

FACOLTA' DI FARMACIA
A.A. 2009/2010

Nominativo	Descrizione corso	Tipo corso	Titolo	Relatore	Materia
ALFONZO SARA	FARMACIA	CORSO DI LAUREA	Il trattamrnto con Isoproterenolo induce una redistribuzione della Prominina-1 nella ghiandola parotide di ratto.	PROF.SSA M.C. MAZZARINO	PATOLOGIA GERERALE
BARTOLINO NADIA	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Genista Sessilifolia DC. E Genista Tinctoria L. inibiscono il danno indotto dai raggi ultravioletti e dall'ossido nitrico nel DNA plasmidico e la vitalità delle cellule di melanoma umano M14.	PROF.SSA A. RUSSO	FARMACOGNOSIA
CARIGLIONE DANIELA	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Attività conservante di oli essenziali in cosmetica: possibile utilizzo di piante aromatiche tipiche del territorio Ibleo.	PROF.SSA F. SAVOCA	BIOLOGIA VEGETALE
CANNIZZO CHIARA	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Un 'alternativa all'antibiotico-terapia nelle cistiti ricorenti.	PROF.SSA G. TEMPERA	MICROBIOLOGIA
CIAMPA SIMONA	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	" Studio osservazionale prospettico sugli effetti del Flower Pollen Extract sui disturbi della prostata".	PROF. G. PUGLISI	TECNOLOGIA FARM. E LEGISLAZ. FARMAC.
CICCHETTI CLAUDIO	FARMACIA	CORSO DI LAUREA	Prevalenza di sensibilizzazione verso Diclofenac ed Ibuprofene, in una popolazione di soggetti a rischio, mediante test citofluorimetrici.	PROF.SSA A. CAMPISI	BIOCHIMICA
COPPA DAVIDE	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Progettazione, sintesi e caratterizzazione di un coniugato molecolare per la Fotogenerazione sequenziale di Ossido di Azoto e Ossigeno Singoletto	PROF. S. SORTINO	CHIMICA ANALITICA
D'AMICO BARBARA	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Valutazione in Vitro dell'attività antiinfiammatoria dell'Indometacina veicolata mediante sistemi Nanoparticellari.	PROF. F. P. BONINA	TECNOL. SOCIOEC. E LEGISL. FARMAC.
DI VINCENZO GAETANO	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Obesità e disfunzione Endoteliale.	PROF. A. VANELLA	BIOLOGIA ANIMALE
EGITTO DANIELA	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Nanocluster di Argento e Fluorochinoloni come antibatterici bifunzionali ad elevata Fotostabilità	PROF. S. SORTINO	CHIMICA ANALITICA

GRAZIANO ADRIANA, CAROL , ELEONORA	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Patologie Osteoartritiche, attività condroprotettiva di derivati Clorobenzilidenici di Eteroarilimino-4-Tiazolidinoni.	PROF.SSA A. PANICO	CHIMICA TOSS. DEGLI ALIM. CON LABORATORIO
KOTOULAS GEORGIOS	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	La comunicazione cellulare.	PROF. G. LI VOLTI	BIOLOGIA ANIMALE
LIBRIZZI CARMELA	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Interesse Farmaceutico ed alimentare delle brassicaceae.	PROFF.SSA L. IAUK	BOTANICA
LUPO FEDERICO	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Ligandi Sigma -2 selettivi come potenziali antitumorali: sintesi di derivati a struttura 3-(2metil-4fenilbutil)-1 <i>H</i> -benzilindolica.	PROF. G .RONSISVALLE	ANALISI DEI FARMACI E DEI PRINCIPI ATTIVI III
MALAGUARNERA MICHELE	FARMACIA	CORSO DI LAUREA	Effetti della somministrazione di Arancia rossa in un modello animale di steatosi Epatica.	PROF F. GALVANO	BIOLOGIA MOLECOL.
MARTINS AGATA	FARMACIA	CORSO DI LAUREA	Effetto dell'Eme ossigenasi 1 durante il differenziamento di cellule staminali mesenchimali umane in Osteoblasti.	PROF. A. VANELLA	BIOLOGIA ANIMALE
MAZZUMUTO LUCIA RITA	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Monitoraggio prescrittivo delle Statine nel territorio di Catania e provincia durante il biennio 2007/2008	PROF. G. PUGLISI	TECNOLOGIA FARM. E LEGISLAZ. FARMAC.
MONCIINO GIORGIA	FARMACIA	CORSO DI LAUREA	La prolattina induce l'espressione della Chitotriosidasi nei Macrofagi umani attraverso le vie PTK,P13-K e MAPK.	PROF.SSA M. C. MAZZARINO	PATOLOGIA GENERALE
NISTA FRANCESCA	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	<i>Carica papaya</i> L. Una pianta utile contro l'Invecchiamento.	PROFF.SSA L. IAUK	BOTANICA
OFFERTA ALESSIA	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Valutazione dell'effetto ansiolitico del Neuropeptide S all' Elevated Plus Maze Test nel topo.	PROF. SSA G. SCOTO	FARMACOLOGIA
PATANE' VERONICA	FARMACIA	CORSO DI LAUREA	Analisi del Poliformismo genico 1562 C/T di MMP-9 in pazienti affetti da sclerosi sistemica con o senza Ulcere.	PROF.SSA M. C. MAZZARINO	PATOLOGIA GENERALE
PENNISI FABIOLA	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Applicazione della "PCR-tuf gene" nella speciazione di >Lactobacillus casei group.	PROF. P.M. FURNERI	MICROBIOLOGIA
PESCO ANNAMARIA	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Attività condroproteiva di derivati Nitrobenzilidenici di Eteroarilimino-4-Tiazolidinoni come nuovi inibitori di metalloproteasi 3 e 13.	PROF.SSA A. PANICO	CHIMICA TOSSICOLOGICA DEGLI ALIM. CON LAB.

Nominativo	Descrizione corso	Tipo corso	Titolo	Relatore	Materia
ASSENZA DAVIDE	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Effetti di un estartto di <i>Celtis aetnensis (Tornab.)Strobl</i> su colture di cellule tumorali.	PROFF.SSA L. IAUK	BOTANICA
CANCELLERI ANGELO	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Sintesi ,caraterizzazione e valutazione biologica di profarmaci Lipofili della Gemcitabina.	PROF. R. PIGNATELLO	TECNOLOGIA FARM. E LEGISLAZ. FARMAC.
CAVALLO GIUSEPPINA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Effetto del trattamento termico sulle sostanze Nutraceutiche del latte.	PROF.SSA A. PANICO	CHIMICA TOSS. DEGLI ALIM. CON LABORATORIO
FOLISI CATERINA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Effetto antiallodinico della Nicistatina sovraspinale in un modello di dolore infiammatorio nel ratto.	PROF. SSA G. SCOTO	FARMACOLOGIA
IANNELLO STEFANIA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Progettazione di Ligandi Sigma -2 come potenziali antivirali.	PROF. G .RONSISVALLE	ANALISI DEI FARMACI E DEI PRINCIPI ATTIVI III
LISI EMMA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Interferenza in vitro dei Betalattamici sulla formazione di biofilm in <i>Streptococcus pneumoniae</i> .	PROF. P.M. FURNERI	MICROBIOLOGIA
LONGO LUCIANA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Valutazione dell'attività di estratti di Thymus capitatus(L.) Hoffmanns. & Link su batteri responsabili di infezioni respiratorie.	PROFF.SSA L. IAUK	BOTANICA
MONCADA FRANCESCA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Synthesis of New precursors for a dual binding site Ache Inhibitor.	PROF. S. GUCCIONE	ESERCIT. DI CHIMICA FARMA. E TOSS.II
NOCITI ADRIANA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Studio del meccanismo d'azione del TTO nei confronti del virus dell'Influenza A.	PROF.SSA G. TEMPERA	MICROBIOLOGIA APPLICATA
PAGLIRO CONCETTA MARIA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Interazione del Paclitaxel e del suo Squalenoil Prodrug con modello di Biomembrana: Studio mediante tecnica di Langmuir-Blodgett.	PROF. F. CASTELLI	CHIMICA FARMAC. APPLICATA
PALUMBO ANGELO	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Sintesi di Benzen Solfonammidi derivati come potenziali inibitori delle Istone Deacetilasi.	PROF. U. CHIACCHIO	CHIMICA ORGANICA
PIRI PAMELA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Attività in vitro del ceftiroden sul genere Streptococcus.	PROF. P. M. FURNERI	MICROBIOLOGIA
Nominativo	Descrizione corso	Tipo corso	Titolo	Relatore	Materia

Tipo Tesi	
SPERIMENTALE	
SPERIMENTALE	
COMPILATIVA	
SPERIMENTALE	
COMPILATIVA	
SPERIMENTALE	

SPERIMENTALE	
COMPILATIVA	
COMPILATIVA	
SPERIMENTALE	
COMPILATIVA	
COMPILATIVA	
SPERIMENTALE	
SPERIMENTALE	
COMPILATIVA	
SPERIMENTALE	
SPERIMENTALE	
SPERIMENTALE	
SPERIMENTALE	

