il 29.06.16, e modificato il 14.12.16, è pervenuta la documentazione finale delle attività sostenute presso la sede estera.

Dopo attento esame dei documenti pervenuti, integrando l'anticipo del riconoscimento deliberato il 29.06.17, il Consiglio approva il riconoscimento degli esami sostenuti per gli insegnamenti equipollenti e la relativa votazione, come di seguito riportato:

Studente	Mobilità Sede, periodo		
GIOVARRUSCIO ROBERTA (Farmacia)	Porto 16.09.16-30.06.17		
Esame sostenuto	Esame equipollente	CFU	votazione

Mi074236 Fisiopatologia e farmacoterapia I (5 ECTS)	Chemioterapia	6	24/30
Mi072218 Métodos instrumentais de análise II (5,5 ECTS)	Analisi dei medicinali II	14	22/30
	TOT CFU DA ERASMUS Inclusi CFU anticipati il 29.06.17	43	

Alla studentessa vengono inoltre assegnati 6 CFU come materia a scelta dello studente per il soggiorno presso la sede estera.

Dopo breve discussione, il Consiglio di Dipartimento, ai sensi del Regolamento di Ateneo, approva il riconoscimento degli esami sopra elencati e le relative votazioni, precisando inoltre che gli studenti "Lifelong Learning Programme" in uscita acquisiscono d'ufficio gli attestati di frequenza ai corsi svolti nei semestri tenuti durante il periodo del loro soggiorno all'estero e che, relativamente agli esami sostenuti nella sede estera, si prescinde dai vincoli di propedeuticità e annualità.

3.6 Dalla studentessa **DE TOMMASO Annalisa (CTF)**, selezionata per una borsa Erasmus+ 2016/2017 per l'Università di Reims (Francia) con delibera del Consiglio di Dipartimento del 06.04.2016, il cui piano di studio era stato approvato con delibera del 29.04.16 e modificato il 23.11.16 e il 27.04.17, è pervenuta la documentazione finale delle attività sostenute presso la sede estera.

Dopo attento esame dei documenti pervenuti, integrando l'anticipo del riconoscimento deliberato il 23.05.17, il Consiglio approva il riconoscimento degli esami sostenuti per gli insegnamenti equipollenti e la relativa votazione, come di seguito riportato:

Studente	Mobilità Sede, periodo		
DE TOMMASO Annalisa (CTF)	Reims 28.08.16-30.06.17		
Esame sostenuto	Esame equipollente	CFU	votazione
Chimie thérapeutique (2 ECTS) + PHA06222 UE-Production, extraction, contrôle de substances actives (3 ECTS)	Chimica farmaceutica e tossicologica II	9	26/30
PHA 06226 Biodisponibilità des medicaments (7.5 ECTS)	Veicolazione e direccionamento dei farmaci	9	22/30

PHA 0306 Methodes de synthese (6 ECTS)	Metodi fisici in chimica organica	4.5	22/30
PHA 0305 Chimie analytique (5.5 ECTS)	Analisi dei farmaci II	10	27/30
PHA 0813 Obtention, mise en forme et analyse du medicament-OMFAM (3 ECTS) + Pharmacie galenique (4 ECTS)	Metodologie di sviluppo galenico	5	28/30
PHA 05123 Conception et developpement de p.a. medicamentaux (3 ECTS)	Chimica organica fisica	4.5	27/30
Stage d'initiation à la recherche (ECTS 15)	materie a scelta dello studente	3	Idoneo
	TOT CFU DA ERASMUS Inclusi CFU anticipati il 23.05.17	55	

Alla studentessa vengono inoltre assegnati 6 CFU come materia a scelta dello studente per il soggiorno presso la sede estera.

Dopo breve discussione, il Consiglio di Dipartimento, ai sensi del Regolamento di Ateneo, approva il riconoscimento degli esami sopra elencati e le relative votazioni, precisando inoltre che gli studenti "Lifelong Learning Programme" in uscita acquisiscono d'ufficio gli attestati di frequenza ai corsi svolti nei semestri tenuti durante il periodo del loro soggiorno all'estero e che, relativamente agli esami sostenuti nella sede estera, si prescinde dai vincoli di propedeuticità e annualità.

3.7 Dalla studentessa **D'ETTORRE Elena (CTF)**, selezionata per una borsa Erasmus+ 2016/2017 per l'Università di Reims (Francia) con delibera del Consiglio di Dipartimento del 06.04.2016, il cui piano di studio era stato approvato con delibera del 29.04.16, modificato il 23.11.16, è pervenuta la documentazione finale delle attività sostenute presso la sede estera.

Dopo attento esame dei documenti pervenuti, il Consiglio approva il riconoscimento degli esami sostenuti per gli insegnamenti equipollenti e la relativa votazione, come di seguito riportato:

Studente	Mobilità Sede, periodo		
D'ETTORRE Elena (CTF)	Reims 28.08.16-1.7.17		
Esame sostenuto	Esame equipollente	CFU	votazione

PHA06020 Controle qualité (3 ECTS) + Travaux pratiques + PHA0417 Production et chimie (3 ECTS)	Analisi dei Farmaci I	10	30/30
PHA 0305 Chimie Anallitique (5.5 ECTS) + PHA 04221 Chimie organique pharmaceutique (3 ECTS)	Analisi dei farmaci II	10	30/30
PHA0505 Chimie des substances actives (5 ECTS)	Chimica farmaceutica e tossicologica I	9	30/30
PHA 0708 Chimie therapeutique (2 ECTS) + PHA06222 Production,extraction,controle de substances actives (3 ECTS)	Chimica farmaceutica e tossicologica II	9	26/30
PHA 0307 Formulation (4 ECTS) + PHA 0510 Pharmacie galenique , Pharmacothecnique et biopharmacie (2 ECTS) + PHA 0621 Droit pharmaceutique et gestioin (2 ECTS)	Tecnologia e legislazione farmaceutiche con laboratorio	10	30/30
PHA 06226 Biodisponibilità de médicaments (7.5 ECTS)	Veicolazione e direzionamento dei farmaci	9	28/30
PHA 0306 Method de synthese (4.5 ECTS)	Metodi fisici in chimica organica	4.5	27/30
Stage d'initiation à la recherche (ECTS 15)	Materie a scelta dello studente	3	idoneo
	TOT CFU DA ERASMUS	63	

Alla studentessa vengono inoltre assegnati 6 CFU come materia a scelta dello studente per il soggiorno presso la sede estera.

Dopo breve discussione, il Consiglio di Dipartimento, ai sensi del Regolamento di Ateneo, approva il riconoscimento degli esami sopra elencati e le relative votazioni, precisando inoltre che gli studenti "Lifelong Learning Programme" in uscita acquisiscono d'ufficio gli attestati di frequenza ai corsi svolti nei semestri tenuti durante il periodo del loro soggiorno all'estero e che, relativamente agli esami sostenuti nella sede estera, si prescinde dai vincoli di propedeuticità e annualità.

3.8 Dalla studentessa **D'ANGELO Chiara (Farmacia)**, selezionata per una borsa Erasmus+ 2016/2017 per l'Università di Reims (Francia) con delibera del Consiglio di Dipartimento del 06.04.2016, il cui piano di studio era stato approvato con delibera del 29.04.16, modificato il 23.11.16, è pervenuta la documentazione finale delle attività sostenute presso la sede estera.

Dopo attento esame dei documenti pervenuti, il Consiglio approva il riconoscimento degli esami sostenuti per gli insegnamenti equipollenti e la relativa votazione, come di seguito riportato:

Studente	Mobilità Sede, periodo		
D'ANGELO Chiara (Farmacia)	Reims 28.08.16-1.7.17		
Esame sostenuto	Esame equipollente	CFU	votazione
PHA06020 Controle qualité (3 ECTS) + Travaux pratiques	Analisi dei medicinali I	13	25/30
PHA0417 Production et chimie (3 ECTS)			
PHA0505 Chimie des substances actives (5 ECTS)	Chimica farmaceutica e tossicologica I	12	18/30
PHA0702 Biochimie pathologique (3 ECTS)	Patologia Generale	11	20/30
PHA0503 Physiopathologie de la réponse immunitaire. Méthodes et stratégies diagnostiques (3 ECTS)			
	TOT CFU DA ERASMUS	36	

Alla studentessa vengono inoltre assegnati 6 CFU come materia a scelta dello studente per il soggiorno presso la sede estera.

Dopo breve discussione, il Consiglio di Dipartimento, ai sensi del Regolamento di Ateneo, approva il riconoscimento degli esami sopra elencati e le relative votazioni, precisando inoltre che gli studenti "Lifelong Learning Programme" in uscita acquisiscono d'ufficio gli attestati di frequenza ai corsi svolti nei semestri tenuti durante il periodo del loro soggiorno all'estero e che, relativamente agli esami sostenuti nella sede estera, si prescinde dai vincoli di propedeuticità e annualità.

3.9 Dalla studentessa **CAPUTO Giulia (CTF)**, selezionata per una borsa Erasmus+ 2016/2017 per l'Università di Reims (Francia) con delibera del Consiglio di Dipartimento del 06.04.2016, il cui piano di studio era stato approvato con delibera del 29.04.16, modificato il 23.11.16 e 8.6.17, è pervenuta la documentazione finale delle attività sostenute presso la sede estera.

Dopo attento esame dei documenti pervenuti, integrando l'anticipo del riconoscimento deliberato il 23.05.17, il Consiglio approva il riconoscimento degli esami sostenuti per gli insegnamenti equipollenti e la relativa votazione, come di seguito riportato:

Studente	Mobilità Sede, periodo		
CAPUTO Giulia (CTF)	Reims 28.08.16-30.06.17		
Esame sostenuto	Esame equipollente	CFU	votazione
PHA 0305 Chimie Anallitique (5.5 ECTS)	Analisi dei farmaci II	10	25/30
PHA 04221 Chimie organique pharmaceutique (3 ECTS)			
PHA0507 toxicologie 3eme anné (1 ECTS)	Tossicologia	9	30/30
PHA0703 toxicologie 4eme anné (2.5 ECTS) sans travaux pratique			
PHA 0708 Chimie therapeutique (2 ECTS)	Chimica farmaceutica e tossicologica II	9	30/30
PHA 06226 Biodisponibilità de médicaments (7.5 ECTS)	Veicolazione e direzionamento dei farmaci	9	30/30
PHA 0306 Method de synthese (4.5 ECTS)	Metodi fisici in chimica organica	4.5	30/30
PHA05123 Conception et développement de principes actifs médicamenteux (3ECTS)	Chimica organica fisica	4,5	30/30 e lode
PHA06222 Production,extraction,controle de substances actives (3 ECTS)	Materia a scelta dello studente	2	idoneo
Stage d'initiation à la recherche (ECTS 15)	Materie a scelta dello studente	2	idoneo
	TOT CFU DA ERASMUS Inclusi CFU anticipati il 23.05.17	60	

Alla studentessa vengono inoltre assegnati 6 CFU come materia a scelta dello studente per il soggiorno presso la sede estera.

Dopo breve discussione, il Consiglio di Dipartimento, ai sensi del Regolamento di Ateneo, approva il riconoscimento degli esami sopra elencati e le relative votazioni, precisando inoltre che gli studenti "Lifelong Learning Programme" in uscita acquisiscono d'ufficio gli attestati di frequenza ai corsi svolti nei semestri tenuti durante il periodo del loro soggiorno all'estero e che, relativamente agli esami sostenuti nella sede estera, si prescinde dai vincoli di propedeuticità e annualità.

3.10 Dalla studentessa **BELLOMO Barbara (Farmacia)**, selezionata per una borsa Erasmus+ 2016/2017 per l'Università di Bratislava (Slovacchia) con delibera del Consiglio di Dipartimento del 06.04.2016, piano di studio approvato con delibera del 12.05.16, modificato il 11.10.16 e il 28.03.17 è pervenuta la documentazione finale delle attività sostenute presso la sede estera.

Dopo attento esame dei documenti pervenuti, integrando l'anticipo del riconoscimento deliberato il 23.05.17, il Consiglio approva il riconoscimento degli esami sostenuti per gli insegnamenti equipollenti e la relativa votazione, come di seguito riportato:

Studente		Mobilità Sede, periodo		
BELLOMO Barbara (Farmacia)		Bratislava 16.09.16-30.06.17		
Esame sostenuto		Esame equipollente	CFU	votazione
1.	(KFCH/06-Mgr-A/00) Pharmaceutical Chemistry (2) (ECTS: 7)	Chimica Farmaceutica e Tossicologica II	12	30/30 e lode
2.	KFT/08-Mgr-A/00 Pharmacology and Toxicology (1) (ECTS:8)	Farmacologia e Farmacoterapia	12	22/30
3.	(KFT/09 Mgr-A/00) Pharmacology and Toxicology (2) (ECTS:6)			30/30
4.	(KFCH/01-Mgr-A/00) Drug Analysis (ECTS:7)	Analisi dei Medicinali II	14	30/30
5.	FaF.KFCh/05-Mgr-A/00 Pharmaceutical Chemistry (1) (ECTS 5)	Crediti a scelta	5	idoneo
		TOT CFU DA ERASMUS Inclusi CFU anticipati il 23.05.17	57	

Alla studentessa vengono inoltre assegnati 6 CFU come materia a scelta dello studente per il soggiorno presso la sede estera.

Dopo breve discussione, il Consiglio di Dipartimento, ai sensi del Regolamento di Ateneo, approva il riconoscimento degli esami sopra elencati e le relative votazioni, precisando inoltre che gli studenti "Lifelong Learning Programme" in uscita acquisiscono d'ufficio gli attestati di frequenza ai corsi svolti nei semestri tenuti durante il periodo del loro soggiorno all'estero e che, relativamente agli esami sostenuti nella sede estera, si prescinde dai vincoli di propedeuticità e annualità.

3.11 Dalla studentessa **LOBEFALO Martina (CTF)**, selezionata per una borsa Erasmus+ 2016/2017 per l'Università di Murcia (Spagna) con delibera del Consiglio di Dipartimento del 06.04.2016, piano di studio approvato con delibera del 29.04.16 e modificato il 8.2.17, è pervenuta

richiesta di anticipo del riconoscimento degli esami necessari per poter inoltrare la richiesta di inizio tirocinio.

Dopo attento esame dei documenti pervenuti, il Consiglio approva il riconoscimento anticipato degli esami sostenuti per gli insegnamenti equipollenti e la relativa votazione, come di seguito riportato:

Studente	Mobilità Sede, periodo		
LOBEFALO Martina (CTF)	Murcia 05.09.16-12.07.17		
Esame sostenuto	Esame equipollente	CFU	votazione
(3137)Tecnologia farmaceutica I (6 ECTS)	Tecnologia e legislazione farmaceutiche con laboratorio	10	27/30

Il Consiglio approva.

3.12 Dalla studentessa **DI LISA Michela (Farmacia)**, selezionata per una borsa Erasmus+ 2016/2017 per l'Università di Madrid (Spagna) con delibera del Consiglio di Dipartimento del 06.04.2016, piano di studio approvato con delibera del 12.05.16 e modificato il 23.11.16, è pervenuta richiesta di anticipo del riconoscimento parziale degli esami sostenuti per poter avanzare richiesta di inizio tirocinio.

Dopo attento esame dei documenti pervenuti, il Consiglio approva il riconoscimento anticipato degli esami sostenuti per gli insegnamenti equipollenti e la relativa votazione, come di seguito riportato:

Esame da sostenere	Esame equipollente	(N. CFU)	Votazione
Tecnologia farmaceutica I (9 ECTS)	Tecnologia farmaceutica con laboratorio	14	23/30
Tecnologia farmaceutica II (6 ECTS)			

Il Consiglio approva.

4 - Borse di studio e assegni di ricerca.

4.1 Il Direttore comunica che la dott.ssa Silvia Di Lodovico (tutor Prof.ssa Luigina Cellini) ha fatto pervenire la relazione scientifica del lavoro svolto durante la fruizione delle borsa di Studio "Valutazione dell'attività battericida, fungicida, sporicida e micobattericida di nuovi disinfettanti" finanziata dalla ditta Lombarda H.

Il Consiglio prende atto.

4.2 Il Direttore comunica che la Prof.ssa Luigina Cellini ha fatto richiesta di approvazione alla donazione al suo gruppo di ricerca, da parte della ditta Lombarda H di Milano della somma di € **12.000,00** da destinare al rinnovo della borsa di studio "Valutazione dell'attività battericida, fungicida, sporicida e micobattericida di nuovi disinfettanti".

Detta richiesta viene accolta all'unanimità.

5 - Autorizzazioni spese.

Il Direttore fa presente che è pervenuta nota da parte del Prof. Fausto Croce con la quale comunica che per il Glove-Box, n. serie 5637/2007, mod Unilab-Mbraun (n. inventario 32355) attualmente in funzione presso i laboratori di Chimica Fisica, è necessario un aggiornamento che prevede l'acquisto di alcuni prodotti.

Tale implementazione si rende necessaria per sopravvenute esigenze di ricerca scientifica nell'ambito del contratto di ricerca in atto con la "Samsung R&D Lab. – Osaka-Japan".

In particolare, tale aggiornamento comporterà il raddoppio del volume interno della Glove-Box e l'aggiunta dei componenti necessari al controllo del livello di ossigeno, l'abbattimento dei vapori di solventi organici e la sostituzione dell'attuale sistema di raffreddamento ad acqua di rete con un sistema criostatico a circuito chiuso.

L'implementazione può essere effettuata solo dalla ditta MBRAUN, costruttrice del Glove-Box.

Il Consiglio, unanime, accoglie la richiesta.

Il costo, pari a € 30.690,93 comprensivo di IVA, graverà sui fondi LISSEN a disposizione del richiedente.

6 - Convenzioni e conto terzi.

Non sono presenti.

7 - Scarico inventariale.

Il Direttore fa presente l'esigenza di scaricare dall'inventario del Dipartimento un Autoclave da banco con n. di inventario 32704 (Prof.ssa Fulle), non funzionante e non riparabile.

Il Dipartimento esprime parere favorevole.

8 - Assegni di ricerca / RTD tipo A – 2017: provvedimenti.

Il Direttore comunica che nella riunione della Giunta del 24 luglio u.s. il Prof. Re aveva osservato che la documentazione pervenuta dall'Area della Pianificazione e Controllo aveva per oggetto: "Fondi per Assegni di Ricerca esercizio 2017 – assegnazione ai Dipartimenti" e che dunque non era ben chiaro se tali Fondi potessero essere presi in considerazione per eventuali RTD tipo A.

Per tale motivo la decisione in merito era stata rinviata.

Fa altresì presente che provvederà ad assumere informazioni al riguardo per eventualmente discuterne poi in Giunta e nel prossimo Consiglio di Dipartimento.

Il Consiglio prende atto.

9 - Fondi di Ricerca di Ateneo esercizio 2017: provvedimenti.

Il Direttore invita la Prof.ssa Fontana ad illustrare al Consiglio i parametri utilizzati per la ripartizione dei Fondi di Ateneo (ex 60%) per la ricerca scientifica anno 2017 attribuiti al Dipartimento.

Dopo breve discussione, il Consiglio approva, all'unanimità, detta ripartizione. (all. 2)

10 - Attribuzione Corso di "Chimica farmaceutica 2" gruppo H-Z. (Prof. Salvatore Genovese)

Il Direttore propone di attribuire, per l'a.a. 2017/18, il Corso di "Chimica farmaceutica 2" gruppo H-Z per il Corso di studio in Farmacia al Prof. Salvatore Genovese.

La proposta viene accolta all'unanimità.

Escono i ricercatori, il rappresentante degli assegnisti, il rappresentante dei borsisti e i rappresentanti del Personale tecnico amministrativo.

Riservato ai soli Professori Ordinari e Associati

11 - Richiesta posti di Professore Associato: provvedimenti.

Il Direttore comunica che il giorno 11 luglio 2017 si è tenuta una riunione, indetta dal Rettore, dei Direttori di Dipartimento per la "Programmazione del Reclutamento".

In detta riunione il Prof. Re, Presidente del Nucleo di valutazione, ha esposto in dettaglio la situazione dei docenti del nostro Ateneo abilitati a professori associati evidenziando che dei 138 abilitati a Professore Associato ASN 2012-13 restano ancora da bandire 21 posti.

Il Rettore ha manifestato l'intenzione di bandire, per la tornata di luglio c.a., 21 posti di professore associato ad esaurimento di tutti i RU abilitati ASN 2012-13, e di prendere in considerazione poi, per una successiva tornata (dicembre-gennaio), posti da bandire per nuovi abilitati ASN 2016-17.

In considerazione di quanto detto ed essendo stato assegnato al nostro Dipartimento un posto, il Direttore propone di richiedere il bando di un posto di Professore Associato da coprirsi attraverso la procedura di reclutamento di cui all'art. 24 comma 6 della L 30.12.2010 n 240, nel settore concorsuale 03/B1 – Fondamenti di Scienze chimiche e sistemi inorganici (SSD: CHIM/03, Chimica generale ed inorganica).

Dopo breve discussione, il Consiglio, all'unanimità, accoglie la proposta del Direttore di richiedere il bando di un posto di Professore Associato secondo quanto segue:

- 1 posto di professore di seconda fascia presso il Dipartimento di Farmacia.
- Settore concorsuale 03/B1 – Fondamenti delle scienze chimiche e sistemi inorganici.
- Profilo SSD: CHIM/03 Chimica generale ed inorganica.
- Impiego didattico: nell'ambito dei CdS in Farmacia e CTF.
- Impiego scientifico: focalizzato sullo studio teorico di struttura e reattività di sistemi inorganici e bioinorganici.
- Diritti e doveri: secondo le norme vigenti in materia.
- Trattamento economico e previdenziale: secondo le norme vigenti in materia.
- Copertura finanziaria: risorse proprie dell'Ateneo.
- Numero massimo di pubblicazioni: 12.
- Modalità di accertamento della qualificazione scientifica e della lingua straniera: mediante valutazione del curriculum, dei titoli, delle pubblicazioni scientifiche, e dell'attività didattica sempre nel rispetto degli standard qualitativi stabiliti dalla normativa vigente e tenendo conto di quanto previsto dall'art. 6, e. lettera b) del "Regolamento per la chiamata dei professori in ruolo ai sensi dell'art. 18 e 24 della L 30.12.2010, n. 240".

In Inglese:

- Ruolo: Associate Professor at Dipartimento di Farmacia.
- Settore concorsuale: 03/B1: Fondamenti delle scienze chimiche e sistemi inorganici.
- Profilo SSD: CHIM/03 Chimica generale ed inorganica.
- Impiego didattico: Teaching activities as part of degree courses in Pharmacy and CTF.

- Impiego scientifico: Scientific activity will be focused on the theoretical investigation of the structure and reactivity of either inorganic or bioinorganic systems.
- Numero massimo di pubblicazioni: 12.

Escono i Professori associati.

Riservato ai soli Professori Ordinari

12 - Richiesta posti di Professore Ordinario: provvedimenti.

Il Direttore comunica che il giorno 11 luglio 2017 si è tenuta una riunione indetta dal Rettore, dei Direttori di Dipartimento per la "Programmazione del Reclutamento".

In detta riunione il Prof. Re, Presidente del Nucleo di valutazione, ha esposto in dettaglio la situazione dei docenti del nostro Ateneo abilitati a professori ordinari evidenziando che ad oggi 51 abilitati ASN 2012-13 risultano ancora non chiamati.

Il Rettore ha proposto di effettuare chiamate in due tornate (luglio-settembre e dicembre-gennaio) destinando per la prima tornata (luglio-settembre) 23 posti di professore ordinari.

Il prof. Re ha fatto presente che i posti da professore ordinario da bandire sono stati distribuiti fra i Dipartimenti con un modello che tiene conto per il 50% della numerosità degli afferenti e per il 50% del numero di abilitati a Professori Ordinari nella ASN 2012-13.

Alla luce di tale distribuzione, al Dipartimento di Farmacia è stato assegnato un posto di P.O. che il Direttore propone di bandire attraverso la procedura di reclutamento di cui all'art. 18 comma 1 della L. 30.12.2010 n. 240, nel settore concorsuale 13/D4, Metodi matematici dell'Economia e delle Scienze attuariali e finanziarie (SSD: SECS-S/06 Metodi matematici dell'Economia e delle Scienze attuariali e finanziarie).

Dopo breve discussione, il Consiglio, all'unanimità, accoglie la richiesta del Direttore di richiedere il bando di un posto di Professore Ordinario secondo quanto segue:

- 1 posto di professore di prima fascia presso il Dipartimento di Farmacia;
- Settore concorsuale 13/D4 METODI MATEMATICI DELL'ECONOMIA E DELLE SCIENZE ATTUARIALI E FINANZIARIE;
- Profilo SSD: SECS-S/06 METODI MATEMATICI DELL'ECONOMIA E DELLE SCIENZE ATTUARIALI E FINANZIARIE;
- Impiego didattico: nelle discipline del settore SECS-S/06 per i corsi di laurea e di dottorato di area sanitaria ed economica dell'Ateneo prioritariamente nell'ambito dei CdS in Farmacia e CTF;

- Impiego scientifico: relativo allo studio sia in ambito omogeneo sia non omogeneo dei processi stocastici per l'energia, l'economia e le scienze sociali;
- Diritti e doveri: secondo le norme vigenti in materia;
- Trattamento economico e previdenziale: secondo le norme vigenti in materia;
- Copertura finanziaria: risorse proprie dell'Ateneo;
- Numero massimo di Pubblicazioni: 24;
- Modalità di accertamento della qualificazione scientifica e della lingua straniera: mediante valutazione del curriculum, dei titoli, delle pubblicazioni scientifiche e dell'attività didattica sempre nel rispetto degli standard qualitativi stabiliti dalla normativa vigente e tenendo conto di quanto previsto dall'art. 6, e lettera b) del "Regolamento per la chiamata dei professori di ruolo ai sensi dell'art. 18 e 24 della L. 30.12.2010, n. 240".


In Inglese:

- Ruolo: Full Professor position in the Department of Pharmacy;
- Settore concorsuale: 13/D4 METODI MATEMATICI DELL'ECONOMIA E DELLE SCIENZE ATTUARIALI E FINANZIARIE;
- Profilo SSD: SECS-S/06 METODI MATEMATICI DELL'ECONOMIA E DELLE SCIENZE ATTUARIALI E FINANZIARIE;
- Impiego didattico: Teaching activities as part of degree courses and doctoral courses offered at the "G. d'Annunzio" University in the economic and health areas with priority for the degree courses in Pharmacy and CTF;
- Impiego scientifico: related to the study both in homogeneous and non-homogeneous environment of the stochastic processes for modelling of energy, economics and social sciences;
- numero Massimo di pubblicazioni: 24.

Null'altro essendovi da discutere o deliberare, la seduta è tolta alle ore 15:30.

Del che è verbale.

Il Segretario
Marino Di Paolo




Il Direttore
Michele Vacca

