



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



Verbale n. 26 / 2017

Prot. n. 1778 P. 11/8 del 21 luglio 2017

VERBALE DEL CONSIGLIO

SEDUTA DEL 13 LIGLIO 2017

**VERBALE DEL CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI FARMACIA
del 13 luglio 2017**

L'anno duemiladiciassette, il giorno 13 del mese di luglio, alle ore 12:00 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 - Fondo per il sostegno dei giovani e per favorire la mobilità degli studenti.
- 8 - Scarico inventariale.
- 9 - Afferenze al Dipartimento (Proff. Salvatore Genovese e Christian Celia).
- 10 - Rinnovo e attivazione Master in Technology Transfer Farmaceutico 2018.
- 11 - Approvazione ripartizione proventi Corso di Preparazione all'Esame di Stato per l'Abilitazione alla Professione di Farmacista anno 2016.

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

Risultano assenti giustificati i Proff.: Luigina Cellini, Piero Del Boccio e Francesco Epifano.

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, Pamela Di Giovanni, Pietro Di Profio, Marialuigia Fantacuzzi, Claudio Ferrante, Carla Gasbarri, Letizia Giampietro, Rossella Grande, Sheila Leone, Grazia Luisi, Cristina Maccallini, Alessandro Marrone, Lucia Recinella, Gabriella Siani, Lorian Storchi, Fabio Verginelli e Susi Zara.

Risultano assenti giustificati i Dott.: Mara Di Giulio e Marcello Locatelli.

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

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

É 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. Vittoria Incampo, Anna Piedigrosso e Nicola Serapione.

Risultano assenti giustificati, in qualità di Rappresentanti degli Studenti, i sigg. Anisa Kadiu e Robert Ionut Minut,

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 Direttore Generale, dott.ssa Lucia Mazzoccone, prot. n. 31687 del 29.06.17, avente per oggetto: "Trasmissione estratto del verbale n. 9 del Collegio dei Revisori dei Conti".

Nota del Prof. Adriano Mollica con la quale chiede autorizzazione a recarsi in missione, a proprie spese e in qualità di "Visiting Scientist", dal prof. Gokhan Zengin presso il Dipartimento di Biochimica dell'Università Selcuk di Konya (Turchia), per partecipare al Progetto scientifico comune la cui finalità è la Progettazione di nuovi nutraceuti basati su *Capparis spinosa L.* e *Corylus avellana L.*

Durante la permanenza, dal 31.07.17 al 01.09.17, terrà un seminario dal titolo "Assessment of the nutraceutical potential of the quercetin and rutin rich plants in the treatment of diabetes mellitus type-2".

Nota del Prof. Marcello Locatelli con la quale invia la relazione sull'attività svolta dalla dott.ssa Alina Diuzheva durante il suo periodo di lavoro presso il nostro Dipartimento.

Nota dei Proff. Francesco Epifano e Salvatore Genovese con la quale chiedono autorizzazione a partecipare, quale unità di ricerca ad un progetto internazionale coordinato dalla Prof. Nuria Acero de Mesa del Departamento de CC Farmaceuticas y de la Salud, Facultad de Farmacia, Universidad CEU San Pablo, Madrid (Spagna), avente come titolo "Cytotoxicity of extracts and isolated compounds from *Acanthus mollis* (Acanthaceae).

Nota del Direttore Generale, dott.ssa Lucia Mazzoccone, prot. n. 32245 del 03.07.17, avente per oggetto: Fondi di Ricerca di Ateneo 2017 – assegnazione ai Dipartimenti” (al Dipartimento di Farmacia sono stati assegnati € 277.961,42).

Nota del Direttore Generale, dott.ssa Lucia Mazzoccone, prot. n. 32244 del 03.07.17, avente per oggetto: Fondi per Assegni di Ricerca esercizio 2017 – assegnazione ai Dipartimenti” (al Dipartimento di Farmacia sono stati assegnati € 238.252,64).

Nota del Direttore Generale, dott.ssa Lucia Mazzoccone, prot. n. 32246 del 03.07.17, avente per oggetto: Fondi di Funzionamento esercizio 2017 – assegnazione ai Dipartimenti” (al Dipartimento di Farmacia sono stati assegnati € 98.039,22).

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. COLUCCI Anna;
2. DI CARLO Gessica;
3. GARZIA Annalucia;
4. GRECO Mirko.

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

2.2 Il Direttore informa che, stante la sua cessazione dal 1° novembre 2017 (nota prot. 32431 del 04 luglio 2017), bisogna provvedere alla copertura degli insegnamenti che si renderanno "vacanti" per l'a.a. 2017-18.

Il Direttore fa presente di avere già informato l'Area del Personale che il Corso di "Farmacologia e farmacoterapia" per il Corso di Studio in CTF sarà tenuto dal Prof. Giustino Orlando, il Corso di "Neuropsicofarmacologia" per il Corso di studio in CTF dalla Prof.ssa Lucia Recinella, il Corso di "Tossicologia" per il Corso di studio in Farmacia sarà tenuto dalla Prof.ssa Sheila Leone.

Il Consiglio prende atto.

2.3 Il Direttore comunica che è pervenuto, dal Consiglio del Corso di Studio congiunto, l'elenco dei correlatori delle tesi sperimentali assegnate per i Corsi di Studio in Farmacia e CTF, nel mese di dicembre 2016, secondo quanto segue:

Corso	Matricola	Cognome e Nome	Relatore	Controrelatore
CTF	3129599	AGOSTINELLI AURORA	Cacciatore Ivana	Patrino Antonia
[2113] [S] Sintesi di nuovi agenti ad attività neuroprotettiva. - Chimica farmaceutica e tossicologica				
CTF	3106555	CAPRICCI MANOLA	Maccallini Cristina	Sancilio Silvia
[2189] [S] Sintesi e valutazione biologica di inibitori delle ossido nitrico sintasi - Chimica farmaceutica e tossicologica				
CTF	3138502	CIANCIBELLO ILARIA	Di Stefano Antonio	Cacciatore Ivana
[2245] [S] Valutazione della cinetica di rilascio di peptidi da nanosistemi strutturati - Chimica farmaceutica applicata e tecnologia				
CTF	3082326	DI MATTEO GIOVANNI	Del Boccio Piero	Di Profio Pietro
[2248] [S] Indagini di lipidomica per la caratterizzazione del metabolismo sfingolipidico nelle malattie neurodegenerative. - Biochimica				
CTF	3108401	DI MATTEO GIULIA	Epifano Francesco	Carlucci Giuseppe
[1895] [S] Sintesi di nuovi alcaloidi indolici quali modulatori dei recettori della melatonina - Biologia Farmaceutica				
CTF	3138593	FARAONIO ANTONIO	Di Stefano Antonio	Fontana Antonella
[2225] [S] studi di stabilità enzimatica di NMEs - Chimica farmaceutica applicata e tecnologia				
CTF	3138497	PALMERIO FERDINANDO	Di Stefano Antonio	Genovese Salvatore
[2224] [S] formulazione di farmaci liposolubili - Chimica farmaceutica applicata e tecnologia				
CTF	3131654	PIEDIGROSSO MARCO	Di Stefano Antonio	Orlando Giustino
[2242] [S] Studi reologici di gel ad uso farmaceutico - Chimica farmaceutica applicata e tecnologia				
CTF	3118001	TREDDENTI LUIGIA	Di Stefano Antonio	Orlando Giustino
[2192] [S] Formulazione di principi attivi in sistemi micro- e nano-particellari - Chimica farmaceutica applicata e tecnologia				
CTF	3095574	VIOLA DAVIDE	Di Profio Pietro	Agamennone Mariangela
[2179] [S] Nuovi materiali a base di grafene/tensioattivi per l'upgrading del biogas - Chimica organica				
FARMACIA	3038780	DI NICOLANTONIO GIORGIO	Grande Rossella	Carradori Simone
[2191] [S] Isolamento e caratterizzazione di vescicole batteriche - Microbiologia				
FARMACIA	3138637	DI PRINZIO MICHELE	Fantacuzzi MariaLuigia	Cataldi Amelia
[2201] [S] sintesi di composti di interesse farmaceutico - Chimica farmaceutica e tossicologica				
FARMACIA	3129562	MAGLIULO LAURA	Sacchetta Paolo	Cama Alessandro
[1961] [S] Studio del profilo metabolico per l'individuazione di biomarcatori plasmatici predittivi di risposta al trattamento radio-chemioterapico neoadiuvante in pazienti oncologici - Biochimica				
FARMACIA	3139142	MASSAFRA CHIARA	Locatelli Marcello	Carradori Simone
[2161] [S] Analisi quantitativa e valutazione dell'attività biologica di estratti vegetali ed integratori alimentari - Chimica analitica				
FARMACIA	3139168	PICCIOLO ALESSANDRA	Giampietro Letizia	Orlando Giustino
[1858] [S] Sintesi di nuovi composti a potenziale attività antitumorale - Chimica farmaceutica e tossicologica				
FARMACIA	3138594	SANTOLERI MARZIA	Locatelli Marcello	Carradori Simone

[2206] [S] Estratti naturali ed integratori alimentari - Chimica analitica

FARMACIA 3167784 SERLUCA MICHELE Locatelli Marcello Grande Rossella

[2207] [S] Analisi di farmaci di interesse oncologico - Chimica analitica

FARMACIA 3139585 TUOSTO SERENA Santilli Francesca Cataldi Amelia

[1157] [S] Micro-RNA circolanti ed iperreattività piastrinica in pazienti a rischio cardiovascolare in profilassi con basse dosi di aspirina - Medicina interna

FARMACIA 3139054 VOLPACCHIO ANTONELLA De Filippis Barbara Leone Sheila

[2188] [S] Fenoli stilbenici di interesse farmaceutico - Chimica farmaceutica e tossicologica

2.4 Il Direttore comunica che sono pervenute dal Consiglio di Corso di Studio Congiunto 79 domande di assegnazione della tesi di laurea. Il Consiglio, all'unanimità, delibera che i richiedenti possano svolgere la loro tesi di laurea con i relatori assegnati secondo quanto segue:

Corso di Studio in CTF

Corso	Matricola	Cognome e Nome	Relatore	Controrelatore
CTF	3138522	AMATO SARA	Fontana Antonella	
[2276] [S]				<u>Liposomi per la veicolazione di molecole ad attività biologica</u> - Chimica organica
CTF	3118493	ANTONELLI ILENIA	Di Marzio Luisa	
[2368] [S]				<u>Nanosistemi per la veicolazione di composti biologicamente attivi: caratterizzazione e potenziali applicazioni terapeutiche</u> - Chimica farmaceutica applicata e tecnologia
CTF	3082233	BISCOTTI MARISA	Locatelli Marcello	
[2163] [S]				<u>Analisi e caratterizzazione di composti biologicamente attivi in matrice complessa (parte della tesi si svolgerà a GRANADA)</u> - Chimica analitica
CTF	3129555	BRANDOLINO CHIARA	CREATI Francesco	
[2388] [S]				<u>Determinazione di tossici organici in matrice complessa</u> - LASER LAB
CTF	3118013	CENTOFANTI GERMANO	Mincione Gabriella	
[1968] [S]				<u>Cross-talk tra il sistema dei recettori erbB ed il sistema del TGF-beta nel tumore dello stomaco: segnale molecolare e strategie terapeutiche</u> - Patologia
CTF	3140147	CIMINI GIULIA	Ammazzalorso Alessandra	
[2360] [S]				<u>Sintesi di resorcarenii sostituiti</u> - Chimica farmaceutica e tossicologica
CTF	3096358	COCI DIANA	Celia Christian	
[2307] [S]				<u>Sistemi macromolecolari per la veicolazione di composti biologicamente attivi</u> - Chimica farmaceutica applicata e tecnologia
CTF	3117913	CORDISCO LUCA	Carradori Simone	
[2345] [S]				<u>Nuovi derivati del ferrocene come antimicrobici</u> - Chimica farmaceutica e tossicologica
CTF	3148314	CURSIO RAFFAELLA	Carradori Simone	
[2363] [S]				<u>Design e sintesi di nuovi inibitori di Malassezia spp.</u> - Chimica farmaceutica e tossicologica
CTF	3096485	DE TOMMASO ANNALISA	Cacciatore Ivana	
[2325] [S]				<u>Valutazione dell'attività adipogenica di nuove molecole</u> - Chimica farmaceutica e tossicologica

- CTF 3147963 DI FABRIZIO ANTONIO Di Stefano Antonio
 [2355] [S] Ottimizzazione di un processo di granulazione ad umido - Chimica farmaceutica applicata e tecnologia
- CTF 3147970 DI NISIO DANIELE Di Stefano Antonio
 [2358] [S] Studio del metabolismo di nuovi profarmaci - Chimica farmaceutica applicata e tecnologia
- CTF 3139032 EPIFANI MARIA Di Stefano Antonio
 [2356] [S] Formulazione di antibatterici in silice mesoporosa - Chimica farmaceutica applicata e tecnologia
- CTF 3128872 FINIZIO FABRIZIA Maccallini Cristina
 [2408] [S] Sintesi e valutazione biologica di nuovi composti a potenziale attività antitumorale - Chimica farmaceutica e tossicologica
- CTF 3148300 FRANCAVILLA MARIA CHIARA Di Stefano Antonio
 [2357] [S] Aspetti reologici di formulazioni a base di acido ialuronico - Chimica farmaceutica applicata e tecnologia
- CTF 3148293 FRATANGELO NICOLE Carradori Simone
 [2344] [S] Design e sintesi di nuovi composti biologicamente attivi come inibitori dell'anidrasi carbonica umana (Tesi da svolgersi a Firenze, Italia) - Chimica farmaceutica e tossicologica
- CTF 3132550 FRATIANNI ELEONORA Locatelli Marcello
 [2413] [S] Applicazioni della Chemiometria ad analisi strumentali di interesse alimentare (parte del lavoro di tesi si svolgerà a Bologna presso il Dip. di Chimica "G. Ciamician") - Chimica analitica
- CTF 3139033 LEONE CHIARA Maccallini Cristina
 [2342] [S] Sintesi e valutazione biologica di composti di interesse farmaceutico - Chimica farmaceutica e tossicologica
- CTF 3138493 MAIOLINI CLAUDIA Grande Rossella
 [2349] [S] Caratterizzazione delle vescicole di membrana prodotte da batteri Gram-positivi nei fenotipi planctonico e biofilm - Microbiologia
- CTF 3117971 MARCOVECCHIO NICO Locatelli Marcello
 [2414] [S] Applicazioni della Chemiometria ad analisi strumentali su piante biorisanatrici (parte del lavoro di tesi si svolgerà a Bologna presso il Dip. di Chimica "G. Ciamician") - Chimica analitica
- CTF 3081866 MILILLO CRISTINA Ammazalorso Alessandra
 [2361] [S] Sintesi di composti di interesse farmaceutico - Chimica farmaceutica e tossicologica
- CTF 3106949 PANNARALE BARONE ANTONIETTA Mollica Adriano
 [2406] [S] Design razionale, sintesi e caratterizzazione di peptidi bioattivi - Chimica farmaceutica e tossicologica
- CTF 3118005 PELUSI STEFANIA Celia Christian
 [2409] [S] La farmacia ospedaliera un passo avanti verso il futuro: impatto farmaceutico ed analisi farmaco - economiche della terapia personalizzata (in collaborazione con la AUSL di Pescara) - Chimica farmaceutica applicata e tecnologia
- CTF 3050473 PICUCCI PIERDONATO Orlando Giustino
 [2420] [S] Valutazione degli effetti del cannabidiolo nella neurodegenerazione e nel cancro - Farmacologia
- CTF 3138506 SCALELLA ALBERTA Scutella' Massimiliano
 [2403] [S] da concordare - ASREM - CB
- CTF 3129559 SCALELLA ENRICA Fantacuzzi MariaLuigia
 [2401] [S] Analisi di composti di interesse farmaceutico (da svolgere presso l'Istituto di Metodologie Chimiche del CNR) - Chimica farmaceutica e tossicologica

CTF 3148241 SPANO MATTIA Carradori Simone
 [2343] [S] Sintesi e valutazione biologica di nuovi inibitori dell'anidrasi carbonica umana - Chimica farmaceutica e tossicologica

CTF 3138642 STORNELLI ERIKA Fontana Antonella
 [2405] [S] Ingegnerezizzazione di vescicole di origine naturale - Chimica organica

CTF 3096736 TODARO SABRINA Carlucci Giuseppe
 [2254] [S] Liquidi ionici e loro applicazione nella preparazione del campione nella determinazione di analiti da matrici complesse - Chimica analitica

CTF 3128881 TOVO MARTA Di Stefano Antonio
 [2412] [S] Formulazione prodotti cosmetici - Chimica farmaceutica applicata e tecnologia

CTF 3140126 VALENTINUZZI SILVIA Verginelli Fabio
 [2222] [S] Trattamenti antitumorali in colture cellulari e modelli in vivo - Patologia

CTF 3106561 VENTRESCA ILDE Genovese Salvatore
 [2366] [S] Sintesi di nuovi derivati strutturali del Timolo a potenziale attività anti-infiammatoria - Chimica farmaceutica e tossicologica

Corso di Studio in Farmacia

Corso	Matricola	Cognome e Nome	Relatore	Controrelatore
FARMACIA	3083044	ACCETTELLA SABINA MARIA	Menghini Luigi	
[2332]	[C]	<u>Risorse farmaco-botaniche del Gran Sasso</u>	Biologia Farmaceutica	
FARMACIA	3139244	AJJAOUI RAJAA	Brunetti Luigi	
[2397]	[C]	<u>da concordare</u>	Farmacologia	
FARMACIA	3138916	ALTOMARE MARTINA	De Filippis Barbara	
[2351]	[S]	<u>Sintesi di molecole di interesse farmaceutico</u>	Chimica farmaceutica e tossicologica	
FARMACIA	3119105	AMICONE MARIA MADDALENA	Pietrangelo Tiziana	
[911]	[S]	<u>da concordare</u>	Fisiologia	
FARMACIA	3148653	BADODI BENEDETTA	Grande Rossella	
[2347]	[S]	<u>Vescicole di membrana batteriche, DNA extracellulare e sviluppo di biofilm</u>	Microbiologia	
FARMACIA	3139932	BALDASSARRE MARIA CLARA	Leone Sheila	
[2400]	[S]	<u>Stress ossidativo nel topo GHRHKO</u>	Farmacologia	
FARMACIA	3138627	BASSANI SABRINA	Fulle Stefania	
[2340]	[S]	<u>da concordare</u>	Fisiologia	
FARMACIA	3138899	CARUSO FEDERICA	Fantacuzzi MariaLuigia	
[2364]	[S]	<u>Sintesi di composti di interesse farmaceutico</u>	Chimica farmaceutica e tossicologica	
FARMACIA	3108482	COTELLESSA VALERIA	Carlucci Giuseppe	
[2365]	[C]	<u>Tecniche spettrometriche emergenti per l'analisi forense di fluidi biologici</u>	Chimica analitica	
FARMACIA	3148474	D' AMICO EMIRA	Aceto Gitana Maria	
[1965]	[S]	<u>Cancerogenesi Tiroidea Associata al Danno del DNA</u>	Patologia	

FARMACIA 3118679 D'ONOFRIO DALILA Mancinelli Rosa
[2404] [C] da concordare - Fisiologia

FARMACIA 3108637 DANIELE DANILA Carradori Simone
[2264] [C] da concordare - Chimica farmaceutica e tossicologica

FARMACIA 3138606 DI BACCO LUCIA MARIA Ammazalorso Alessandra
[2359] [C] da concordare - Chimica farmaceutica e tossicologica

FARMACIA 3148504 DI BELLA MARIA CRISTINA Cama Alessandro
[2246] [S] Effetto di farmaci riposizionati in oncologia - Patologia

FARMACIA 3138991 DI GENNI TERESA De Lellis Laura
[2415] [S] Valutazione in vitro dell'attività antitumorale di molecole di nuova sintesi e/o commercialmente disponibili - Patologia

FARMACIA 3105663 DI IORIO LUIGI ALESSANDRO Menghini Luigi
[2416] [S] Valutazione dell'attività biologica di pigmenti vegetali - Biologia Farmaceutica

FARMACIA 3050832 DI LILLO CLAUDIO Del Boccio Piero
[2371] [C] da concordare - Biochimica

FARMACIA 3139360 DI PALMA SIMONA Carradori Simone
[2263] [S] Design e sintesi di nuovi composti attivi su Helicobacter pylori - Chimica farmaceutica e tossicologica

FARMACIA 3118435 DI TALIA FILOMENA GIOVANNA Genovese Salvatore
[2341] [S] Sintesi di derivati della Tobramicina e valutazione dell'attività biologica - Chimica farmaceutica e tossicologica

FARMACIA 3139192 DOLFI BEATRICE Cataldi Amelia
[2043] [C] da concordare - Anatomia umana

FARMACIA 3166327 EPIFANIO CHIARA Di Stefano Antonio
[2280] [C] FORMULAZIONI AD USO TRANSDERMICO - Chimica farmaceutica applicata e tecnologia

FARMACIA 3139288 FANTOZZI LUCIA Carradori Simone
[2362] [S] Nuovi derivati semisintetici di composti di origine naturale - Chimica farmaceutica e tossicologica

FARMACIA 3024875 FARANDA CORDELLA JACOPO Fulle Stefania
[2422] [C] Fisiologia e farmacologia dei canali di rilascio del Calcio: recettori Ryanodinici - Fisiologia

FARMACIA 3157800 FIORINO LORENZO Patrignani Paola
[1962] [S] Sviluppo di nuovi modelli sperimentali per lo studio delle neoplasie: inattivazione condizionale del gene della COX-1 nei megacariociti - Farmacologia

FARMACIA 3107847 GABRIELE MARTA Cataldi Amelia
[2402] [C] da concordare - Anatomia umana

FARMACIA 3119206 GIOVARRUSCIO ROBERTA Di Marzio Luisa
[2369] [C] da concordare - Chimica farmaceutica applicata e tecnologia

FARMACIA 3108964 LEMMO MORENA De Filippis Barbara
[2376] [C] da concordare - Chimica farmaceutica e tossicologica

FARMACIA 3139053 LIGETTA CHIARA Zara Susi

[2410] [C] da concordare - Anatomia umana

FARMACIA 3107149 LOZZI DANIELE Celia Christian

[2367] [C] da concordare - Chimica farmaceutica applicata e tecnologia

FARMACIA 3150285 MACAGNINO CLARITA De Filippis Barbara

[2350] [S] Synthesis of novel anti-Alzheimer multitarget compounds (Erasmus - Barcellona) - Chimica farmaceutica e tossicologica

FARMACIA 3129984 MANCARELLA SONIA Orlando Giustino

[2392] [C] Nuovi sviluppi nella terapia combinata dell'ipertensione arteriosa - Farmacologia

FARMACIA 3119516 MICALI IVANA Di Stefano Antonio

[2395] [C] Health Technology assessment - Chimica farmaceutica applicata e tecnologia

FARMACIA 3149731 PAGNETTI LETIZIA De Filippis Barbara

[2352] [S] Metabolism and Interactions of Biologically Active Substances and QSAR (Erasmus - Zagabria) - Chimica farmaceutica e tossicologica

FARMACIA 3095620 PETROCCO MARTINA Locatelli Marcello

[2159] [S] Applicazioni della Chemiometria ad analisi strumentali di interesse farmaceutico e/o alimentare (parte del lavoro di tesi si svolgerà a Bologna presso il Dip. di Chimica "G. Ciamician") - Chimica analitica

FARMACIA 3067270 RICCIONI ROSSANA Di Stefano Antonio

[2411] [C] Claims generali nei prodotti cosmetici - Chimica farmaceutica applicata e tecnologia

FARMACIA 3139162 ROMANO FABIANA Grande Rossella

[2385] [C] da concordare - Microbiologia

FARMACIA 3150288 ROSAFIO VALERIA De Lellis Laura

[2354] [S] Development of novel cancer immunotherapy platforms based on oncolytic adenoviruses (Erasmus - Helsinki) - Patologia

FARMACIA 3119486 ROSSI VALENTINA Maccallini Cristina

[2116] [C] Da concordare - Chimica farmaceutica e tossicologica

FARMACIA 3148411 SANSONE ADELE Fulle Stefania

[2390] [S] Gli effetti della mangement ossidativo nella rigenerazione muscolare dell'anziano - Fisiologia

FARMACIA 3148477 SERAPIONE NICOLA Fulle Stefania

[76] [S] Il ruolo del grafene e della melatonina nel differenziamento osteogenico - Fisiologia

FARMACIA 3139798 SPAGNA ALESSANDRA Mancinelli Rosa

[2383] [C] da concordare - Fisiologia

FARMACIA 3129538 SPATACCINI AMBRA Fontana Antonella

[2394] [S] Veicolazione di sostanze biologicamente attive sfruttando carrier di origine naturale - Chimica organica

FARMACIA 3139241 TARANTINI VITTORIA Verginelli Fabio

[2417] [S] Studio dei meccanismi di patogenesi e progressione del Paraganglioma e trattamenti antitumorali in vitro e in vivo - Patologia

FARMACIA 3129896 TRAINI ENRICO MATTEO Fontana Antonella

[2277] [S] Liposomi e Grafene: veicolazione e caratterizzazione - Chimica organica

FARMACIA 3107011 TRICARICO VALERIA M. R. Cellini Luigina

2.5 Il Direttore propone che, a parziale modifica di quanto deliberato nella seduta del 10.04 u.s., la sessione autunnale di laurea del mese di novembre 2018, per l'a.a. 2017 - 18, sia fissata per il giorno 14 e non 11.

Il Consiglio approva unanime.

2.6 Il Direttore comunica che, dal Consiglio di Corso di Studio unificato è pervenuta pratica inerente lo studente Stifani Pasquale, matr. n.3034685 iscritto al IV anno di Farmacia nell'a.a. 2016/2017, il quale ha fatto richiesta di acquisizione della "firma di frequenza dell'insegnamento di Marketing nell'a.a. 2016/17 sebbene il regolamento prevedeva la scelta obbligatoria al III anno quale tra Marketing e Medicina Interna (fondamentale a scelta tra Marketing e Medicina Interna)".

Il Consiglio approva all'unanimità.

3 - Programma Erasmus Plus.

3.1 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 di riconoscimento anticipato degli esami sostenuti per poter avanzare la richiesta di tesi.

Dopo attento esame dei documenti pervenuti, il Consiglio, ratificando la nota del Direttore n. 1648 del 07.07.17, approva l'anticipo del riconoscimento degli esami sostenuti per gli insegnamenti equipollenti e la relativa votazione, come di seguito riportato:

BISCOTTI Marisa (CTF)

(codice, se presente) Esame da sostenere (xx ECTS)	Esame equipollente	(N. CFU)	votazione
(2041138) Tecnologia farmaceutica 1 (6ECTS)	Tecnologia e legislazione farmaceutiche con laboratorio	10	26/30
(2041147) Tecnologia farmaceutica 3 (6ECTS)			

3.2 Dalla studentessa **PALMA Ludovica (FARMACIA)**, selezionata per una borsa Erasmus+ 2017/2018 per l'Università di Coimbra (Portogallo), in base allo scorrimento della graduatoria approvata con delibera del Consiglio di Dipartimento del 10.05.2017, è pervenuto il piano di studio che viene sottoposto al consiglio, come sotto precisato:

PALMA Ludovica (Farmacia)

Esame da sostenere	per Esame equipollente	(N. CFU)
Metodos instrumentais de Analise I (5 ECTS)	Analisi dei medicinali I	13
Tecnologia Farmaceutica I (5,5 ECTS)+ Tecnologia Farmaceutica II (5,5 ECTS)+ Tecnologia Farmaceutica III (5,5 ECTS)	Tecnologia Farmaceutica con laboratorio	14
Farmacologia I (5,5 ECTS)+ Farmacologia II (5,5 ECTS)	Farmacologia e Farmacoterapia	12
Metodos Instrumentais de Analise II (5,5 ECTS)	Analisi dei medicinali II	13
Química Farmacêutica I (5.5 ECTS)	Chimica farmaceutica e tossicologica I	12

Dopo breve discussione, il Consiglio di Dipartimento approva il piano di studio e garantisce, ai sensi del Regolamento di Ateneo, il pieno riconoscimento degli esami sopra elencati, qualora sostenuti nella sede estera con esito positivo, precisando inoltre che gli studenti in mobilità internazionale in uscita acquisiscono d'ufficio gli attestati di frequenza dei 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.

3.3 Dalla studentessa **TODISCO Antonella (Farmacia)**, selezionata per una borsa Erasmus+ 2017/2018 per l'Università di Coimbra (Portogallo), in base allo scorrimento della graduatoria approvata con delibera del Consiglio di Dipartimento del 10.05.2017, è pervenuto il piano di studio che viene sottoposto al consiglio, come sotto precisato:

TODISCO Antonella (Farmacia)

Esame da sostenere (xx ECTS)	per Esame equipollente	(N. CFU)
Tecnologia Farmaceutica I (5.5)+ Tecnologia Farmaceutica II(5.5)+ Tecnologia Farmaceutica III(5.5)	Tecnologia Farmaceutica con laboratorio	14

Química Orgânica I 5.5 ECTS Química Orgânica II 5.5 ECTS	Chimica Organica	12
Anatomofisiologia Humana I (5 ECTS)+ Anatomofisiologia Humana II (5 ECTS)	Fisiologia	11
Farmacologia I (5.5) Farmacologia II (5.5)	Farmacologia e Farmacoterapia	12
Toxicologia e Analises Toxicologicas (5.5) + Farmacotoxicologia Bioquimica (3)	Tossicologia	12
Lingua portuguesa (5)	crediti a scelta	1

Dopo breve discussione, il Consiglio di Dipartimento approva il piano di studio e garantisce, ai sensi del Regolamento di Ateneo, il pieno riconoscimento degli esami sopra elencati, qualora sostenuti nella sede estera con esito positivo, precisando inoltre che gli studenti in mobilità internazionale in uscita acquisiscono d'ufficio gli attestati di frequenza dei 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.

4 - Borse di studio e assegni di ricerca.

4.1 Il Direttore comunica che il Prof. Luigi Brunetti ha fatto richiesta per il rinnovo dell' assegno di ricerca "Ruolo di adipochine e ormoni gastrointestinali nel controllo centrale dell'appetito" assegnato alla dott.ssa Annalisa Chiavaroli in scadenza il 31.08.2017.

La dott.ssa Annalisa Chiavaroli, titolare dell'assegno, ha fatto pervenire la relazione dell'attività di ricerca finora svolta.

La richiesta per il rinnovo di detto assegno, pari a € 23.724,00 (€ 7.864,00 per l'anno 2016 e € 15.860,00 per l'anno 2017), viene accolta all'unanimità.

I fondi saranno prelevati per € 16.812,20 dai fondi ex 60% e FAR assegnati al Prof. Michele Vacca e per € 6.911,80 dai fondi ex 60% assegnati al Prof. Giustino Orlando.

4.2 Il Direttore comunica che la Prof.ssa Antonella Fontana ha comunicato che la dott.ssa Romina Zappacosta, vincitrice di un assegno di ricerca dal titolo "Esfoliazione della grafite per applicazioni in campo biomedico", ha preso regolarmente servizio il 01 luglio 2017.

Il Consiglio prende atto.

5 - Autorizzazioni spese.

Il Direttore fa presente che è pervenuta nota da parte del Prof. Pietro Di Profio con la quale comunica che a seguito del sopralluogo effettuato dalla ditta RDPower srl, l'apparecchio sperimentale HM1 necessita di un aggiornamento e prevede l'aggiunta e l'*upgrading* dell'hardware (pezzi meccanici, elettrici ed elettronici), la progettazione e realizzazione del sistema di gestione in grado di effettuare cicli sperimentali in completa autonomia.

Nello specifico:

- Saranno aggiunti componenti di potenziamento compatibili con quelli già esistenti in modo da garantire un'efficienza sperimentale superiore in termini di *output* e di qualità dei dati;
- Sviluppo di algoritmi e logiche di controllo di temperatura (ad hoc per l'apparecchio in questione) per il sistema di raffreddamento Peltier completamente gestiti dai controllori Eurotherm, (anch'essi revisionati ed aggiornati);
- Progettazione e realizzazione di una nuova struttura in alluminio in grado di supportare due reattori e le relative componenti di controllo;
- Sviluppo di algoritmi e logiche di controllo di pressione e flusso di gas completamente gestiti dai controllori di Eurotherm;
- Progettazione e realizzazione di un nuovo quadro di gestione strumento in modo da eliminare tensioni elettriche potenzialmente pericolose all'interno della cappa e quindi la possibilità di un completo controllo dello strumento al di fuori della cappa;
- Il quadro di controllo, tramite un'interfaccia I/O, sarà gestito da un software dedicato per PC che permetterà la completa visualizzazione e acquisizione dei dati.

Il Consiglio, unanime, accoglie la richiesta e il costo, pari a € 9.760,00 comprensivo di IVA, graverà sui fondi ENEA2DIPROFIO a disposizione del richiedente.

6 - Convenzioni e conto terzi.

Non sono presenti.

7 - Fondo per il sostegno dei giovani e per favorire la mobilità degli studenti.

Il Direttore ricorda che nella seduta del Consiglio del 29.06.17 era stato deliberato di attivare 13 assegni per 107 ore (ciascuno) in riferimento alla somma di € 13.948,63 assegnata al

Dipartimento quale "Fondo per il sostegno dei giovani e per favorire la mobilità degli studenti" ex L. 170/2003.

In considerazione di quanto suggerito dagli uffici competenti, per cui dalla quota iniziale attribuita al Dipartimento (€ 13.948,63) bisogna preliminarmente sottrarre la somma di € 3.089,63 quali oneri previdenziali a carico dell'Ente, il Direttore propone di confermare i 13 assegni per 83,5 ore ciascuno (e non per 107 ore come deliberato in data 29.06.17) per attività didattico-integrative, propedeutiche e di recupero da affidare a nostri studenti in riferimento alle seguenti discipline:

- 2 assegni da destinare a "Matematica";
- 2 assegni da destinare a "Fisica";
- 2 assegni da destinare a "Chimica generale";
- 3 assegni da destinare a "Chimica organica";
- 2 assegni da destinare a "Chimica analitica";
- 1 assegno da destinare a "Analisi dei medicinali I";
- 1 assegno da destinare a "Analisi dei farmaci I";

Il Consiglio all'unanimità approva.

La Commissione per la valutazione delle candidature e la formazione delle relative graduatorie di merito, sarà composta dai Proff.: Christian Celia (Presidente), Mariangela Agamennone e Guido Angelini.

8 - Scarico inventariale.

8.1 Il Direttore fa presente l'esigenza di scaricare dall'inventario del Dipartimento un Frigorifero Liebherr Bleu con n. di inventario 32183 (Prof.ssa Amelia Cataldi), non funzionante e non riparabile.

Il Dipartimento esprime parere favorevole.

8.2 Il Direttore fa presente l'esigenza di scaricare dall'inventario del Dipartimento un PC Inv. 107209 con n. di inventario 878 DSF (Prof. Fausto Croce), non funzionante e non riparabile e il relativo Kit Windows XP Pro con n. di inventario 879 DSF.

Il Dipartimento esprime parere favorevole.

8.3 Il Direttore fa presente l'esigenza di scaricare dall'inventario del Dipartimento un Note Book con n. di inventario 1123 (Dipartimento), non funzionante e non riparabile.

Il Dipartimento esprime parere favorevole.

9 - Afferenze al Dipartimento (Proff. Salvatore Genovese e Christian Celia).

9.1 Il Direttore comunica che è pervenuta richiesta, da parte del Prof. Salvatore Genovese, associato per il SSD CHIM/08, di afferenza al Dipartimento di Farmacia.

Il Prof. Genovese sarà docente di riferimento nel Corso di Studio in Farmacia.

Il Consiglio, unanime, accoglie la richiesta.

9.2 Il Direttore comunica che è pervenuta richiesta, da parte del Prof. Christian Celia, associato per il SSD CHIM/09, di afferenza al Dipartimento di Farmacia.

Il Prof. Celia sarà docente di riferimento nel Corso di Studio in Farmacia.

Il Consiglio, unanime, accoglie la richiesta.

10 - Rinnovo e attivazione Master in Technology Transfer Farmaceutico 2018.

Il Direttore comunica che è pervenuta richiesta di autorizzazione, da parte del Prof. Antonio Di Stefano, ad avviare la procedura di rinnovo del Master di II livello in "*Technology Transfer Farmaceutico*" per l'anno 2018.

In tale Corso parteciperanno qualificate Industrie farmaceutiche ed esponenti dell'Associazione Farmaceutici dell'Industria (AFI).

La documentazione necessaria all'attivazione della seconda edizione del Master sarà prodotta in una successiva fase.

Il Consiglio approva.

11 - Approvazione ripartizione proventi Corso di Preparazione all'Esame di Stato per l'Abilitazione alla Professione di Farmacista anno 2016.

Il Direttore sottopone al Consiglio la proposta di ripartizione dell'importo di € 28.100,00 relativo agli introiti per i Corsi di Preparazione all'Esame di Stato per l'Abilitazione alla Professione di Farmacista.

L'importo su indicato è relativo all' anno 2016 ed è desunto dagli elaborati prodotti dal Settore Post Lauream dell'Ateneo.

La materia è regolamentata dall'art. 17 – comma 1 – punto 4 del Regolamento didattico di Ateneo e dall'art. 5 del Regolamento per l'Attivazione e lo Svolgimento dei Corsi di cui all'art. 6, della legge 19.11.1990 n. 341.

Premesso quanto sopra la somma viene così ripartita:

- Importo totale introitato nell'anno 2016 € 28.100,00
- 17% spese generali Università € 4.777,00
- 25% Dipartimento € 5.830,75
- 25% Fondo comune di Ateneo € 5.830,75
- 50% Dipartimento (rinuncia del personale) € 11.661,50

Il Consiglio, su indicazione del Direttore del Corso, Prof. Antonio Di Stefano, delibera all'unanimità di destinare la somma di € 17.492,25 al finanziamento di un assegno di ricerca.

Null'altro essendovi da discutere o deliberare, la seduta è tolta alle ore 13:30.

Del che è verbale.

Il Segretario
Marino Di Paolo



Il Direttore
Michele Vacca