

**FACOLTA' DI FARMACIA**  
**A.A. 2006/2007**

Nominativo	Descrizione corso	Tipo corso	Titolo	Relatore	Materia
ALLEGRA DESIREE'	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Effetti degli antiepilettici gabapentina e topiramato su colture di astrociti di ratto.	PROF.SSA M. RENIS	BIOCHIMICA
ATTAGUILE ROSA, AGATA, ANGELA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Confronto tra la tecnologia dei Microarray e la Chemiluminescenza potenziata nella ricerca delle IGE specifiche per alimenti di origine animale.	PROF. M. GULISANO	BIOLOGIA MOLECOLARE
AUTERI CARMELA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Presenza di Nestina nella cellula di Lrydig del testicolo umano.	PROF.SSA R. ROMEO	ANATOMIA UMANA
AVOLA NICOLETTA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Valutazione in vivo dell'efficacia dei fitosteroli di soia sul recupero della funzionalità di barriera della pelle.	PROF. F. BONINA	TECNOLOGIA SOCIO ECON. E LEGISI FARM
BELLASSAI PAOLA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	" Effetto eccitotossico e transglutaminasi tissutuale :modello in vitro per lo screening di alcuni fans".	PROF. R. PIGNATELLO PRO.SSA A. CAMPISI	TECNOLOGIA SOC. LEG. FARMAC. / BIOCHIMICA
BELLUOMO GIUSEPPE	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Valutazione delle IGE specifiche per otto alimenti vegetali di largo consumo eseguite con la tecnologia dei Microarraye con immunometria.	PROF. M. GULISANO	BIOLOGIA MOLECOLARE
CANNELLA ELEONORA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Influenze del trattamento con plulifloxacina sull'ecosistema vaginale: conferma in vivo dei dati di laboratorio.	PROF.SSA G. TEMPERA	MICROBIOLOGIA
CATANIA ANGELA MARIA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	La connessina 47 nel sistema nervoso centrale del topo in un modello sperimentale di De-E RE- mielinizzazione.	PROF.SSA R. PARENTI	FISIOLOGIA - BIOLOGIA
COSTA CHIARA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Ipertermia e trattamento di cellule tumorali con sostanze naturali.	PROF.SSA M. RENIS	BIOCHIMICA
GAROZZO SANDRA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Epidemiologia molecolare e distribuzione dei sierotipi e delle proteine di superficie di streptococchi di gruppo B in correlazione alla capacità di formare Biofilm.	PROF. P. M. FURNERI	MICROBIOLOGIA
GIACALONE DANIELE	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Attività mitocondriale in un modello sperimentale di epilessia.	PROF.SSA A .CAMPISI	BIOCHIMICA

GIAMPICCOLO ELISA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Epidemiologia molecolare dei geni SPE e SOF e la loro correlazione con la capacità di formare Biofilm in ceppi di Streptococcus Pyogenes isolati da infezioni invasive.	PROF. P. M. FURNERI	MICROBIOLOGIA
INCARI AGOSTINO MIRKO	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Analisi e sequensamento della regione regolatrice del gene GRM TR AD espressione inducibile.	PROF. P. M. FURNERI	MICROBIOLOGIA
LEGGIO FLORIANA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Attività antinfiammatoria / antidegenerative di 5 - Arilinden - 2- Fenilimino - 4 - Tiazolidinoni su colture di condrociti umani.	PROF.SSA A.M.PANICO	FITOCHEMICA
LEONARDI ANTONIO	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Studio degli effetti neuroprotettivi del T6F- B1 nella neurodegenerazione indotta dalla proteina B Amiloide.	PROF.SSA A. COPANI	FARMACOLOGIA
MALLACI MERCURIO ELISA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Epidemiologia molecolare dei geni SPE e SOF e la loro correlazione con la capacità di formare Biofilm in ceppi di Streptococcus Pyogenes isolati da infezioni non invasive.	PROF. P.M. FURNERI	MICROBIOLOGIA
MANCUSO STEFANIA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Transglutaminasi tissutale e ciclo cellulare in un modello sperimentale di epilessia.	PROF.SSA A. CAMPISI	BIOCHIMICA
MILAZZO NADIA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Effetti protettivi del piceatannolo sul danno ossidativo nell'epitelio pigmentato della retina.	PROF. R. BERNARDINI	TOSSICOLOGIA
MONCIINO ROSSANA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Analisi del peptide segnale del gene ERM (B) ad espressione costitutiva.	PROF. P. M. FURNERI	MICROBIOLOGIA
OTTIMO SARA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Rilascio dei farmaci da idrogel di inulina derivatizzata : effetto del PH edel Drug Loading.	PROF. F. CASTELLI	CHIMICA FARMACEUTICA APPLICATA
PAPOTTO MARIA RITA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Plasticità neuronale in un modello sperimentale di epilessia : ruolo della transglutaminasi tissutale.	PROF. SSA A. CAMPISI	BIOCHIMICA
PITTALA' SIMONA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Effetto degli antiossidanti sull'overspressione della transglutaminasi tissutale in un modello sperimentale di epilessia.	PROF.SSA A. CAMPISI	BIOCHIMICA
PULVIRENTI MARIA ROSARIA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Impiego di sistemi nanoparticellari a matrice lipidica per l'applicazione topica di OCTYL - Metroxy cinnamate (OMC) e N.N - Diethyl -M-Toluamide (DEET).	PROF. F. BONINA	TECNICA FARMACEUTICA

RUSSO ANTONELLA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Ruolo del sistema nocicettina/ recettore NOP nella modulazione discendente della trasmissione dolorifica nel ratto.	PROF.SSA G. M. SCOTO	FARMACOLOGIA
RUSSO SEBASTIANA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Coinvolgimento della sostanza P nell'Allodia Mecc.da Nocicettina / orfanina FQ a livello periferico nel ratto.	PROF.SSA G. M. SCOTO	FARMACOLOGIA
SALAMONE CHIARA ROSARIA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Analisi e sequensamento della regione regolatrice del gene GRM TR AD espressione costitutiva.	PROF. P. M. FURNERI	MICROBIOLOGIA
SANTO GIUSEPPE	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Ruolo del sistema Nocicettina / Recettore NOP a livello spinale e sovrasinale nel dolore cronico nel ratto.	PROF.SSA G.M. SCOTO	FARMACOLOGIA
SCUDERI MARIA CRISTINA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Caratterizzazione Fenotipica e Genotipica di Streptococcus Pyogenes isolati da infezioni invasive.	PROF. P. M. FURNERI	MICROBIOLOGIA
VIRZI' MARIANGELA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	N.O. - Eterocicli pentatomici Pirenil Fenantril sostituiti come nuovi intercalanti del DNA.	PROF. U. CHIACCHIO	CHIMICA ORGANICA
ZAGNI CHIARA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Sintesi di nuovi sensori fluorescenti per cationi metallici.	PROF. U. CHIACCHIO	CHIMICA ORGANICA
Nominativo	Descrizione corso	Tipo corso	Titolo	Relatore	Materia
GILIBERTO SALVATORE	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE -N.O.	CORSO DI LAUREA	Sintesi di nuove 1 - Arilmetil - 3 Aril -5 - Ossoprolina come potenziali ligandi per i recettori dell'endotelina.	PROF. G. ROMEO	LAB. DI ANALISI DEI FARMACI I
TESTA MARILENA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE -N.O.	CORSO DI LAUREA	Analisi calorimetrica e computazionale degli effetti di coniugati isomeri della Tranilcipromina con Alfa - e Omega-Liposomi con il gruppo metallico di Diamantene	PROF. R. PIGNATELLO	TECNOLOGIA FARMACEUTICHE
Nominativo	Descrizione corso	Tipo corso	Titolo	Relatore	Materia
ARENA DORA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE N.O. 1997/98	CORSO DI LAUREA	Attività di un nuovo Ligando sigma selettivo il (+/-) PPCC sull'analgesia oppioide K.	PROF.SSA G. M. SCOTO	FARMACOLOGIA E FARMACOTERAPIA
BONACCORSO CLAUDIA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE N.O. 1997/98	CORSO DI LAUREA	Caratterizzazione molecolare di ESBL in enterobatteri isolati da infezioni urinarie.	PROF. SSA G. TEMPERA	MICROBIOLOGIA

CANTARELLA IRENE	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE N.O. 1997/98	CORSO DI LAUREA	Attività immunomodulatoria dell'estratto di Momordica Charantia su linfociti umani.	PROF. SSA L. IAUK	BIOLOGIA VEGETALE
CARLUZZO ANNA VALENTINA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE N.O. 1997/98	CORSO DI LAUREA	Modificazione della Chemiotassi indotte da antibiotici Beta - Lattamici: studi in vivo su un modello animale.	PROF.SSA A. SPECIALE	PATOLOGIA GENERALE
DI NARO MARIA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE N.O. 1997/98	CORSO DI LAUREA	Formulazione e caratterizzazione di un candidato vaccino terapeutico per il trattamento dell'epatite B cronica.	PROF. R. BERNARDINI	TOSSICOLOGIA
DONATO FRANCESCA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE N.O. 1997/98	CORSO DI LAUREA	Sintesi d'intermedi indolici d'interesse farmaceutico.	PROF. G. RONISVALLE	CHIMICA FARMACEUTICA E TOSSICOLOGICA II
GENOVESE CARLO	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE N.O. 1997/98	CORSO DI LAUREA	Studio dell'attività in vitro di Beta latamici su patogeni responsabili di alterazione dell'ecosistema vaginale.	PROF. SSA G. TEMPERA	MICROBIOLOGIA
GRECO DESIREE'	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE N.O. 1997/98	CORSO DI LAUREA	Proprietà immuno modulanti del Cefaclor sul rilascio di citochine e sulla risposta linfoproliferativa nei ratti.	PROF. SSA A. SPECIALE	PATOLOGIA GENERALE
GRECO DONATELLA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE N.O. 1997/98	CORSO DI LAUREA	Coinvolgimento di alcune Isoforme della transglutaminasi nella differenziazione di cellule staminali mesenchimali umane in cellule nervose.	PROF. SSA A. CAMPISI	BIOCHIMICA
LANIGRA GAETANO	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE N.O. 1997/98	CORSO DI LAUREA	Attività antiossidante di Solanum Nigrum L.	PROF. N. A. SANTAGATI	CHIMICA TOSSICOLOGICA
LAUDANI LUCA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE N.O. 1997/98	CORSO DI LAUREA	Attività antiossidante ed immunostimolante di Helleborus Bocconeitem.	PROF. SSA L. IAUK	BIOLOGIA VEGETALE
LEMBO ANNA MARIA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE N.O. 1997/98	CORSO DI LAUREA	Attività antivirale di estratti di Melaleuca alternifolia nei confronti del virus dell'influenza A.	PROF.SSA G. TEMPERA	MICROBIOLOGIA
MARTORANA ANDREA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE N.O. 1997/98	CORSO DI LAUREA	Sintesi dei derivati del 4 - Nitro -7 - piperazin - 1 il -2,1,3, - Benzossadiazolo come potenziali ligandi fluorescenti per i recettori sigma.	PROF. G. RONISVALLE	CHIMICA FARMACEUTICA II
MESSINA VINCENZO	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE N.O. 1997/98	CORSO DI LAUREA	Confronto tra strategie terapeutiche farmacologiche per la talassemia :dati di efficacia e safety.	PROF. R. BERNARDINI	TOSSICOLOGIA

MINGOIA MARZIA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE N.O. 1997/98	CORSO DI LAUREA	Preparazione di nanoparticelle lipidiche solide (SLN) mediante il metodo PIT per la veicolazione di idebenone.	PROF. G. PUGLISI	TECNOLOGIA FARMACEUTICA
PARADISO ANTONELLA GRAZIA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE N.O. 1997/98	CORSO DI LAUREA	Transglutaminasi tissutale e funzioni bioenergetica nel cervello di topi sottoposti a Kindling.	PROF.SSA A. CAMPISI	BIOCHIMICA
PRIVITERA ORAZIO	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE N.O. 1997/98	CORSO DI LAUREA	Attività ed espressione delle trasglutaminasi nell'ischemia cerebrale in topi "Gerbil"	PROF. SSA A. CAMPISI	BIOCHIMICA DELLA NUTRIZIONE
RUFFINO ERNESTO	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE N.O. 1997/98	CORSO DI LAUREA	Effetto di Berberis aetnensis C. Ptesil sulla overespressione della transglutaminasi tissutale in colture primarie di astrociti esposte al glutammato.	PROF.SSA L. IAUK PROF.SSA A. CAMPISI	BIOLOGIA VEGETALE
SANTONOCITO GABRIELA LAURA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE N.O. 1997/98	CORSO DI LAUREA	Attività anticoxsackievirus A9 di composti di nuova sintesi.	PROF.SSA G. TEMPERA	MICROBIOLOGIA
SCARABELLI MARIA ELISA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE N.O. 1997/98	CORSO DI LAUREA	Fattore di trascrizione Kbed espressione della transglutaminasi tissutale in colture primarie di astrociti di ratto esposte al glutammato.	PROF.SSA A. CAMPISI	BIOCHIMICA
TABITA ANNAMARIA LAURA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE N.O. 1997/98	CORSO DI LAUREA	Effetto della cisteamina sull'overespressione della transglutaminasi tissutale indotta dal Kindling.	PROF.SSA A. CAMPISI	BIOCHIMICA
TROPEA MICHELE	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE N.O. 1997/98	CORSO DI LAUREA	Il blocco del sistema Nocicettina- recettore NOP periferico riduce l'allodinia da carragenina nel ratto.	PROF. SSA G. M. SCOTO	FARMACOLOGIA
VENTURA SALVATORE MARIA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE N.O. 1997/98	CORSO DI LAUREA	Individuazione del meccanismo di inibizione dell'elastasi leucocitaria umana da parte di molecole di nuova sintesi.	PROF. SSA C. DI GIACOMO	BIOCHIMICA
VISCOVO ROSSELLA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE N.O. 1997/98	CORSO DI LAUREA	Espressione della transglutaminasi tissutale durante la differenziazione di cellule staminali mesenchimali umane in cellule neurali.	PROF. SSA A. CAMPISI	BIOCHIMICA
VITALE CRISTINA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE N.O. 1997/98	CORSO DI LAUREA	Studio microbiologico/clinico di una nuova formulazione di Econazolo Nitrato per il trattamento di vaginiti microbiche.	PROF.SSA G. TEMPERA	MICROBIOLOGIA E MICROBIOLOGIA APPLICATA

VOI TERESA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE N.O. 1997/98	CORSO DI LAUREA	Procedura di validazione di un metodo multiresiduo per la determinazione dei residui dei prodotti Fitosanitari in matrici ortofrutticoli.	PROF. R. BERNARDINI	TOSSICOLOGIA
ZINGALE MARIA	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE N.O. 1997/98	CORSO DI LAUREA	Carcinoma del Colon-Retto :effetti chemioterapici in vitro delle antocianine.	PROF. SSA M. RENIS	BIOCHIMICA
Nominativo	Descrizione corso	Tipo corso	Titolo	Relatore	Materia
AGNELLO CARLO BIAGIO	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Un nuovo coniugato multimediale per il rilascio di ossido di azoto sul DNA controllato da stimoli di luce.	PROF. S. SORTINO	CHIMICA GENERALE
AGNELLO MICHELA	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Isoforme di NO - Sintesi nel danno da ripercussione post - Ischemia cerebrale.	PROF.SSA C. DI GIACOMO	BIOCHIMICA
ARENA EMANUELA	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Studi di Binding e correlazione struttura - Attività di nuovi Ligandi Sigma.	PROF. O. PREZZAVENTO	ANALISI DEI FARMACI E DEI PRINCIPI ATTIVI II
CAFA' SALVATRICE	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Formulazioni Cosmetiche epitoriche idrosolubili: stabilità e valutazione sensoriale.	PROF. G. PUGLISI	TECNICA FARMACEUTICA
CALTABIANO MANUELA	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Sensibilità antimicrobica di Batteri Anaerobi e Aerobi facoltativi, isolati da infezioni orofacciali.	PROF.SSA G. BLANDINO	MICROBIOLOGIA APPLICATA
CANNAVO' CALOGERO	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Analisi del poliformismo UGT1A1*28 in pazienti con Cancro del colon avanzato in trattamento con Irinotecano.( CPT-11).	PROF.SSA M.C. MAZZARINO	PATOLOGIA GENERALE
CIRANDA GIUSEPPINA	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Nanoparticelle di platino biocompatibili per il rilascio di ossido di azoto controllato da stimoli luminosi .	PROF. S.SORTINO	CHIMICA GENERALE
CORSARO VERONICA	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Espressione della connessina 57 durante lo sviluppo del sistema nervoso centrale di topo e nel cervello di topo adulto e predizione della struttura terziaria del tratto C - terminale.	PROF. F. CICIRATA	FISIOLOGIA GENERALE
COSENTINO FRANCESCA	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Invecchiamento cutaneo :soluzioni Fitocosmetiche.	PROF.SSA F. SAVOCA	FARMACOGNOSIA - FITOCOSMESI
DI BENEDETTO IOLANDA	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Attività plasmatica delle gelatinasi A e B in corso di epatopatie HCV correlate.	PROF.SSA M. C. MAZZARINO	PATOLOGIA GENERALE
ESPOSITO ROBERTA	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Impiego di Ciclodestrine modificate per la veicolazione dell'Amiodarone.	PROF. G. PUGLISI	TECNOLOGIA FARMACEUTICA
GIORGIO MICHELE	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Riduzione del rischio cardiovascolare mediante l'uso di acidi grassi Omega 3.	PROF.SSA M.C. MAZZARINO	PATOLOGIA GENERALE

GIUFFRIDA CHIARA MARIA	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Meccanismi molecolari della fibrinogenesi in corso di sclerosi sistemica.	PROF.SSA M.C. MAZZARINO	PATOLOGIA GENERALE
LAMBUSTA ADELE	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Principi attivi naturali per il controllo del peso.	PROF.SSA F. SAVOCA	FARMACOGNOSIA
LANTERI SALVATORE	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Kanamicina per uso topico: un'efficace opzione terapeutica per la cura delle vaginiti aerobiche.	PROF. V. M. NICOLOSI	MICROBIOLOGIA
LONGO FRANCESCA	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Effetti del trattamento con anticorpi Anti-TNF Alfa sul rilascio delle gelatinasi AEB in corso di artrite psoriasica.	PROF.SSA M. C. MAZZARINO	PATOLOGIA GENERALE
MICCICHE' LIRIO	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Preparazione di una formulazione liquida contenente un derivato delle Glicilcicline ad attività antibatterica e messa a punto della metodica di dosaggio in HPLC.	PROF. G. PUGLISI	TECNOLOGIA FARMACEUTICA
MUSMECI MARIA ELISA	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Valutazione tecnologica di nuovi polimeri per il Drug Delivery.	PROF. G. PUGLISI	TECNOLOGIA FARMACEUTICA
NAPOLI ILARIA	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	La microecologia dei lattobacilli nel tratto gastrointestinale.	PROF.SSA G. BLANDINO	MICROBIOLOGIA APPLICATA/COMPILATIVA
NAPOLITANO VERONICA	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Osteopontina e MMP - 9 quali possibili biomarcatori del carcinoma prostatico.	PROF.SSA M. C. MAZZARINO	PATOLOGIA GENERALE
NUCIFORA SARA MARIA RITA	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Le procedure di registrazione dei medicinali in Europa.	PROF. G. PUGLISI	TECNOLOGIA FARMACEUTICA
PESCO NICOLO'	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Sintesi e caratterizzazione di coniugati Ammidici del Naprossene con Lipoammino Acidi.	PROF. G. PUGLISI	TECNOLOGIA FARMACEUTICA
RAPISARDA SERENA SIMONA VALERIA	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Il Cheratocono: diagnosi e cura.	PROF.SSA M. RENIS	BIOLOGIA MOLECOLARE
REITANO DANILO	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	PTX3 E OPN quali possibili marcatori di infiammazione nello sviluppo e decorso della Sclerosi Sistemica.	PROF.SSA M. C. MAZZARINO	PATOLOGIA GENERALE
ROMANIA ALESSANDRO	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Studi di interazione con modelli di Biomembrana di complessi di inclusione con Amiodarone.	PROF. G. PUGLISI	TECNOLOGIA FARMACEUTICA
SAMPERI STEFANIA	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Identificazione e sensibilità agli antibiotici di ceppi di Lactobacillus spp. Isolati da prodotti probiotici vaginali.	PROF.SSA G. BLANDINO	MICROBIOLOGIA APPLICATA
SANSONE AGATA GIUSEPPINA	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Preparazione e caratterizzazione di microsfeere di chitosano per la veicolazione della gemcitabina.	PROF. G. PUGLISI	TECNOLOGIA FARMACEUTICA
SORBELLO MARCO ENZO MARIA	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Profarmaci Lipofili del Naprossene con Lipoammino acidi : sintesi e valutazione Fisico-Chimica.	PROF. G. PUGLISI	TECNOLOGIA FARMACEUTICA

STRANO CINZIA PATRICIA	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Espressione della PANX 1 nel SNC di topo adulto: localizzazione cellulare ed effetti indotti dal trattamento con 4- Aminopiridina.	PROF. F. CICIRATA	FISIOLOGIA GENERALE
TRINGALI AGNESE BERNARDETTE	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Ruolo delle Nitrossido Sintetasi della tossicità dell'ocratossina A : effetto dei probiotici.	PROF.SSA C. DI GIACOMO	BIOCHIMICA
VANELLA LUCA	FARMACIA	CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA	Proteine da stress nel monitoraggio e valutazione della qualità ambientale	PROF.SSA C. DI GIACOMO	BIOCHIMICA
Nominativo	Descrizione corso	Tipo corso	Titolo	Relatore	Materia
ADAMO DANIELE GIUSEPPE MARIA	FARMACIA N.O. 1997/98	CORSO DI LAUREA	Le specie di melicobacter nelle patogenesi gastriche ed enteroepatiche.	PROF. V. M. NICOLOSI	MICROBIOLOGIA
AIELLO GIUSEPPINA	FARMACIA N.O. 1997/98	CORSO DI LAUREA	Film ultrasomili attivabili dalla luce per l'immobilizzazione e il rilascio di polinucleotidi .	PROF. S. SORTINO	CHIMICA GENERALE
ANASTASI ANDREINA	FARMACIA N.O. 1997/98	CORSO DI LAUREA	Veicolazione oftalmica della melatonina mediante carrier colloidali.	PROF. G. PUGLISI	TECNOLOGIA FARMACEUTICA
CANNATA SIMONA	FARMACIA N.O. 1997/98	CORSO DI LAUREA	Probiotici: stato dell'arte .	PROF. A. VANELLA	BIOCHIMICA
CAPUTO CONCETTA	FARMACIA N.O. 1997/98	CORSO DI LAUREA	Ruolo dell' Il - 18 in un modello murino di diabete indotto da Streptozotocina (STZ).	PROF.SSA A. SPECIALE	PATOLOGIA GENERALE
CAPUTO GIUSEPPE	FARMACIA N.O. 1997/98	CORSO DI LAUREA	Infezioni polmonari associate alla fibrosi cistica .	PROF. V. M. NICOLOSI	MICROBIOLOGIA
CHRISTOPOULOS GEORGIOS	FARMACIA N.O. 1997/98	CORSO DI LAUREA	Farmacoterapie per la dipendenza da tabacco.	PROF.SSA A. COPANI	TOSSICOLOGIA
DI FRANCO CINZIA	FARMACIA N.O. 1997/98	CORSO DI LAUREA	Identificazione molecolare di lattobacilli isolati da tamponi vaginali.	PROF. P. M. FURNERI	MICROBIOLOGIA
GALATI GRAZIELLA	FARMACIA N.O. 1997/98	CORSO DI LAUREA	Effetti di una dieta priva di glutine in un modello cronico-ricorrente di Encefalomielite allergica sperimentale.	PROF.SSA A. SPECIALE	PATOLOGIA GENERALE
GIERI GRAZIANA	FARMACIA N.O. 1997/98	CORSO DI LAUREA	Ruolo del monossido di carbonio nell'angiogenesi .	PROF. G. LI VOLTI	BIOCHIMICA SISTEMATICA
GRECO VITO	FARMACIA N.O. 1997/98	CORSO DI LAUREA	Influenza della scelta degli inalatori sull'efficacia della terapia asmatica.	PROF. G. PUGLISI	TECNOLOGIA FARMACEUTICA
GUARRASI RITA	FARMACIA N.O. 1997/98	CORSO DI LAUREA	Nano particelle di ciclodestrine anfifiliche e porfirine nella terapia fotodinamica dei tumori.	PROF. S. SORTINO	CHIMICA GENERALE
GUGLIOTTA ALBERTO	FARMACIA N.O. 1997/98	CORSO DI LAUREA	Studio della relazione struttura-attività delle proteine b-amiloide (1-42) amilina.	PROF.SSA A. COPANI	FARMACOLOGIA
LA SPINA SEBASTIANO DAVIDE	FARMACIA N.O. 1997/98	CORSO DI LAUREA	Film ultrasottili comandati da luce per la cattura ed il rilascio di molecole di interesse bio-farmaceutico .	PROF. S. SORTINO	CHIMICA GENERALE



LEANZA GIUDITTA	FARMACIA N.O. 1997/98	CORSO DI LAUREA	Un nuovo generatore di ossido di azoto multifunzionale attivabile dalla luce.	PROF. S. SORTINO	CHIMICA GENERALE
LONGO ANTONIO	FARMACIA N.O. 1997/98	CORSO DI LAUREA	La Farmacologia clinica del dolore.	PROF.SSA A. COPANI	FARMACOLOGIA
MARLETTA SANTA ALESSIA	FARMACIA N.O. 1997/98	CORSO DI LAUREA	Correlazione tra inquinamento industriale e markers plasmatici di stressossidativo:valutazioni sperimentali in vivo.	PROF.SSA C. DI GIACOMO	BIOCHIMICA GENERALE
MARULLO SILVANA	FARMACIA N.O. 1997/98	CORSO DI LAUREA	Nuovi derivati anfililici dell'eritromicina sintesi e valutazione microbiologica.	PROF. G. PUGLISI	TECNOLOGIA FARMACEUTICA
MAZZURCO ANDREA CARMELO	FARMACIA N.O. 1997/98	CORSO DI LAUREA	Vaccini a DNA Ricombinante.	PROF.SSA M.C.MAZZARINO	PATOLOGIA GENERALE
NIGITA BIAGIO	FARMACIA N.O. 1997/98	CORSO DI LAUREA	Micelle fotoattivabili come potenziali drug-carriers a rilascio controllato.	PROF. S. SORTINO	CHIMICA GENERALE
PADUA VALENTINA	FARMACIA N.O. 1997/98	CORSO DI LAUREA	Fraganze : incapsulazione e rilascio prolungato.	PROF.SSA L.MONTENEGRO	CHIMICA DEI PRODOTTI
PANAGIOTIDOU MARIA	FARMACIA N.O. 1997/98	CORSO DI LAUREA	Legionella e malattie del legionario ,25 anni di ricerca.	PROF. V. M. NICOLOSI	MICROBIOLOGIA
PERNICANO LAURA	FARMACIA N.O. 1997/98	CORSO DI LAUREA	Gel di fasi cubiche per la somministrazione di farmaci a rilascio controllato.	PROF. G. PUGLISI	TECNOLOGIA FARMACEUTICA
RAPISARDA VITO	FARMACIA N.O. 1997/98	CORSO DI LAUREA	Dipendenza e assuefazione durante il trattamento del dolore cronico con farmaci ad attivita' oppioide.	PROF.SSA G. M. SCOTO	FARMACOLOGIA
RESTIVO TERESA FRANCESCA	FARMACIA N.O. 1997/98	CORSO DI LAUREA	Antagonismo funzionale della nocistatina verso la nocicettina nell'allodinia da carragenina nel ratto.	PROF.SSA G. M. SCOTO	FARMACOLOGIA FARMACOTERAPIA
SCARAVILLI GIORGIO	FARMACIA N.O. 1997/98	CORSO DI LAUREA	Acque per uso umano: prodotti secondari della clorazione.	PROF.SSA A. PANICO	FITOCHIMICA
TAMBURINO LAURA	FARMACIA N.O. 1997/98	CORSO DI LAUREA	Danno al DNA di parablennius sanguinolentusdella costa ionica siciliana.	PROF.SSA M. RENIS	BIOLOGIA MOLECOLARE
TORTORICI ANTONINO	FARMACIA N.O. 1997/98	CORSO DI LAUREA	Somministrazione nasale di farmaci attivi sul sistema nervoso centrale.	PROF. G. PUGLISI	TECNOLOGIA FARMACEUTICA
TRIPODI CONCETTA	FARMACIA N.O. 1997/98	CORSO DI LAUREA	Mutazione della connessina se dell'epilessia mioclonica giovanile.	PROF. F. CICIRATA	FISIOLOGIA
VALENTI ROSANGELA	FARMACIA N.O. 1997/98	CORSO DI LAUREA	Effetto dei metaboliti secondari isolati da licheni antartaci su cellule di calcinoma della prostata androgeno-indipendenti .	PROF.SSA A. RUSSO	FARMACOGNOSIA
<b>Nominativo</b>	<b>Descrizione corso</b>	<b>Tipo corso</b>	<b>Titolo</b>	<b>Relatore</b>	<b>Materia</b>
BUSCEMI SAMANDA NADIA	FARMACIA N.O.91/92	CORSO DI LAUREA	Ruolo funzionale dell'NO .	PROF. F. CICIRATA	FISIOLOGIA

CAMPIONE STEFANIA	FARMACIA N.O.91/92	CORSO DI LAUREA	Nanoemulsioni:preparazione, stabilit' e applicazioni cosmetiche.	PROF .F. P. BONINA	CHIMICA DEI PRODOTTI COSMETICI
GENNUSO MARCELLO	FARMACIA N.O.91/92	CORSO DI LAUREA	Alimenti funzionali .	PROF. A. VANELLA	CHIMICA BIOLOGICA
GOODARZI GHOLAM ABBAS	FARMACIA N.O.91/92	CORSO DI LAUREA	Inusuale ruolo del tampone fosfato sui processi di fotodegradazione e fotosensibilizzazione fluorchinologidi .	PROF. S. SORTINO	CHIMICA GENERALE
GUASTELLA ANTONELLA	FARMACIA N.O.91/92	CORSO DI LAUREA	Espressione della transglutaminasi tissutale in un modello sperimentale di uveite indotto da endotossine.	PROF. A. VANELLA	BIOCHIMICA
INDIOGINE ANTONIA MARIA	FARMACIA N.O.91/92	CORSO DI LAUREA	L'iceberg del morbo celiaco .	PROF.SSA A. CAMPISI	BIOCHIMICA DELLA NUTRIZIONE
MILLEFIORI ANDREA EMANUELE	FARMACIA N.O.91/92	CORSO DI LAUREA	Struttura e proprieta' di amino acidi essenziali .	PROF. A. VANELLA	CHIMICA BIOLOGICA
SIRNA GIUSEPPE	FARMACIA N.O.91/92	CORSO DI LAUREA	Utilizzo di impianti polimerici per il trattamento chemioterapico del cancro.	PROF. G. PUGLISI	TECNOLOGIA FARMACEUTICA
SOUNTAS NIKOLAOS	FARMACIA N.O.91/92	CORSO DI LAUREA	Caratteristiche microbiologiche e terapeutiche dei batteri probiotici.	PROF.SSA G. BLANDINO	MICROBIOLOGIA APPLICATA



SPERIMENTALE

SPERIMENTALE

SPERIMENTALE

SPERIMENTALE

SPERIMENTALE

SPERIMENTALE

SPERIMENTALE

SPERIMENTALE

SPERIMENTALE

SPERIMENTALE

SPERIMENTALE

SPERIMENTALE

SPERIMENTALE
SPERIMENTALE
SPERIMENTALE
SPERIMENTALE
SPERIMENTALE
SPERIMENTALE
SPERIMENTALE
Tipo Tesi
SPERIMENTALE
SPERIMENTALE
Tipo Tesi
SPERIMENTALE
SPERIMENTALE

SPERIMENTALE

SPERIMENTALE

SPERIMENTALE

SPERIMENTALE

SPERIMENTALE

SPERIMENTALE

SPERIMENTALE

SPERIMENTALE

SPERIMENTALE

SPERIMENTALE

SPERIMENTALE

SPERIMENTALE

SPERIMENTALE

SPERIMENTALE

SPERIMENTALE

SPERIMENTALE

SPERIMENTALE

SPERIMENTALE

SPERIMENTALE

SPERIMENTALE

SPERIMENTALE

SPERIMENTALE

SPERIMENTALE

SPERIMENTALE
SPERIMENTALE
Tipo Tesi
SPERIMENTALE
SPERIMENTALE
SPERIMENTALE
SPERIMENTALE
SPERIMENTALE
SPERIMENTALE
SPERIMENTALE
SPERIMENTALE
SPERIMENTALE
COMPILATIVA
SPERIMENTALE
SPERIMENTALE
COMPILATIVA



COMPILATIVA
COMPILATIVA
SPERIMENTALE
SPERIMENTALE
SPERIMENTALE
SPERIMENTALE
COMPILATIVA
SPERIMANTALE
SPERIMENTALE
SPERIMENTALE
COMPILATIVA
SPERIMENTALE
SPERIMENTALE
SPERIMENTALE
SPERIMENTALE
SPERIMENTALE

SPERIMENTALE
SPERIMENTALE
SPERIMENTALE
Tipo Tesi
COMPILATIVA
SPERIMENTALE
SPERIMENTALE
COMPILATIVA
SPERIMENTALE
COMPILATIVA
COMPILATIVA
SPERIMENTALE
SPERIMENTALE
SPERIMENTALE
COMPILATIVA
SPERIMENTALE
SPERIMENTALE
SPERIMENTALE

SPERIMENTALE
COMPILATIVA
SPERIMENTALE
SPERIMENTALE
COMPILATIVA
SPERIMENTALE
COMPILATIVA
COMPILATIVA
COMPILATIVA
COMPILATIVA
SPERIMENTALE
SPERIMENTALE
SPERIMENTALE
COMPILATIVA
SPERIMENTALE
SPERIMENTALE
Tipo Tesi
COMPILATIVA

COMPILATIVA

COMPILATIVA

COMPILATIVA

SPERIMENTALE

COMPILATIVA

SPERIMENTALE

COMPILATIVA

COMPILATIVA