



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Scuola delle Scienze di Base e Applicate
Corso di Laurea in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche

Commissione Esami di Laurea

Sessione Straordinaria– A. A. 2013/2014

Seduta di Lunedì 23 Marzo 2015 ore 15:30

Aula “F. Angelico” Dipartimento STEBICEF (Via Archirafi, 32)

PROF. CIRRINCIONE Girolamo

PRESIDENTE

PROF. TESORIERE Luisa

SEGRETARIO

PROF. DIANA Patrizia

PROF. ALLEGRA Mario

PROF. BARRAJA Paola

DOTT. CARBONE Anna

DOTT. CASCIOFERRO Maria Stella

DOTT. GIRASOLO M. Assunta

DOTT. INDELICATO Serena

DOTT. MONTALBANO Alessandra

DOTT. PLESCIA Fulvio

SUPPLENTI

DOTT. SPANÒ Virginia

DOTT. RAIMONDI M. Valeria

CORRELATORI

Professori ed Esperti esterni possono far parte della Commissione limitatamente alla esposizione degli elaborati di cui sono correlatori.

I Candidati discuteranno la tesi secondo il seguente ordine:

CANDIDATI	RELATORI	TITOLO TESI
CIANCIMINO Saverio	CIRRINCIONE Girolamo BURGOS GARCÍA Carolina	Formazione di nitrili aromatici e sintesi di isochinoline mediante l'utilizzo del tosilmetil-isocianuro (Tosmic)
DAIDONE Dario	DIANA Patrizia WHEELHOUSE Richard	Sintesi alternativa della 3-(idrossimetil) nortemozolomide protetta per l'ottenimento di analoghi 3-sostituiti della Temozolomide
MIGLIORE Federica	DIANA Patrizia	Sintesi di oxo- β -lattami, potenziali inibitori dell'elastasi neutrofila umana
MIRAGLIOTTI Vladimiro	GIRASOLO M. Assunta TESORIERE Luisa	Sintesi, caratterizzazione spettroscopica ed attività biologica <i>in vitro</i> di complessi di di- e triorganostagno(IV) con N_{α} -(tert-Butilossicarbonil)-L-ornitina
PANZECA Giovanna	CIRRINCIONE Girolamo PARRINO Barbara	Sintesi e attività antitumorale di nuovi derivati 3-[4-(1H-indol-3-IL)-1,3-tiazol-2-IL]-1H-pirrolo[2,3-B]piridinici



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Scuola delle Scienze di Base e Applicate
Corso di Laurea in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche

Commissione Esami di Laurea

Sessione Straordinaria– A. A. 2013/2014

Seduta di Lunedì 23 Marzo 2015 ore 17:15

Aula “F. Angelico” Dipartimento STEBICEF (Via Archirafi, 32)

PROF. CIRRINCIONE Girolamo

PRESIDENTE

PROF. TESORIERE Luisa

SEGRETARIO

PROF. DIANA Patrizia

PROF. ALLEGRA Mario

PROF. BARRAJA Paola

DOTT. CARBONE Anna

DOTT. CASCIOFERRO Maria Stella

DOTT. GIRASOLO M. Assunta

DOTT. INDELICATO Serena

DOTT. MONTALBANO Alessandra

DOTT. PLESCIA Fulvio

SUPPLENTI

DOTT. SPANÒ Virginia

DOTT. RAIMONDI M. Valeria

CORRELATORI

Professori ed Esperti esterni possono far parte della Commissione limitatamente alla esposizione degli elaborati di cui sono correlatori.

I Candidati discuteranno la tesi secondo il seguente ordine:

CANDIDATI	RELATORI	TITOLO TESI
CATALDO Giovanni	DIANA Patrizia CARBONE Anna	Tiazolil-bis-pirrolo[2,3- <i>b</i>]piridine: sintesi ed attività apoptotica
MAZZOLA Giuseppe	CASCIOFERRO Stella	Sintesi di nuovi derivati fenilidrazonici che interferiscono con la formazione di biofilm di patogeni umani
MORENA Marzia	PLESCIA Fulvio	Influenza dell'Environmental Enrichment sulla vulnerabilità all'addiction in una progenie di ratto esposta in periodo perinatale all'alcol: focus sulla reattività comportamentale, apprendimento e memoria
SINIERI Maria LM	TESORIERE Luisa GIRASOLO M. Assunta	Attività citotossica di derivati di organostagno (IV) con 1, 2, 4-triazolo[1,5 <i>a</i>]pirimidina 5,7 disostituiti



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Scuola delle Scienze di Base e Applicate
Corso di Laurea in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche

Commissione Esami di Laurea

Sessione Straordinaria– A. A. 2013/2014

Seduta di Mercoledì 25 Marzo 2015 ore 15:30

Aula “F. Angelico” Dipartimento STEBICEF (Via Archirafi, 32)

PROF. ALMERICO A. Maria

PRESIDENTE

PROF. LAURIA Antonino

SEGRETARIO

PROF. GIANNOLA L. Italo

DOTT. BONGIORNO David

DOTT. CRAPARO Emanuela Fabiola

DOTT. DE CARO Viviana

DOTT. D’OCA M. Cristina

DOTT. GENTILE Carla

DOTT. MARTORANA Annamaria

DOTT. PALUMBO PICCIONELLO Antonio

DOTT. TUTONE Marco

SUPPLENTI

DOTT. PINTAUDI Annamaria

DOTT. PLESCIA Fabiana

CORRELATORI

Professori ed Esperti esterni possono far parte della Commissione limitatamente alla esposizione degli elaborati di cui sono correlatori.

I Candidati discuteranno la tesi secondo il seguente ordine:

CANDIDATI	RELATORI	TITOLO TESI
ALFANO Alfonso	ALMERICO Anna Maria MINGOIA Francesco	Sintesi ed attività antiproliferativa di derivati del nuovo sistema tricyclico pirazolo [1,2-a] benzo [1,2,4] triazepin-3,6(7H)-dione
DISPENZA Angelo	DE CARO Viviana GIANNOLA L. Italo	Formulazione e caratterizzazione di film buccoadesivi per la somministrazione transmucosale di Ropinirolo
GULOTTA Antonio	ALMERICO Anna Maria BULLA GOMEZ Julio Alvarez	Sintesi di nuovi analoghi del farmaco antiinfiammatorio Etoricoxib
MANNINO Salvatore	LAURIA Antonino	Sviluppo di protocolli in silico per la predizione ed il tuning dell’attività biologica di derivati eterociclici
SPECIALE M. Cristina	MARTORANA Annamaria PALUMBO PICCIONELLO Antonio	Sintesi di derivati bis stiril-ossadiazolici con potenziale attività anti-aggregante verso il peptide beta-amiloide



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Scuola delle Scienze di Base e Applicate
Corso di Laurea in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche

Commissione Esami di Laurea

Sessione Straordinaria – A. A. 2013/2014

Seduta di Mercoledì 25 Marzo 2015 ore 17:15

Aula “F. Angelico” Dipartimento STEBICEF (Via Archirafi, 32)

PROF. ALMERICO A. Maria

PRESIDENTE

PROF. LAURIA Antonino

SEGRETARIO

PROF. GIANNOLA L. Italo

DOTT. BONGIORNO David

DOTT. CRAPARO Emanuela Fabiola

DOTT. DE CARO Viviana

DOTT. D’OCA M. Cristina

DOTT. GENTILE Carla

DOTT. MARTORANA Annamaria

DOTT. PALUMBO PICCIONELLO Antonio

DOTT. TUTONE Marco

SUPPLENTI

DOTT. PINTAUDI Annamaria

DOTT. PLESCIA Fabiana

CORRELATORI

Professori ed Esperti esterni possono far parte della Commissione limitatamente alla esposizione degli elaborati di cui sono correlatori.

I Candidati discuteranno la tesi secondo il seguente ordine:

CANDIDATI	RELATORI	TITOLO TESI
ANTONUCCIO Alberto	D’OCA M. Cristina CARDAMONE Cinzia	Identificazione di alimenti irradiati contenenti cellulosa mediante la tecnica ESR: estensione del Protocollo EN 1787:2000
BONDÌ Francesca	ALMERICO Anna Maria MARTORANA Annamaria	Derivati nafto-ditiofenici: nuovi ligandi simmetrici per la stabilizzazione del DNA G-Quadruplex
DI BONA Piera	GIANNOLA L. Italo DE CARO Viviana	Liposfere di clobetasolo disperse in una matrice polimerica idrofila. Applicazione nel cavo orale di formulazioni in gel vs patches
LEONE Caterina	ALMERICO Anna Maria MINGOIA Francesco	Sintesi di nuovi derivati del sistema tricyclico pirazolo[1,2-a]benzo[1,2,4]triazin-3-one ad attività antiproliferativa
LIGAMMARI Alessia	LAURIA Antonino MARTORANA Annamaria	Progettazione, sintesi ed attività biologica di nuovi G-Quadruplex stabilizers analoghi della piridostatina



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Scuola delle Scienze di Base e Applicate
Corso di Laurea in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche

Commissione Esami di Laurea

Sessione Straordinaria– A. A. 2013/2014

Seduta di Giovedì 26 Marzo 2015 Ore 15:30

Aula “F. Angelico” Dipartimento STEBICEF (Via Archirafi, 32)

PROF. GIAMMONA Gaetano
PROF. LICCIARDI Mariano
PROF. CAVALLARO Gennara
PROF. GRIMAUDO Stefania
DOTT. AVELLONE Giuseppe
DOTT. FONTANA Gianfranco
DOTT. LA GUARDIA Maurizio
DOTT. MAGGIO Benedetta
DOTT. NOTARBARTOLO Monica
DOTT. PALUMBO Fabio Salvatore
DOTT. SCHILLACI Domenico

PRESIDENTE
SEGRETARIO

SUPPLENTI

DOTT. DI MAJO Danila
DOTT. CAMPANELLA Claudia

CORRELATORI

Professori ed Esperti esterni possono far parte della Commissione limitatamente alla esposizione degli elaborati di cui sono correlatori.

I Candidati discuteranno la tesi secondo il seguente ordine:

CANDIDATI	RELATORI	TITOLO TESI
BRUNA Gioia	CAVALLARO Gennara PIROT Fabrice	Valutazione dell'impiego di un nuovo dispositivo per studi di permeabilità cutanea <i>ex vivo</i> di farmaci
CONTORNO Giuseppe	GRIMAUDO Stefania	Correlazione tra la variante ΔG ss469415590 e sviluppo di fibrosi in pazienti con steatosi epatica
D'AGOSTARO Benedetta	GIAMMONA Gaetano LICCIARDI Mariano	Nanostrutture superparamagnetiche per la veicolazione di siRNA
GUCCIONE Federica	AVELLONE Giuseppe	Vini dolci siciliani: studio della componente aromatica tramite HS-SPME-GC/MS



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Scuola delle Scienze di Base e Applicate
Corso di Laurea in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche

Commissione Esami di Laurea

Sessione Straordinaria– A. A. 2013/2014

Seduta di Giovedì 26 Marzo 2015 Ore 17:00

Aula “F. Angelico” Dipartimento STEBICEF (Via Archirafi, 32)

PROF. GIAMMONA Gaetano
PROF. LICCIARDI Mariano
PROF. CAVALLARO Gennara
PROF. GRIMAUDO Stefania
DOTT. AVELLONE Giuseppe
DOTT. FONTANA Gianfranco
DOTT. LA GUARDIA Maurizio
DOTT. MAGGIO Benedetta
DOTT. NOTARBARTOLO Monica
DOTT. PALUMBO Fabio Salvatore
DOTT. SCHILLACI Domenico

PRESIDENTE
SEGRETARIO

SUPLLENTI

DOTT. DI MAJO Danila
DOTT. CAMPANELLA Claudia

CORRELATORI

Professori ed Esperti esterni possono far parte della Commissione limitatamente alla esposizione degli elaborati di cui sono correlatori.

I Candidati discuteranno la tesi secondo il seguente ordine:

CANDIDATI	RELATORI	TITOLO TESI
CUSIMANO Francesca	GRIMAUDO Stefania	Poliformismo del gene Mertk come predittore di rischio di epatocarcinoma nei pazienti cirrotici HCV
LO PRESTI Carla	CAVALLARO Gennara	Preparazione di poliiplessi a base di un copolimero cationico dell'inulina e valutazione della efficacia in vitro
MILITELLO Simona	GIAMMONA Gaetano LICCIARDI Mariano	Nanosistemi intelligenti a base di grafene e polisaccaridi come sistemi per la veicolazione di farmaci antitumorali
PACE Emanuela	LA GUARDIA Maurizio POLIDORI Piera	Insufficienza renale in pazienti sottoposti a terapia antibiotica