



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. 2014/2015

Seduta di Lunedì 21 Marzo 2016 Ore 15:30

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

PROF. BARTOLOTTA Antonio
DOTT. CRAPARO Emanuela Fabiola
PROF. ALMERICO Anna Maria
PROF. CAVALLARO Gennara
PROF. GIAMMONA Gaetano
DOTT. FIORICA Calogero
DOTT. PALUMBO Fabio Salvatore
DOTT. PINTAUDI Anna Maria
DOTT. PLESCIA Fulvio
DOTT. SCHILLACI Domenico
DOTT. TUTONE Marco

PRESIDENTE
SEGRETARIO

DOTT. CAMPANELLA Claudia
DOTT. FONTANA Giacomo
DOTT. RAIMONDI M. Valeria

SUPPLENTI

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
ALONGI Tiziana Corso 285	ALMERICO Anna Maria PÉREZ SOTELO Eddy	Nuovi derivati eterociclici come ligandi del recettore D2 della dopamina.
BONGIORNO Anna Corso 2013	CAVALLARO Gennara CRAPARO Emanuela Fabiola	Preparazione e caratterizzazione di un nuovo derivato cationico della poliidrossietilaspirtamide per il direccionamento epatico di siRNA.
CANALELLA M. Antonella Corso 2013	GIAMMONA Gaetano PALUMBO Fabio Salvatore	Produzione e caratterizzazione di scaffold composito Acido Poli-L-Lattico/ α,β -poli(N-2-idrossietil)-DL-aspartamide-PLA, realizzato tramite Thermally Induced Phase Separation (TIPS).
IPPOLITO Barbara Corso 2013	GIAMMONA Gaetano	Copolimeri dell'acido ialuronico quali vettori per la veicolazione di siRNA.
MICCICHÈ Irene Corso 2013	PLESCIA Fulvio	Effetti indotti dall'esposizione cronica ad etanolo su reattività comportamentale, apprendimento e memoria nel ratto. Focus sulle modificazioni comportamentali durante l'astinenza.





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. 2014/2015

Seduta di Lunedì 21 Marzo 2016 Ore 17:00

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

PROF. BARTOLOTTA Antonio
DOTT. CRAPARO Emanuela Fabiola
PROF. ALMERICO Anna Maria
PROF. CAVALLARO Gennara
PROF. GIAMMONA Gaetano
DOTT. FIORICA Calogero
DOTT. PALUMBO Fabio Salvatore
DOTT. PINTAUDI Anna Maria
DOTT. PLESCIA Fulvio
DOTT. SCHILLACI Domenico
DOTT. TUTONE Marco

PRESIDENTE
SEGRETARIO

DOTT. CAMPANELLA Claudia
DOTT. FONTANA Giacomo
DOTT. RAIMONDI M. Valeria

SUPPLENTI

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
BONOMO Barbara Corso 2013	CAVALLARO Gennara correlatore SARDO Carla	Complessi nanostrutturati a base di un nuovo derivato pH - sensibile dell'inulina per la veicolazione di siRNA.
MOGAVERO Melinda Corso 2013	PLESCIA Fulvio correlatore AMARI Paolo	Trattamento chemioterapico del carcinoma mammario metastatico, ormono-responsivo: studio retrospettivo di confronto tra Nab-Paclitaxel e Paclitaxel.
RUSSO Fabrizia Corso 285	ALMERICO Anna Maria BONSIGNORE Riccardo	Sintesi e studio dell'interazione con DNA-duplex e quadruplex telomerico di complessi di nichel(II) e zinco(II).
VALLONE Giuseppe Corso 285	PLESCIA Fulvio BUCCHIERI Salvatore	Il ruolo della terapia inalatoria nelle patologie ostruttive croniche delle vie aeree: l'esperienza nel territorio di Palermo.





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. 2014/2015

Seduta di Martedì 22 Marzo 2016 Ore 15:30

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

PROF. TESORIERE Luisa
PROF. BARRAJA Paola
PROF. ALLEGRA Mario
PROF. GRIMAUDDO Stefania
PROF. LAURIA Antonino
DOTT. BONGIORNO David
DOTT. GIAMMANCO Marco
DOTT. GIRASOLO Maria Assunta
DOTT. LA GUARDIA Maurizio
DOTT. SPANÒ Virginia
DOTT. VASTO Sonya

PRESIDENTE
SEGRETARIO

DOTT. AVELLONE Giuseppe
DOTT. NOTARBARTOLO Monica
DOTT. MARTORANA Annamaria

SUPPLENTI

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
GIAMMONA Serena Corso 2013	ALLEGRA Mario	Valutazione degli effetti antiproliferativi e proapoptotici dell'estratto acquoso di manna su cellule di glioblastoma umano U87-MG.
IANNELLI Valentina Corso 285	LA GUARDIA Maurizio	Le adipochine: aspetti fisiologici e loro ruolo nella sindrome metabolica.
IPPOLITO Maristella Corso 2013	GIRASOLO M. Assunta TESORIERE Luisa correlatore CASELLA Girolamo	Sintesi, caratterizzazione strutturale e attività antitumorale <i>in vitro</i> di composti dell'acido D-galatturonico con di e tri-organostagno (IV).
LO PINTO Gina Corso 285	BARRAJA Paola SPANÒ Virginia	Studi preclinici di nuovi derivati [1,2]ossazolo[5,4-e]isoindolici nel trattamento del mesotelioma peritoneale maligno diffuso.
SIRNA Erika Corso 285	LA GUARDIA Maurizio correlatore MERLINO Aldo	Valutazione del rischio di aritmie in pazienti in terapia con antidepressivi SSRI (citalopram): studio pilota.





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. 2014/2015

Seduta di Martedì 22 Marzo 2016 Ore 17:00

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

PROF. TESORIERE Luisa
PROF. BARRAJA Paola
PROF. ALLEGRA Mario
PROF. GRIMAUDDO Stefania
PROF. LAURIA Antonino
DOTT. BONGIORNO David
DOTT. GIAMMANCO Marco
DOTT. GIRASOLO Maria Assunta
DOTT. LA GUARDIA Maurizio
DOTT. SPANÒ Virginia
DOTT. VASTO Sonya

PRESIDENTE
SEGRETARIO

DOTT. AVELLONE Giuseppe
DOTT. NOTARBARTOLO Monica
DOTT. MARTORANA Annamaria

SUPPLENTI

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
BUSCEMI Daniele Corso 2013	GRIMAUDDO Stefania	Correlazione fra l'espressione epatica di Irisina e la severità istologica nella NAFLD.
CURCURÙ Antonina Corso 285	VASTO Sonya LA GUARDIA Maurizio	Betaglucani: i possibili effetti sul microbioma intestinale.
DI MAGGIO Eleonora Corso 285	LAURIA Antonino	Il drug repurposing di agenti a potenziale attività antineoplastica mediante l'applicazione del protocollo chemometrico Vlak “structure-based”.
EMMANUELO Consuela Corso 2013	BONGIORNO David correlatore INDELICATO Serena	Spettrometria di massa tandem e mobilità ionica di aggregati a carica multipla dell'Aerosol-OT.





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. 2014/2015

Seduta di Mercoledì 30 Marzo 2016 Ore 15:30

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

PROF. CIRRINCIONE Girolamo

PRESIDENTE

DOTT. CARBONE Anna

SEGRETARIO

PROF. BUSCEMI Silvestre

PROF. CASUCCIO Alessandra

PROF. DIANA Patrizia

PROF. LICCIARDI Mariano

PROF. MONTALBANO Alessandra

DOTT. DE CARO Viviana

DOTT. D’OCA Maria Cristina

DOTT. GENTILE Carla

DOTT. PALUMBO PICCIONELLO Antonio

SUPPLENTI

DOTT. FONTANA Gianfranco

DOTT. PLESCIA Fabiana

DOTT. DI STEFANO Vita

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
BARRACO Antonella Corso 2013	GENTILE Carla PALUMBO PICCIONELLO Antonio	Valutazione dell'attività biologica e analisi mediante modellistica molecolare di derivati bis-stiril-ossadiazolici curcumin-like.
BRUNO Alessandra Corso 2013	CIRRINCIONE Girolamo CARBONE Anna	Sintesi ed attività antiproliferativa di nuovi derivati 6-azaindolici analoghi dell'alcaloide marino Nortopsentina.
CUCINA Annamaria Corso 2013	DE CARO Viviana PIROT Fabrice	Un nuovo gel oculare termosensibile per il trattamento della cheratite da Acanthamoeba.
FRONTINO Sara Corso 2013	D’OCA M. Cristina correlatore CARDAMONE Cinzia	Controllo di qualità di integratori alimentari irradiati a scopo conservativo tramite l'utilizzo della spettroscopia di risonanza di spin elettronico (ESR).
GIAMBERDUCA Giuseppe Corso 2013	DIANA Patrizia PARRINO Barbara	Derivati [1,2,4]ossadiazolici della Nortopsentina a potenziale attività antitumorale nei confronti del DMPM.





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. 2014/2015

Seduta di 30 Marzo 2016 Ore 17:00

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

PROF. CIRRINCIONE Girolamo **PRESIDENTE**

DOCT. CARBONE Anna **SEGRETARIO**

PROF. BUSCEMI Silvestre

PROF. CASUCCIO Alessandra

PROF. DIANA Patrizia

PROF. LICCIARDI Mariano

PROF. MONTALBANO Alessandra

DOCT. DE CARO Viviana

DOCT. D’OCA Maria Cristina

DOCT. GENTILE Carla

DOCT. PALUMBO PICCIONELLO Antonio

SUPPLENTI

DOCT. FONTANA Gianfranco

DOCT. PLESCIA Fabiana

DOCT. DI STEFANO Vita

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
LA BELLA Giovanni Corso 285	DE CARO Viviana GIANNOLA Libero Italo	Studi di somministrabilità della Fluoxetina attraverso la cavità orale e progettazione di compresse matriciali buccali.
MELI Maria Rosa Corso 285	CASUCCIO Alessandra correlatore MERCADANTE Sebastiano	Studio sul grado di soddisfazione e sulla palatabilità dei prodotti a base di fentanil nel trattamento del breakthrough pain.
SCELFO Antonio Corso 2013	CIRRINCIONE Girolamo	Nuovo sistema eterociclico 9H-pirido[2,3-b]pirrolizin-9-one, potenziale agente antitumorale.
TOMASELLI Giovanni Corso 2013	BUSCEMI Silvestre PALUMBO PICCIONELLO Antonio	Sintesi di inibitori della Hsp60.

