

<p><i>SCUOLA DI DOTTORATO:</i> BIOSCIENZE E METODOLOGIE PER LA SALUTE Direttore della Scuola: Prof. Sergio PAPA</p>
<p><i>DOTTORATI AFFERENTI ALLA SCUOLA:</i></p> <ul style="list-style-type: none">• BIOLOGIA E BIOCHIMICA MEDICA• BIOLOGIA DELLA RIPRODUZIONE UMANA ED ANIMALE• MORFOBIOLOGIA APPLICATA E CITOMETABOLISMO DEI FARMACI
<p>DOTTORATO IN BIOLOGIA E BIOCHIMICA MEDICA Area Scientifica: 5 Sede Amministrativa: Dipartimento di Biochimica Medica, Biologia Medica e Fisica Medica Coordinatore: Prof. Sergio PAPA Settori Scientifico Disciplinari: BIO/10, BIO/13, BIO/12, BIO/11, BIO/09, FIS/07. Durata: 3 anni Curricula:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Membrane Biologiche, Bioenergetica, Biogenesi del Sistema della Fosforilazione Ossidativa2. Trasduzione dei segnali cellulari3. Biochimica e Biologia cellulare di patologie Umane e dell'invecchiamento4. Proteomica5. Melanogenesi e Melanoma6. Metodi di meccanica statistica e spettroscopia laser per sistemi biologici <p>Posti: Con borsa di studio: 4 di Ateneo Senza borsa di studio: 4</p> <p>Calendario esami di ammissione: Prova scritta: giorno 9 gennaio 2006, alle ore 10,00 presso Nuovo Complesso delle Scienze Biomediche, Policlinico, Piazza G. Cesare, 11 - BARI Prova orale: giorno 16 gennaio 2006, alle ore 10,00.</p>

DOTTORATO IN BIOLOGIA DELLA RIPRODUZIONE UMANA ED ANIMALE

Area Scientifica: 7

Sede Amministrativa: Dipartimento di Produzione Animale

Coordinatore: Prof. Paolo MINOIA

Settori Scientifico Disciplinari: VET/10, VET/01, VET/02, MED/03.

Durata: 3 anni

Curricula:

1. Fisiopatologia e clinica della riproduzione animale
2. Genetica applicata alla riproduzione
3. Biotecnologie della riproduzione
4. Biologia della riproduzione delle specie ittiche di interesse commerciale
5. Istologia e citologia dell'apparato riproduttivo ed embriologia.

Posti:

Con borsa di studio: 2 di Ateneo
 1 Dip. di Sanità e Benessere degli Animali - Bari
 1 riveniente dall'assegnazione ministeriale di cui al
 D.M. 09.08.2004 n.263.

Senza borsa di studio: 4

Calendario esami di ammissione:

Prova scritta: giorno 11 gennaio 2006, alle ore 10,00 presso il Dipartimento di Produzione Animale - Strada Prov.le per Casamassima Km, 3,00 - VALENZANO (Bari)

Prova orale: giorno 18 gennaio 2006, alle ore 10,00.

DOTTORATO IN MORFOBIOLOGIA APPLICATA E CITOMETABOLISMO DEI FARMACI

Aree Scientifiche: 5 e 6

Sede Amministrativa: Dipartimento di Anatomia Umana e Istologia

Sedi Consorziate: Università degli Studi di Milano

Università degli Studi di Foggia

Coordinatore: Prof. Vincenzo MITOLO

Settori Scientifico Disciplinari: BIO/14, BIO/16, MED/04, MED/09, MED/18, MED/35, VET/01, VET/03, VET/06, MED/40, MED/13.

Durata: 3 anni

Curricula:

1. BioMorfologia Sperimentale e dello Sviluppo Embrionario
(Core content: Morfologia umana e sperimentale e meccanismi dello sviluppo embrionario)
2. Morfobiologia nelle Scienze Immunologiche
(Core content: Biomorfologia cellulare e molecolare della modulazione della risposta immunitaria)
3. Morfobiologia delle Interazioni fra Microorganismi e Cellule Eucariotiche
(Core content: Molecole-segnale rilasciate da virus, batteri e parassiti patogeni e meccanismi di azione cellulare)

4. Interazioni cellule-xenobiotici
(Core content: Morfobiologia cellulare delle azioni dei farmaci e farmacocinetica e modulazione farmacologica e tossicologica di meccanismi di signalling cellulare)
5. MorfoBiologia Applicata a Patologie Medico-Chirurgiche
(Core content: Morfometria computerizzata in chirurgia sperimentale; BioPatologia di granulociti e macrofagi e della parete vascolare)

Posti:

Con borsa di studio: 2 di Ateneo
1 Università degli Studi di Milano
1 Università degli Studi di Foggia
2 rivenienti dall'assegnazione ministeriale di cui al D.M. 09.08.2004 n.263.

Senza borsa di studio: 6

Calendario esami di ammissione:

Prova scritta: giorno 10 gennaio 2006, alle ore 14,30 presso Istituti Biologici, III piano, Auletta di Microbiologia, Policlinico, Piazza G. Cesare, 11 - BARI

Prova orale: giorno 17 gennaio 2006, alle ore 14,00.

<p><i>SCUOLA DI DOTTORATO:</i> FISICA Direttore della Scuola: Prof.ssa Teresa Maria MUCIACCIA</p>
<p><i>DOTTORATI AFFERENTI ALLA SCUOLA:</i> • FISICA</p>
<p><i>DOTTORATO IN FISICA</i> Area Scientifica: 2 Sede Amministrativa: Dipartimento Interuniversitario di Fisica Sede Consorziata: Politecnico di Bari Coordinatore: Prof.ssa Teresa Maria MUCIACCIA Settori Scientifico Disciplinari: FIS/01, FIS/02, FIS/03, FIS/04, FIS/06, FIS/07, FIS/08. Durata: 3 anni Curricula: 1. Fisica nucleare e subnucleare 2. Elettronica quantistica e fisica dello stato solido 3. Fisica della terra, dell'ambiente e del cosmo 4. Fisica teorica generale</p> <p>Posti: Con borsa di studio: 8 di Ateneo 1 Politecnico di Bari 2 Istituto Nazionale di Fisica Nucleare - Roma 1 Agenzia Spaziale Italiana - Roma 2 rivenienti dall'assegnazione ministeriale di cui al D.M. 09.08.2004 n.263.</p> <p>Senza borsa di studio: 1</p> <p>Calendario esami di ammissione: Prova scritta: giorno 9 gennaio 2006, alle ore 14,00 presso Aula A del Dipartimento Interateneo di Fisica - Via Amendola, 173 - BARI Prova orale: giorno 16 gennaio 2006, alle ore 10,30 (con eventuale prosecuzione nei giorni 17 e 18 gennaio 2006), presso la Sala Consiglio del Dipartimento Interateneo di Fisica.</p>

Calendario esami di ammissione:

Prova scritta: giorno 11 gennaio 2006, alle ore 9,00 presso il Dipartimento di Fisiologia Generale e Ambientale, III piano – Campus Universitario - Via Orabona, 4 - BARI

Prova orale: giorno 12 gennaio 2006, alle ore 9,00.

DOTTORATO IN GENETICA ED EVOLUZIONE MOLECOLARE

Area Scientifica: 5

Sede Amministrativa: Dipartimento di Genetica e Microbiologia

Coordinatore: Prof. Mariano ROCCHI

Settori Scientifico Disciplinari: BIO/18, BIO/11, BIO/08.

Durata: 3 anni

Curricula:

1. Evoluzione dei genomi
2. Aspetti antropologici e molecolari della biodiversità umana
3. Identificazione e caratterizzazione genetica e molecolare di geni nucleari coinvolti nella biogenesi dei mitocondri.

Posti:

Con borsa di studio: 3 di Ateneo
1 riveniente dall'assegnazione ministeriale di cui al D.M. 09.08.2004 n.263.

Senza borsa di studio: 4

Calendario esami di ammissione:

Prova scritta: giorno 10 gennaio 2006, alle ore 9,30 presso la Biblioteca del Dipartimento di Genetica e Microbiologia – Via Orabona, 4 - BARI

Prova orale: giorno 12 gennaio 2006, alle ore 15,30.

DOTTORATO IN SCIENZE BIOCHIMICHE E FARMACOLOGICHE

Aree Scientifiche: 5 e 7

Sede Amministrativa: Dipartimento Farmaco Biologico

Coordinatore: Prof. Ferdinando PALMIERI

Settori Scientifico Disciplinari: BIO/09, BIO/10, BIO/12, BIO/14.

Durata: 3 anni

Curricula:

1. Scienze biochimiche
2. Scienze farmacologiche

Posti:

Con borsa di studio: 4 di Ateneo

Senza borsa di studio: 4

Calendario esami di ammissione:

Prova scritta: giorno 13 gennaio 2006, alle ore 9,30 presso l'Aula 3 della Facoltà di Farmacia - Campus Universitario – Via Orabona, 4 - BARI

Prova orale: giorno 16 gennaio 2006, alle ore 16.30.

<p><i>SCUOLA DI DOTTORATO:</i> GOVERNO DEL TERRITORIO E DELL'AMBIENTE Direttore della Scuola: Prof. Giacomo SCARASCIA MUGNOZZA</p>
<p><i>DOTTORATI AFFERENTI ALLA SCUOLA:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • DIRITTO ED ECONOMIA DELL'AMBIENTE • INGEGNERIA DEL TERRITORIO E DELL'AMBIENTE AGROFORESTALE • PIANIFICAZIONE TERRITORIALE E URBANISTICA • SISTEMI DI VIE E TRASPORTI, TERRITORIO E INNOVAZIONE TECNOLOGICA
<p>DOTTORATO IN DIRITTO ED ECONOMIA DELL'AMBIENTE Area Scientifica: 12 Sede Amministrativa: Dipartimento di Diritto Privato Coordinatore: Prof.ssa Anna PRINCIGALLI Settori Scientifico Disciplinari: IUS/01 Durata: 3 anni Curricula:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Utilizzazione e circolazione dei beni; tutela dell'effettività delle destinazioni d'uso dei beni privati; tutela dell'accesso ai beni pubblici e ai beni d'interesse pubblico 2. Tutela dell'ambiente, della salute, inquinamento, rifiuti. Biotecnologie. 3. Pianificazione urbanistica, paesistica, aree naturali protette e parchi. 4. Contrattualistica, regolamentazione societaria e disciplina delle attività turistiche. 5. Diritto dell'informazione applicato all'ambiente. <p>Posti:</p> <p>Con borsa di studio: 2 di Ateneo 1 Comune di Mola di Bari (BA) 1 Provincia di Taranto</p> <p>Senza borsa di studio: 4</p> <p>Calendario esami di ammissione: Prova scritta: giorno 16 gennaio 2006, alle ore 9,30 presso la Facoltà di Giurisprudenza - I piano (Presidenza) - Piazza C. Battisti, 1 - BARI Prova orale: giorno 23 gennaio 2006, alle ore 9,30 presso il Dipartimento di Diritto Privato - I piano - Corso Italia, 23 - BARI</p>
<p>DOTTORATO IN INGEGNERIA DEL TERRITORIO E DELL'AMBIENTE AGROFORESTALE Area Scientifica: 8 Sede Amministrativa: Dipartimento di Progettazione e Gestione dei Sistemi Agro-zootecnici Coordinatore: Prof. Giacomo SCARASCIA MUGNOZZA</p>

Settori Scientifico Disciplinari: AGR/01, AGR/02, AGR/04, AGR/05, AGR/08, AGR/09, AGR/10, AGR/11.

Durata: 3 anni

Curricula:

1. Ingegneria agroforestale
2. Gestione integrata dei bacini idrografici
3. Pianificazione e gestione degli spazi verdi
4. Impiego delle biomasse di origine agricola e forestale
5. Utilizzo delle energie da fonti rinnovabili
6. Pianificazione ecologica del territorio

Posti:

Con borsa di studio: 2 di Ateneo
 1 Comunità Montana del Gargano – Monte S. Angelo (FG)

Senza borsa di studio: 3

Calendario esami di ammissione:

Prova scritta: giorno 16 gennaio 2006, alle ore 9,00 presso l'Aula disegno, I piano, Sezione di Costruzioni Rurali e Idraulica Agraria, Dipartimento di Progettazione e Gestione dei Sistemi agro-zootecnici e forestali – Via Amendola, 165/a – BARI

Prova orale: giorno 17 gennaio 2006, alle ore 9,00.

DOTTORATO IN PIANIFICAZIONE TERRITORIALE E URBANISTICA

Aree Scientifiche: 8 e 9 del CUN

Sede Amministrativa: Dipartimento di Architettura e Urbanistica del Politecnico di Bari.

Coordinatore: Prof. Dino BORRI

Settori Scientifico Disciplinari: ICAR/20, ICAR/21, ICAR/22, ING-IND/35, ICAR/06.

Durata: 3 anni

Curricula:

1. Curriculum unico diviso in temi:
 - Teoria e pratica della pianificazione;
 - Tecnologia e cognizione nei processi di piano;
 - Metodi di valutazione e teoria della decisione.

Il bando relativo all'ammissione al presente corso di dottorato di ricerca sarà pubblicato a cura del Politecnico di Bari.

**DOTTORATO IN SISTEMI DI VIE E TRASPORTI, TERRITORIO E
INNOVAZIONE TECNOLOGICA**

Area Scientifica: 8 del CUN

Sede Amministrativa: Dipartimento Vie e Trasporti del Politecnico di Bari

Coordinatore: Prof. Pasquale COLONNA

Settori Scientifico Disciplinari: ICAR/04, ICAR/05, ICAR/20.

Durata: 3 anni

Curricula: Nessuno

Il bando relativo all'ammissione al presente corso di dottorato di ricerca sarà pubblicato a cura del Politecnico di Bari.

<p><i>SCUOLA DI DOTTORATO:</i> SANITA' ANIMALE E ZONOSI Direttore della Scuola: Prof.ssa Maria TEMPESTA</p>									
<p><i>DOTTORATI AFFERENTI ALLA SCUOLA:</i></p> <ul style="list-style-type: none">• PATOLOGIA E SANITA' ANIMALE									
<p>DOTTORATO IN PATOLOGIA E SANITA' ANIMALE Area Scientifica: 7 Sede Amministrativa: Dipartimento di Sanità e Benessere degli Animali Coordinatore: Prof. Canio BUONAVOGLIA Settori Scientifico Disciplinari: VET/05, VET/06, VET/07. Durata: 3 anni Curricula:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Malattie virali del cane e del gatto2. Malattie virali dei ruminanti e degli equini3. Malattie batteriche degli animali domestici4. Malattie parassitarie degli animali domestici5. Farmacologia e tossicologia veterinaria <p>Posti:</p> <table><tr><td>Con borsa di studio:</td><td>4</td><td>di Ateneo</td></tr><tr><td></td><td>1</td><td>Raggio di Sole Mangimi S.p.A. - Fiorenzuola D'Arda (PC)</td></tr><tr><td></td><td>1</td><td>riveniente dall'assegnazione ministeriale di cui al D.M. 09.08.2004 n.263.</td></tr></table> <p>Senza borsa di studio: 4</p> <p>Calendario esami di ammissione:</p> <p>Prova scritta: giorno 9 gennaio 2006, alle ore 9,00 presso la Biblioteca della Sezione Malattie Infettive del Dipartimento di Sanità e Benessere degli Animali - Strada Prov.le per Casamassima, Km.3,00 - VALENZANO (Bari).</p> <p>Prova orale: giorno 10 gennaio 2006, alle ore 9,00.</p>	Con borsa di studio:	4	di Ateneo		1	Raggio di Sole Mangimi S.p.A. - Fiorenzuola D'Arda (PC)		1	riveniente dall'assegnazione ministeriale di cui al D.M. 09.08.2004 n.263.
Con borsa di studio:	4	di Ateneo							
	1	Raggio di Sole Mangimi S.p.A. - Fiorenzuola D'Arda (PC)							
	1	riveniente dall'assegnazione ministeriale di cui al D.M. 09.08.2004 n.263.							

<p><i>SCUOLA DI DOTTORATO:</i> SCIENZE CHIMICHE E MOLECOLARI Direttore della Scuola: Prof. Pio CAPEZZUTO</p>
<p><i>DOTTORATI AFFERENTI ALLA SCUOLA:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • CHIMICA DEI MATERIALI INNOVATIVI • SCIENZE CHIMICHE • SINTESI CHIMICA ED ENZIMATICA APPLICATA
<p>DOTTORATO IN CHIMICA DEI MATERIALI INNOVATIVI Area Scientifica: 3 Sede Amministrativa: Dipartimento di Chimica Sede Consorziata: Università degli studi di Lecce Coordinatore: Prof. Pio CAPEZZUTO Settori Scientifico Disciplinari: CHIM/01, CHIM/02, CHIM/03, CHIM/06, FIS/07. Durata: 3 anni Curricula:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Tecnologia plasmochimica nella produzione e trattamento di materiali avanzati 2. Progettazione, realizzazione e caratterizzazione di film sottili di materiali organici oligo/polimerici e materiali nanostrutturati 3. Nuovi metodi per la sintesi di molecole ad estesa coniugazione con potenziali proprietà elettriche ed elettroottiche <p>Posti:</p> <p>Con borsa di studio: 2 di Ateneo 1 Università degli Studi di Lecce</p> <p>Senza borsa di studio: 3</p> <p>Calendario esami di ammissione:</p> <p>Prova scritta: giorno 12 gennaio 2006, alle ore 15,30 presso l'Aula 3 del Dipartimento di Chimica - Campus Universitario - Via Orabona, 4 - BARI Prova orale: giorno 20 gennaio 2006, alle ore 9,00 presso la Biblioteca del Dipartimento di Chimica.</p>
<p>DOTTORATO IN SCIENZE CHIMICHE Area Scientifica: 3 Sede Amministrativa: Dipartimento di Chimica Coordinatore: Prof. Maurizio CASELLI Settori Scientifico Disciplinari: CHIM/01, CHIM/02, CHIM/03, CHIM/06, CHIM/12 Durata: 3 anni Curricula:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Il ruolo catalitico dei metalli di transizione nei processi di sintesi e nei processi biologici. 2. Dinamica molecolare dei processi elementari. 3. Moderni metodi di sintesi e meccanismi di reazione in chimica organica.

4. Metodologie analitiche e strumentazione.
5. Proprietà e struttura di sistemi organizzati.

Posti:

Con borsa di studio: 4 di Ateneo
1 Agenzia Spaziale Italiana di Roma

Senza borsa di studio: 5

Calendario esami di ammissione:

Prova scritta: giorno 9 gennaio 2006, alle ore 15,30 presso un'Aula del Dipartimento di Chimica – Campus Universitario – Via Orabona, 4 - BARI

Prova orale: giorno 19 gennaio 2006, alle ore 16,00 presso la Biblioteca del Dipartimento di Chimica.

DOTTORATO IN SINTESI CHIMICA ED ENZIMATICA APPLICATA

Area Scientifica: 3

Sede Amministrativa: Dipartimento Farmaco Chimico

Sede Consorziate: Università degli Studi di Lecce

Coordinatore: Prof. Giovanni NATILE

Settori Scientifico Disciplinari: CHIM/03, CHIM/06, BIO/15, MED/04, MED/07.

Durata: 3 anni

Curricula:

1. Ioni Metallici e Composti Inorganici d'interesse Biologico
2. Sintesi Stereoselettiva di Composti Organici Biologicamente Attivi
3. Sintesi Chimica Bioassistita

Posti:

Con borsa di studio: 2 di Ateneo
1 Università degli Studi di Lecce

Senza borsa di studio: 3

Calendario esami di ammissione:

Prova scritta: giorno 16 gennaio 2006, alle ore 9,30 presso l'Aula 1 della Facoltà di Farmacia – Campus Universitario – Via Orabona, 4 - BARI

Prova orale: giorno 23 gennaio 2006, alle ore 9,30 stesso luogo.

<p><i>SCUOLA DI DOTTORATO:</i> SCIENZE E TECNOLOGIE BIOMEDICHE Direttore della Scuola: Prof.ssa Maria Rosaria CARRATU'</p>
<p><i>DOTTORATI AFFERENTI ALLA SCUOLA:</i></p> <ul style="list-style-type: none">• BIOTECNOLOGIE APPLICATE AI TRAPIANTI DI ORGANI E TESSUTI• FARMACOLOGIA CLINICA E TERAPIA MEDICA• SCIENZE E TECNOLOGIE CELLULARI
<p>DOTTORATO IN BIOTECNOLOGIE APPLICATE AI TRAPIANTI DI ORGANI E TESSUTI Area Scientifica: 6 Sede Amministrativa: Dipartimento dell'Emergenza e dei Trapianti di Organi Coordinatore: Prof. Francesco Paolo SCHENA Settori Scientifico Disciplinari: MED/14, MED/12, MED/13, MED/18, MED/23, MED/24, MED/41. Durata: 3 anni Curricula:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Biotecnologie Applicate ai Trapianti di Organi Umani ed Animali2. Biotecnologie Applicate agli Organi Artificiali e Protesi3. Biotecnologie Applicate alle Cellule ed ai Tessuti4. Biotecnologie Applicate alle Molecole Farmacologiche <p>Posti: Con borsa di studio: 3 di Ateneo Senza borsa di studio: 3</p> <p>Calendario esami di ammissione: Prova scritta: giorno 9 gennaio 2006, alle ore 9,00 presso la Sezione di Nefrologia del Dipartimento dell'Emergenza e dei trapianti di organi - Policlinico - Piazza G. Cesare, 11 - BARI Prova orale: giorno 10 gennaio 2006, alle ore 9,00.</p>
<p>DOTTORATO IN FARMACOLOGIA CLINICA E TERAPIA MEDICA Aree Scientifiche: 5 e 6 Sede Amministrativa: Dipartimento di Farmacologia e Fisiologia Umana Coordinatore: Prof.ssa Maria Rosaria CARRATU' Settori Scientifico Disciplinari: BIO/14, MED/14, MED/04, BIO/09, MED/01, MED/38. Durata: 3 anni Curricula:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Farmaci e sistema nervoso2. Farmaci e rene3. Farmaci e sistema immunitario4. Farmaci ed emostasi5. Modelli transgenici e loro applicazioni6. Neurotossicologia dello sviluppo

7. Farmacovigilanza e Farmacoepidemiologia
8. Meccanismi alla base di patologie neurologiche disimmuni
9. Citotossicità: meccanismi e prevenzione

Posti:

Con borsa di studio: 4 di Ateneo

Senza borsa di studio: 4

Calendario esami di ammissione:

Prova scritta: giorno 19 gennaio 2006, alle ore 9,00 presso l'Aula di Farmacologia del Dipartimento di Farmacologia e Fisiologia Umana - Policlinico - Piazza G. Cesare, 11 - BARI

Prova orale: giorno 20 gennaio 2006, alle ore 9,00.

DOTTORATO IN SCIENZE E TECNOLOGIE CELLULARI

Aree Scientifiche: 5 e 6

Sede Amministrativa: Dipartimento di Anatomia Umana e Istologia

Coordinatore: Prof.ssa Alberta ZALLONE

Settori Scientifico Disciplinari: BIO/16, BIO/17, MED/09.

Durata: 3 anni

Curricula:

1. Biologia cellulare e molecolare delle cellule dei connettivi di sostegno in condizioni normali e patologiche.
2. Neurobiologia dello sviluppo
3. Biocompatibilità e biomateriali
4. Meccanismi tissutali e cellulari dell'invasione cellulare
5. Attività delle cellule immunocompetenti in vivo e in vitro.

Posti:

Con borsa di studio: 3 di Ateneo

Senza borsa di studio: 3

Calendario esami di ammissione:

Prova scritta: giorno 12 gennaio 2006, alle ore 10,00 presso Dipartimento di Anatomia Umana e Istologia - Policlinico - Piazza G. Cesare, 11 - BARI

Prova orale: giorno 13 gennaio 2006, alle ore 10,00.

<p><i>SCUOLA DI DOTTORATO:</i> STORIA, SCIENZA, POPOLAZIONE E SOCIETA' Direttore della Scuola: Prof. Mauro DI GIANDOMENICO</p>
<p><i>DOTTORATI AFFERENTI ALLA SCUOLA:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • POPOLAZIONE, FAMIGLIA E TERRITORIO (Demografia Storica e Storia Sociale) • STORIA DELL'EUROPA MODERNA E CONTEMPORANEA • STORIA DELLA SCIENZA
<p><i>DOTTORATO IN POPOLAZIONE, FAMIGLIA E TERRITORIO (Demografia Storica e Storia Sociale)</i> Area Scientifica: 13 Sede Amministrativa: Dipartimento di Scienze Storiche e Geografiche Coordinatore: Prof.ssa Giovanna DA MOLIN Settori Scientifico Disciplinari: M-STO/02, M-STO/04, M-STO/08, MED/42, L-ART/02, SECS-S/01, SPS/02, SPS/07. Durata: 3 anni Curricula:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Demografia e famiglia in Italia dal XV al XX secolo 2. Popolazione e territorio 3. Processi storici della famiglia 4. Fonti archivistiche e ricerche sulla popolazione 5. Flussi migratori 6. Territorio, etnie, inquisizioni nel mezzogiorno d'Italia 7. I processi e le cause matrimoniali in età moderna 8. Territorio, società locale e sviluppo economico 9. Politiche e strategie del governo locale del territorio 10. La presenza femminile nelle professioni intellettuali 11. Territorio e comunicazione: incidenza sociale dei media presenti sul territorio <p>Posti: Con borsa di studio: 3 di Ateneo Senza borsa di studio: 3</p> <p>Calendario esami di ammissione: Prova scritta: giorno 17 gennaio 2006, alle ore 9,00 presso il Dipartimento di Scienze Storiche e Geografiche – Via Q. Sella, 268 - BARI Prova orale: giorno 18 gennaio 2006, alle ore 9,00.</p>
<p><i>DOTTORATO IN STORIA DELL'EUROPA MODERNA E CONTEMPORANEA</i> Area Scientifica: 13 Sede Amministrativa: Dipartimento di Scienze Storiche e Sociali Sede Consorziate: Università degli Studi di Foggia Coordinatore: Prof. Angelantonio SPAGNOLETTI Settori Scientifico Disciplinari: M-STO/02, M-STO/04, M-STO/07, SPS/06,</p>

IUS/19.

Durata: 3 anni

Curricula:

1. Storia del Novecento.
2. Storia del territorio europeo.
3. Tradizioni e culture politiche e istituzionali europee nel lungo periodo

Posti:

Con borsa di studio: 2 di Ateneo
1 Università di Foggia

Senza borsa di studio: 3

Calendario esami di ammissione:

Prova scritta: giorno 11 gennaio 2006, alle ore 9,00 presso l'Aula A della Facoltà di Lettere e Filosofia, II piano, Palazzo Ateneo, Piazza Umberto I, n.1 - BARI

Prova orale: giorno 12 gennaio 2006, alle ore 9,00.

DOTTORATO IN STORIA DELLA SCIENZA

Area Scientifica: 11

Sede Amministrativa: Centro Interdipartimentale di Ricerca Seminario di Storia della Scienza

Coordinatore: Prof. Mauro DI GIANDOMENICO

Settori Scientifico Disciplinari: M-STO/05, FIS/08, MED/02, M-FIL/02, M-FIL/03, M-FIL/07, CHIM/03, MAT/03, M-FIL/01, GEO/06, MED/19.

Durata: 3 anni

Curricula:

1. I beni culturali scientifici e loro istituzioni
2. Storia, forme e tecniche della comunicazione scientifica
3. Le scienze e le tecniche nell'età antica e medievale
4. Le scienze e le tecniche nell'età moderna e contemporanea
5. La scienza contemporanea: ermeneutica filosofica ed epistemologia
6. La scienza contemporanea: le scienze umane

Posti:

Con borsa di studio: 3 di Ateneo

Senza borsa di studio: 3

Calendario esami di ammissione:

Prova scritta: giorno 9 gennaio 2006, alle ore 9,00 presso l'Aula A della Facoltà di Lettere e Filosofia, II piano, Palazzo Ateneo - Piazza Umberto I, n.1 - BARI

Prova orale: giorno 10 gennaio 2006, alle ore 9,00 presso il Centro Interdipartimentale di Ricerca Seminario di Storia della Scienza - III piano - Palazzo Ateneo - Piazza Umberto I, n.1 - BARI

<p><i>SCUOLA DI DOTTORATO:</i> STUDI AZIENDALI, ECONOMICI, GIUSPUBBLICISTICI E STATISTICI Direttore della Scuola: Prof. Ernesto SOMMA</p>
<p><i>DOTTORATI AFFERENTI ALLA SCUOLA:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • DIRITTO PUBBLICO E CULTURA DELL'ECONOMIA • ECONOMIA AZIENDALE • STATISTICA • TEORIE E METODI DELLE SCELTE INDIVIDUALI E COLLETTIVE
<p>DOTTORATO IN DIRITTO PUBBLICO E CULTURA DELL'ECONOMIA Area Scientifica: 12 Sede Amministrativa: Dipartimento di Studi Europei Giuridici e Storico Economici Coordinatore: Prof. Francesco GABRIELE Settori Scientifico Disciplinari: IUS/09, SECS-P/08, IUS/10, M-STO/04, IUS/08 Durata: 3 anni Curricula: 1. Diritto pubblico e cultura dell'economia</p> <p>Posti: Con borsa di studio: 3 di Ateneo Senza borsa di studio: 3</p> <p>Calendario esami di ammissione: Prova scritta: giorno 18 gennaio 2006, alle ore 9,00 presso l'Aula Carla Romanelli Grimaldi, Dipartimento di Studi Europei, Giuridici e Storico-Economici - Via C. Rosalba, 53 - BARI Prova orale: giorno 20 gennaio 2006, alle ore 9,00.</p>
<p>DOTTORATO IN ECONOMIA AZIENDALE Area Scientifica: 14 Sede Amministrativa: Dipartimento di Studi Aziendali e Giuridici Coordinatore: Prof. Vittorio DELL'ATTI Settori Scientifico Disciplinari: SECS-P/07 . Durata: 3 anni Curricula: 1. I cambiamenti nel mondo della produzione e le prospettive di evoluzione delle professioni economiche 2. Aspetti aziendali della riforma del diritto societario 3. Etica aziendale e responsabilità sociale dell'impresa 4. Economia dell'azienda turistica 5. Funzione amministrativa, controllo di gestione e nuove tecnologie dell'informazione e della comunicazione</p>

Posti:

Con borsa di studio: 3 di Ateneo

Senza borsa di studio: 3

Calendario esami di ammissione:

Prova scritta: giorno 16 gennaio 2006, alle ore 16,00 presso il Dipartimento di Studi Aziendali e Giusprivatistici - Area Aziendale, III piano - Via Camillo Rosalba, 53 - BARI

Prova orale: giorno 23 gennaio 2006 alle ore 16,30.

DOTTORATO IN STATISTICA

Area Scientifica: 14

Sede Amministrativa: Dipartimento di Scienze Statistiche

Coordinatore: Prof. Silvestro MONTRONE

Settori Scientifico Disciplinari: SECS-S/01, SECS-S/03, SECS-S/05, SECS-P/01, MAT/01, SECS-S/06, ING-INF/05, INF/01.

Durata: 3 anni

Curricula:

1. Metodologia statistica
2. Tecniche di campionamento
3. Modellistica temporale
4. Modellistica spaziale

Posti:

Con borsa di studio: 2 di Ateneo

1 Dipartimento di Scienze Statistiche

Senza borsa di studio: 3

Calendario esami di ammissione:

Prova scritta: giorno 12 gennaio 2006, alle ore 9,00 presso il Dipartimento di Scienze Statistiche - Via C. Rosalba, 53 - BARI

Prova orale: giorno 13 gennaio 2006, alle ore 9,00 stesso luogo.

DOTTORATO IN TEORIE E METODI DELLE SCELTE INDIVIDUALI E COLLETTIVE

Area Scientifica: 14

Sede Amministrativa: Dipartimento di Scienze Economiche

Sedi Consorziato: nessuna

Coordinatore: Prof. Giuseppe COCO

Settori Scientifico Disciplinari: SECS-P/01, SECS-P/02, SECS-P/03, SECS-P/05, SECS-P/06.

Durata: 3 anni

Curricula:

1. Scelte individuali e familiari

2. Economia dell'organizzazione
3. Scelte collettive e sociali

Posti:

Con borsa di studio: 3 di Ateneo

Senza borsa di studio: 3

Calendario esami di ammissione:

Prova scritta: giorno 10 gennaio 2006, alle ore 14,00 presso la Segreteria del Dipartimento di Scienze Economiche - Via C. Rosalba, 53 - BARI

Prova orale: giorno 11 gennaio 2006, alle ore 14,00

<p><i>SCUOLA DI DOTTORATO:</i> STUDI GIURIDICI E POLITICO-SOCIALI Direttore della Scuola: Prof. Mario Giovanni GAROFALO</p>												
<p><i>DOTTORATI AFFERENTI ALLA SCUOLA:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • DIRITTO DEL LAVORO • DIRITTO INTERNAZIONALE E DELL'UNIONE EUROPEA • DIRITTO PRIVATO E NUOVE TECNOLOGIE 												
<p><i>DOTTORATO IN</i> DIRITTO DEL LAVORO Area Scientifica: 12 Sede Amministrativa: Dipartimento Sui Rapporti di Lavoro e Sulle Relazioni Industriali. Sedi Consorziare: Università degli Studi di Foggia Università degli Studi di Lecce Coordinatore: Prof. Mario Giovanni GAROFALO Settori Scientifico Disciplinari: IUS/07. Durata: 3 anni Curricula:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Non è prevista un'articolazione interna del Corso di Dottorato in una pluralità di indirizzi di ricerca e/o curricula <p>Posti:</p> <table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 30%;">Con borsa di studio:</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">2</td> <td style="width: 10%;">di Ateneo</td> <td style="width: 50%;"></td> </tr> <tr> <td></td> <td style="text-align: center;">1</td> <td>Università degli Studi di Foggia</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td style="text-align: center;">1</td> <td>Università degli Studi di Lecce</td> <td></td> </tr> </table> <p>Senza borsa di studio: 4</p> <p>Calendario esami di ammissione:</p> <p>Prova scritta: giorno 24 gennaio 2006, alle ore 9,00 presso l'Aula VII della Facoltà di Giurisprudenza - I piano - Piazza C. Battisti, 1 - BARI</p> <p>Prova orale: giorno 26 gennaio 2006 alle ore 9,00 presso il Dipartimento sui Rapporti di Lavoro e sulle Relazioni Industriali - V piano - Corso Italia n.23 - BARI</p>	Con borsa di studio:	2	di Ateneo			1	Università degli Studi di Foggia			1	Università degli Studi di Lecce	
Con borsa di studio:	2	di Ateneo										
	1	Università degli Studi di Foggia										
	1	Università degli Studi di Lecce										
<p><i>DOTTORATO IN</i> DIRITTO INTERNAZIONALE E DELL'UNIONE EUROPEA Area Scientifica: 12 Sede Amministrativa: Dipartimento di Diritto Internazionale e dell'Unione Europea Coordinatore: Prof.ssa Gabriella CARELLA Settori Scientifico Disciplinari: IUS/13, IUS/14. Durata: 3 anni Curricula:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Diritto internazionale e pubblico 2. Organizzazione internazionale 3. Tutela internazionale dei diritti dell'uomo 4. Diritto internazionale penale 												

5. Diritto internazionale del lavoro
6. Diritto internazionale marittimo e della navigazione
7. Diritto diplomatico e consolare
8. Diritto dell'unione europea
9. Diritto dell'arbitrato commerciale internazionale
Diritto internazionale privato e processuale
Diritto privato e processuale europeo
10. Diritto internazionale dell'economia e dello sviluppo

Posti:

Con borsa di studio: 4 di Ateneo

Senza borsa di studio: 4

Calendario esami di ammissione:

Prova scritta: giorno 23 gennaio 2006, alle ore 9,30 presso l'Aula XII della Facoltà di Giurisprudenza, I Piano, Piazza C. Battisti, 1 - BARI

Prova orale: giorno 25 gennaio 2006, alle ore 9,30 presso l'Aula A.F. Panzera - Dipartimento di Diritto Internazionale dell'Unione Europea, III piano, Corso Italia, 23 - BARI

DOTTORATO IN DIRITTO PRIVATO E NUOVE TECNOLOGIE

Area Scientifica: 12

Sede Amministrativa: Dipartimento di Diritto Privato

Sedi Consorziata: Libera Università Mediterranea "Jean Monnet" di Casamassima-Bari
Università degli Studi di Foggia

Coordinatore: Prof. Nicola SCANNICCHIO

Settori Scientifico Disciplinari: IUS/01, IUS/02, IUS/03, IUS/05

Durata: 3 anni

Curricula:

1. Nuove tecnologie e regime giuridico dell'informazione
2. Nuove tecnologie, strumenti finanziari e regolazione del mercato
3. Nuove tecnologie in agricoltura
4. Commercio elettronico e regime contrattuale
5. Nuove tecnologie e diritti della persona

Posti:

Con borsa di studio: 2 di Ateneo

1 Libera Università Mediterranea "Jean Monnet" di Casamassima-Bari

1 Università degli Studi di Foggia

Senza borsa di studio: 4

Calendario esami di ammissione:

Prova scritta: giorno 17 gennaio 2006, alle ore 9,30 presso la Facoltà di Giurisprudenza, I piano (Presidenza) - Piazza C. Battisti, 1 - BARI

Prova orale: giorno 24 gennaio 2006, alle ore 9,30 presso il Dipartimento Privato - I piano - Corso Italia, 23 - BARI

CORSO DI DOTTORATO:
AGRONOMIA MEDITERRANEA

Area Scientifica: 8

Sede Amministrativa: Dipartimento di Scienze delle Produzioni Vegetali

Coordinatore: Prof. Angelo CALIANDRO

Settori Scientifico Disciplinari: AGR/02, AGR/03, AGR/04.

Durata: 3 anni

Curricula:

1. Tecniche di aridocoltura e razionale impiego a scopo irriguo di limitate risorse idriche e di acque non convenzionali
2. Interazioni tra irrigazione ed altri fattori della produzione
3. Comportamento fisiologico e produttivo di specie vegetali d'interesse agrario nell'area mediterranea.
4. Influenza di tecniche agronomiche diverse e di biotecnologie, applicate a colture allevate in pien'aria e in apprestamenti protettivi, sull'ambiente e sulla qualità dei prodotti
5. Tecniche di caratterizzazione agro-ambientale del territorio al fine di ottimizzarne la gestione nella salvaguardia dell'ambiente

Posti:

Con borsa di studio: 3 di Ateneo

Senza borsa di studio: 3

Calendario esami di ammissione:

Prova scritta: giorno 16 gennaio 2006, alle ore 15,00 presso Dipartimento di Scienze delle Produzioni Vegetali – Auletta II piano - Via Amendola, 165/A - BARI

Prova orale: giorno 19 gennaio 2006, alle ore 15,00.

**CORSO DI DOTTORATO:
AMBIENTE, MEDICINA E SALUTE**

Are Scientifiche: 6

Sede Amministrativa: Dipartimento di Medicina Interna e Medicina Pubblica.

Sedi Consorziate: Università degli Studi di Foggia

Coordinatore: Prof. Leonardo SOLEO

Settori Scientifico Disciplinari: MED/44, MED/42, MED/07, M-PSI/06, BIO/09, M-FIL/03, MED/09, M-PED/01, M-PSI/07.

Durata: 3 anni

Curricula:

1. Medicina del lavoro, igiene ambientale ed ergonomia
2. Pedagogia delle scienze della salute

Posti:

Con borsa di studio: 2 di Ateneo

1 Università degli Studi di Foggia

Senza borsa di studio: 3

Calendario esami di ammissione:

Prova scritta: giorno 9 gennaio 2006, alle ore 9,00 presso Aula della Medicina del Lavoro universitaria - Policlinico - Piazza G. Cesare, 11 - BARI

Prova orale: giorno 10 gennaio 2006 alle ore 9,00.

CORSO DI DOTTORATO:**BIOTECNOLOGIE APPLICATE ALLE SCIENZE ODONTOSTOMATOLOGICHE**

Area Scientifica: 6

Sede Amministrativa: Dipartimento di Odontostomatologia e Chirurgia

Coordinatore: Prof. Felice Roberto GRASSI

Settori Scientifico Disciplinari: MED/28, MED/29, BIO/10.

Durata: 3 anni

Curricula:

1. Materiali innovativi per l'odontostomatologia
2. Prevenzione e diagnosi precoce del carcinoma orale e dei suoi precursori: ruolo di oncogeni, oncosoppressori e fattori di crescita
3. Colture di Cellule Staminali in campo oro-maxillo-facciale
4. Studio dei fattori di controllo della crescita, differenziamento ed apoptosi in cheratinociti umani normali e trasformati in relazione alla espressione di Bcl-2 e BAX ed al ruolo delle Integrine
5. Patologie orali correlate al fumo ed ai materiali odontoprotesici: diagnosi clinica precoce, rilievo di markers diagnostici tissutali, terapia e sviluppo protocolli di prevenzione di massa.

Posti:

Con borsa di studio: 2 di Ateneo

1 Dipartimento di Odontostomatologia e Chirurgia

Senza borsa di studio: 3

Calendario esami di ammissione:

Prova scritta: giorno 10 gennaio 2006, alle ore 9,00 presso l'Aula grande del Dipartimento di Odontostomatologia e Chirurgia - Policlinico - Piazza G. Cesare, 11 - BARI

Prova orale: giorno 11 gennaio 2006, alle ore 9,00.

**CORSO DI DOTTORATO:
CHIMICA AGRARIA**

Area Scientifica:8

Sede Amministrativa: Dipartimento di Biologia e Chimica Agroforestale ed Ambientale

Coordinatore: Prof. Pacifico RUGGIERO

Settori Scientifico Disciplinari: AGR/13, AGR/11.

Durata: 3 anni

Curricula:

1. Sistemi colloidali e cicli biogeochimici dei nutrienti nel suolo
2. Interazioni di sostanze organiche naturali e di xenobiotici nel sistema suolo-pianta
3. Qualità biologica del suolo per un ambiente sostenibile
4. Processi che controllano la biodisponibilità di contaminanti organici nel suolo
5. Bonifica di suoli contaminati (soil remediation)
6. Processi di compostaggio di varie matrici organiche di origine urbana e agro-zootecnica e uso agronomico del compost
7. Ecotossicologia del suolo e biosensori
8. Organismi geneticamente modificati e rischi ambientali
9. Sistemi informativi geografici e strumenti geostatistici per lo studio della vulnerabilità ambientale di aree naturali

Posti:

Con borsa di studio: 3 di Ateneo

Senza borsa di studio: 3

Calendario esami di ammissione:

Prova scritta: giorno 10 gennaio 2006, alle ore 15,00 presso l'Aula III della Facoltà di Agraria - Via Amendola, 165/A - BARI

Prova orale: giorno 12 gennaio 2006, alle ore 15,30 presso la Biblioteca della Sezione di Chimica e Biochimica del Dipartimento di Biologia e Chimica Agroforestale e Ambientale - Via Amendola, 165/A - Bari.

CORSO DI DOTTORATO:**CIVILTA' E CULTURA SCRITTA FRA TARDA ANTICHITA' E MEDIOEVO**

Area Scientifica: 10

Sede Amministrativa: Dipartimento di Studi Classici e Cristiani e Dipartimento di Scienze Storiche e Sociali

Coordinatore: Prof. Francesco MAGISTRALE

Settori Scientifico Disciplinari: M-DEA/01, M-STO/01, M-STO/07, M-STO/09, L-FIL-LET/08, L-FIL-LET/06, L-FIL-LET/04, L-ART/01, L-ANT/08.

Durata: 3 anni

Curricula:

1. Filologico-Letterario
2. Storico
3. Epigrafico-Archeologico e Storico-Artistico
4. Paleografico, Codicologico, Diplomatistico, Papirologico
5. Cristianistico

Posti:

Con borsa di studio: 3 di Ateneo

Senza borsa di studio: 3

Calendario esami di ammissione:

Prova scritta: giorno 16 gennaio 2006, alle ore 9,30 presso l'Aula A della Facoltà di Lettere e Filosofia - II piano - Palazzo Ateneo - Piazza Umberto I n.1 - BARI

Prova orale: giorno 18 gennaio 2006, alle ore 9,30.

CORSO DI DOTTORATO:
DEMOGRAFIA ED ECONOMIA DELLE GRANDI AREE GEOGRAFICHE

Area Scientifica: 14

Sede Amministrativa: Dipartimento per lo Studio delle Società Mediterranee

Sede Consorziata: Università di Pisa

Coordinatore: Prof. Luigi DI COMITE

Settori Scientifico Disciplinari: SECS-S/04, SECS-P/06, SECS-P/01, SECS-P/02, SECS-S/01, SECS-S/03, SECS-S/05, AGR/01.

Durata: 3 anni

Curricula:

1. Dinamica demografica ed economia dello sviluppo
2. Demografia ed economia del Bacino mediterraneo
3. Mercato del lavoro e migrazioni internazionali

Posti:

Con borsa di studio: 3 di Ateneo
 1 Università di Pisa

Senza borsa di studio: 4

Calendario esami di ammissione:

Prova scritta: giorno 16 gennaio 2006, alle ore 10,00 presso l'Aula Seminari del Dipartimento per lo Studio delle Società Mediterranee -

V piano, Piazza C. Battisti, 1 - Bari

Prova orale: giorno 17 gennaio 2006, alle ore 10.00, stesso luogo.

Al termine del corso, il relativo titolo sarà rilasciato congiuntamente dal Rettore dell'Università degli Studi di Bari e dal Rettore dell'Università di Pisa

CORSO DI DOTTORATO: DIAGNOSTICA BIO-MOLECOLARE IN MEDICINA INTERNA E ONCOLOGIA

Area Scientifica: 6

Sede Amministrativa: Dipartimento di Scienze Biomediche ed Oncologia Umana

Coordinatore: Prof. Francesco DAMMACCO

Settori Scientifico Disciplinari: MED/09, MED/04, MED/08, BIO/16, BIO/17.

Durata: 3 anni

Curricula:

1. Alterata regolazione dell'apoptosi quale indice diagnostico di elevata malignità biologica delle neoplasie
2. Analisi dei meccanismi di osteoclastogenesi nello studio delle metastasi ossee in oncologia
3. Ruolo della neoangiogenesi nei meccanismi regolatori della proliferazione tumorale
4. Network idiotipico ed immunizzazione anti-tumore
5. Ruolo della oncogenesi virale nella proliferazione e sviluppo del carcinoma epatocellulare e di malattie linfoproliferative

Posti:

Con borsa di studio: 3 di Ateneo

Senza borsa di studio: 3

Calendario esami di ammissione:

Prova scritta: giorno 10 gennaio 2006, alle ore 9,00 presso l'Aula del Dipartimento di Scienze Biomediche e Oncologia Umana - Sez. di Medicina Interna e Oncologia - Policlinico - Piazza G. Cesare, 11 - BARI

Prova orale: giorno 13 gennaio 2006, alle ore 9,00 stessa sede.

CORSO DI DOTTORATO:
DINAMICHE FORMATIVE ED EDUCAZIONE ALLA POLITICA

Area Scientifica: 11 e 13

Sede Amministrativa: Dipartimento di Scienze Pedagogiche e Didattiche

Sede Consorziata: Università degli Studi di Macerata

Coordinatore: Prof.ssa Luisa SANTELLI

Settori Scientifico Disciplinari: M-PED/01, M-PED/02, SPS/07, SPS/09, M-PSI/04, M-PSI/05.

Durata: 3 anni

Curricula:

1. Epistemologico:

- Approfondimento dei significati attinenti alle dimensioni filosofiche, sociologiche, politiche ed educative;
- individuazione delle specificità e dei possibili collegamenti.

2. Storico-istituzionale-comparato:

- Analisi critica delle istituzioni sociali, politiche ed educative;
- Dinamiche istituzionali, loro contributi nel tempo e problematiche contemporanee.

Posti:

Con borsa di studio: 1 di Ateneo

1 Università degli Studi di Macerata

Senza borsa di studio: 2

Calendario esami di ammissione:

Prova scritta: giorno 19 gennaio 2006, alle ore 12,00 presso l'Aula 10 - III piano (ingresso Via Nicolai)- Palazzo Ateneo - Piazza Umberto I, n.1 - BARI

Prova orale: giorno 20 gennaio 2006, alle ore 14,00.

CORSO DI DOTTORATO:
FILOGIA GRECA E LATINA

Area Scientifica: 10

Sede Amministrativa: Dipartimento di Scienze dell'Antichità

Coordinatore: Prof. Luciano CANFORA

Settori Scientifico Disciplinari: L-FIL-LET/05, L-FIL-LET/02, L-FIL-LET/04.

Durata: 3 anni

Curricula:

1. Forme letterarie e società dalla polis alla fine dei regni ellenistici
2. Forme letterarie e società nell'età del principato
3. Critica testuale ed esegesi delle fonti

Posti:

Con borsa di studio: 3 di Ateneo

Senza borsa di studio: 3

Calendario esami di ammissione:

Prova scritta: giorno 10 gennaio 2006, alle ore 9,00 presso l'Aula B della Facoltà di Lettere e Filosofia - II piano - Palazzo Ateneo - Piazza Umberto I n.1 - BARI

Prova orale: giorno 12 gennaio 2006, alle ore 15,00 presso il Dipartimento di Scienze dell'Antichità - II piano - Palazzo Ateneo - Piazza Umberto I n.1 - BARI.

CORSO DI DOTTORATO:
FILOSOFIA E STORIA DELLA FILOSOFIA

Area Scientifica: 11

Sede Amministrativa: Dipartimento di Scienze Filosofiche

Coordinatore: Prof. Giovanni CERA

Settori Scientifico Disciplinari: M-FIL/01, M-FIL/03, M-FIL/04, M-FIL/06,
M-FIL/08.

Durata: 3 anni

Curricula:

1. Filosofico-teoretico
2. Filosofico-morale
3. Storia del pensiero filosofico rinascimentale, moderno e contemporaneo
4. Storia del pensiero filosofico medievale dalla tarda antichità all'epoca scolastica

Posti:

Con borsa di studio: 3 di Ateneo

Senza borsa di studio: 3

Calendario esami di ammissione:

Prova scritta: giorno 16 gennaio 2006, alle ore 9,00 presso il Dipartimento di Scienze Filosofiche - I piano - Facoltà di Lettere e Filosofia - Palazzo Ateneo - Piazza Umberto I n.1 - BARI

Prova orale: giorno 23 gennaio 2006, alle ore 9,00.

CORSO DI DOTTORATO:
FILOSOFIE E TEORIE SOCIALI CONTEMPORANEE

Area Scientifica: 13 e 11

Sede Amministrativa: Dipartimento di Scienze Storiche e Sociali

Coordinatore: Prof. Giuseppe BARLETTA

Settori Scientifico Disciplinari: M-FIL/01, M-FIL/02, M-FIL/03, M-FIL/06, SPS/01, SPS/02, SPS/07, SPS/08, SPS/09, SPS/11, SPS/12.

Durata: 3 anni

Curricula:

1. Teoretico-epistemologico e di analisi delle forme simboliche contemporanee
2. Teorico-sociale e di analisi dei processi culturali contemporanei
3. Teorico-sociale e di analisi della sostenibilità nei processi di trasformazione sociale ed economica
4. Teorico-sociale e di analisi degli incontri fra culture e delle nuove questioni socio-comunicative nei processi di mondializzazione

Posti:

Con borsa di studio: 2 di Ateneo

Senza borsa di studio: 2

Calendario esami di ammissione:

Prova scritta: giorno 10 gennaio 2006, alle ore 9,00 presso l'Aula A della Facoltà di Lettere e Filosofia, II piano, Palazzo Ateneo, Piazza Umberto I, n.1 - BARI.

Prova orale: giorno 12 gennaio 2006, alle ore 9,00.

**CORSO DI DOTTORATO:
FRANCESISTICA E ISPANISTICA**

Area Scientifica: 9

Sede Amministrativa: Dipartimento di Lingue e Letterature Romanze e Mediterranee

Coordinatore: Prof. Giovanni DOTOLI

Settori Scientifico Disciplinari: L-LIN/03, L-LIN/04, L-LIN/06, L-LIN/07, L-LIN/02.

Durata: 3 anni

Curricula:

1. Lingua francese
2. Letteratura francese: Letteratura francese rinascimentale e classica. Settecento francese, Ottocento francese, Novecento francese, Letteratura dell'"Extrême contemporain", Teatro francese
3. Cultura francese
4. Filologia francese
5. Linguistica francese
6. Francofonia
7. Didattica della lingua francese
8. Traduttologia francese
9. Nuove tecnologie e insegnamento del francese
10. Scienze francesi della comunicazione
11. Didattica della letteratura francese
12. Letteratura spagnola
13. Letterature dell'America latina
14. Cultura spagnola
15. Didattica della lingua spagnola
16. Filologia iberoromanza
17. Linguistica spagnola
18. Scienze d'ispanistica e della comunicazione
19. Traduttologia spagnola
20. Lingua spagnola

Posti:

Con borsa di studio: 3 di Ateneo

Senza borsa di studio: 3

Calendario esami di ammissione:

Prova scritta: giorno 9 gennaio 2006, alle ore 8,30 presso l'Aula I della Facoltà di Lingue e Letterature Straniere, II piano - Via Garruba, 6 - BARI

Prova orale: giorno 10 gennaio 2006, alle ore 8,30 presso la Biblioteca del Dipartimento di Lingue e Letterature Romanze e Mediterranee - III piano - Via Garruba, 6 - BARI

**CORSO DI DOTTORATO:
GEOGRAFIA ECONOMICA**

Area Scientifica: 13

Sede Amministrativa: Dipartimento di Scienze Geografiche e Merceologiche

Sede Consorziata: Università degli Studi di Foggia

Coordinatore: Prof.ssa Maria FIORI

Settori Scientifico Disciplinari: M-GGR/02, M-GGR/01.

Durata: 3 anni

Curricula:

1. Regionalizzazione geografica, con particolare riferimento a risorse, utilizzazione dello spazio, localizzazione industriale e terziaria, innovazione.
2. Sviluppo sostenibile e qualità della vita.
3. Comunicazione geografica.

Posti:

Con borsa di studio: 2 di Ateneo

1 Università degli Studi di Foggia

Senza borsa di studio: 3

Calendario esami di ammissione:

Prova scritta: giorno 25 gennaio 2006, alle ore 9,30 presso il Dipartimento di Scienze Geografiche e Merceologiche, II piano - Via C. Rosalba, 53 - BARI

Prova orale: giorno 26 gennaio 2006, alle ore 9,30.

CORSO DI DOTTORATO:
GEOMORFOLOGIA E DINAMICA AMBIENTALE

Area Scientifica: 4

Sede Amministrativa: Dipartimento di Geologia e Geofisica

Coordinatore: Prof. Massimo Angelo CALDARA

Settori Scientifico Disciplinari: GEO/04, GEO/05, GEO/10.

Durata: 3 anni

Curricula:

1. Geomorfologia
2. Geomorfologia applicata
3. Geologia ambientale
4. Geologia tecnica
5. Idrogeologia
6. Geofisica ambientale
7. Sistemi Informativi Territoriali
8. Pianificazione territoriale e impatto ambientale

Posti:

Con borsa di studio: 3 di Ateneo

Senza borsa di studio: 3

Calendario esami di ammissione:

Prova scritta: giorno 10 gennaio 2006, alle ore 9,00 presso il Palazzo di Scienze della Terra (Campus Universitario) - I piano, Aula 11 - Via Orabona, 4 - BARI

Prova orale: giorno 11 gennaio 2006, alle ore 9,00.

CORSO DI DOTTORATO:**IMMUNOLOGIA CLINICA, EPIDEMIOLOGIA E PREVENZIONE E SCIENZE INFETTIVOLOGICHE**

Area Scientifica: 6

Sede Amministrativa: Dipartimento di Clinica Medica, Immunologia e Malattie Infettive.

Coordinatore: Prof. Alfredo TURSI

Settori Scientifico Disciplinari: MED/05, MED/07, MED/09, MED/15, MED/17, MED/35, MED/42, MED/43.

Durata: 3 anni

Curricula:

1. Eziopatogenesi, diagnostica e terapia delle malattie allergiche
2. Eziopatogenesi, diagnostica e terapia delle sindromi da deficit immunologico secondarie
3. Eziopatogenesi, diagnostica e terapia delle malattie autoimmuni e immunoproliferative
4. Eziopatogenesi, diagnostica e terapia delle malattie infettive
5. Diagnostica diretta ed indiretta (anche molecolare) di infezione batteriche e virali (emergenti e/o riemergenti).
6. Profilo biologico degli agenti batterici e/o virali delle infezioni, con particolare riguardo per : Rickettsie; Bartonelle; Ehrlichie; Tropheryma; Micobatteri; Epatite (A, B, C, D, E, F, G, TT); HI...
7. Epidemiologia e Prevenzione delle malattie infettivologiche ed immuno-allergiche
8. Statistica medica applicata all'epidemiologia delle malattie immunologiche ed infettive

Posti:

Con borsa di studio: 3 di Ateneo

Senza borsa di studio: 3

Calendario esami di ammissione:

Prova scritta: giorno 16 gennaio 2006, alle ore 10,00 presso l'Auletta del Padiglione Chini, Piano terra, lato nord (Clinica Medica Frugoni) – Policlinico – Piazza G. Cesare, 11 - BARI

Prova orale: giorno 17 gennaio, alle ore 10,00 stesso luogo.

**CORSO DI DOTTORATO:
ITALIANISTICA**

Area Scientifica: 9

Sede Amministrativa: Dipartimento di Italianistica

Sede Consorziate: Università degli Studi di Foggia

Coordinatore: Prof.ssa Grazia DI STASO

Settori Scientifico Disciplinari: L-FIL-LET/10, L-FIL-LET/11, L-FIL-LET/13, L-FIL-LET/14.

Durata: 3 anni

Curricula:

1. Letteratura e filologia dalle origini al tardo Rinascimento
2. Genesi ed evoluzione della modernità letteraria in Italia dal Seicento al primo Ottocento
3. Forme e istituzioni letterarie nell'età contemporanea
4. Discipline metodologiche e comparatistiche

Posti:

Con borsa di studio: 3 di Ateneo
1 Università degli Studi di Foggia

Senza borsa di studio: 4

Calendario esami di ammissione:

Prova scritta: giorno 23 gennaio 2006, alle ore 8,30 presso l'Aula A della Facoltà di Lettere e Filosofia, II piano - Palazzo Ateneo - Piazza Umberto I, n.1 - BARI

Prova orale: giorno 24 gennaio 2006, alle ore 15.00 presso l'Auletta del Dipartimento di Italianistica, Palazzo Ateneo - Piazza Umberto I, n.1 - BARI.

**CORSO DI DOTTORATO:
LUSITANISTICA**

Area Scientifica: 9

Sede Amministrativa: Dipartimento di Lingue e Letterature Romanze e Mediterranee

Sedi Consorziate: Università di Pisa, Università degli Studi di Siena, Scuola Normale Superiore di Pisa, Università degli Studi di Trieste, Politecnico di Bari.

Coordinatore: Prof.ssa Fernanda TORIELLO

Settori Scientifico Disciplinari: L-LIN/08, L-LIN/09, L-LIN/02, L-FIL-LET/10, L-OR/12, ING-INF/05, M-GGR/01, M-STO/02.

Durata: 3 anni

Curricula:

1. Letterature portoghese e brasiliana
2. Letterature e culture dei paesi lusofoni
3. Lingua e traduzione portoghese
4. Elaborazione del linguaggio naturale in ambito lusofono

Posti:

Con borsa di studio: 2 di Ateneo
1 Università di Pisa

Senza borsa di studio: 3

Calendario esami di ammissione:

Prova scritta: giorno 23 gennaio 2006, alle ore 9,30 presso Dipartimento di Lingue e Letterature Mediterranee - Via Garruba, 6 - BARI

Prova orale: giorno 24 gennaio 2006, alle ore 9,30.

Al termine del corso, il relativo titolo sarà rilasciato congiuntamente dal Rettore dell'Università degli Studi di Bari e dal Rettore dell'Università di Pisa

**CORSO DI DOTTORATO:
MATEMATICA**

Area Scientifica: 1

Sede Amministrativa: Dipartimento di Matematica

Sede Consorziata: Politecnico di Bari

Coordinatore: Prof. Luciano LOPEZ

Settori Scientifico Disciplinari: MAT/02, MAT/03, MAT/05, MAT/06, MAT/07, MAT/08.

Durata: 3 anni

Curricula:

1. Analisi matematica: analisi funzionale, calcolo delle variazioni, analisi non lineare, equazioni alle derivate parziali, teoria degli operatori, operatori ellittici degeneri.
2. Geometria: Geometria e Topologia Differenziale, Geometria di contatto, Geometria combinatoria, Teoria dei codici e crittografia
3. Algebra: Teoria degli anelli commutativi, Teoria delle algebre associative, Teoria delle rappresentazioni dei gruppi, Metodi algoritmici e combinatori in algebra, Metodi omologici.
4. Fisica matematica: fluidodinamica, magnetoidrodinamica e stabilità, onde, relatività, sistemi dinamici
5. Teoria della Probabilità: aspetti teorici dei processi di Markov, del moto Browniano; martingale, meccanica stocastica, teoria delle probabilità quantistica, modulo di Hilbert e spazio di Fock.
6. Analisi Numerica e Calcolo Scientifico: metodi numerici per sistemi di equazioni differenziali, per l'algebra lineare, per la grafica al calcolatore, ottimizzazione industriale, software scientifico
7. Matematica per la Finanza: Processi stocastici e applicazioni alla finanza, Processi di Lévy, metodi per equazioni differenziali stocastiche e legame con le PDE; L'equazione di Black-Scholes-Merton.

Posti:

Con borsa di studio: 4 di Ateneo
1 Politecnico di Bari

Senza borsa di studio: 5

Calendario esami di ammissione:

Prova scritta: giorno 10 gennaio 2006, alle ore 9,00 presso
il Dipartimento di Matematica - Via Orabona, 4 - BARI

Prova orale: giorno 11 gennaio 2006, alle ore 9,00.

CORSO DI DOTTORATO:
MICROBIOLOGIA, SANITA' E CHIMICA DEGLI ALIMENTI

Are Scientifiche: 3, 5, 6 e 8

Sede Amministrativa: Dipartimento di Protezione delle Piante e Microbiologia Applicata

Coordinatore: Prof. Marco GOBBETTI

Settori Scientifico Disciplinari: AGR/16, BIO/11, CHIM/01, MED/42, AGR/15.

Durata: 3 anni

Curricula:

1. Microbiologia e biotecnologie degli alimenti
2. Igiene degli alimenti
3. Chimica degli alimenti
4. Tecnologie degli alimenti

Posti:

Con borsa di studio: 1 di Ateneo

1 Beldem Food Ingredients (PURATOS), Andenne,
Belgio

Senza borsa di studio: 2

Calendario esami di ammissione:

Prova scritta: giorno 10 gennaio 2006, alle ore 10,00 presso la stanza 13-15 dell'ala sud del Dipartimento di Protezione delle piante e Microbiologia applicata - Via Amendola, 165/A - BARI

Prova orale: giorno 11 gennaio 2006, alle ore 10,00.

CORSO DI DOTTORATO:
MIGLIORAMENTO GENETICO E PATOLOGIA DELLE PIANTE AGRARIE E FORESTALI

Area Scientifica: 8

Sede Amministrativa: Dipartimento di Biologia e Chimica Agroforestale ed Ambientale

Coordinatore: Prof. Antonio BLANCO

Settori Scientifico Disciplinari: AGR/07, AGR/12.

Durata: 3 anni

Curricula:

1. Genetica e miglioramento genetico delle piante coltivate
2. Patologia vegetale

Posti:

Con Borsa di studio: 3 di Ateneo

- 1 Istituto di Genetica Vegetale del Consiglio Nazionale delle Ricerche - Bari

Senza borsa di studio: 4

Calendario esami di ammissione:

Prova scritta: giorno 12 gennaio 2006, alle ore 9,00 presso l'Aula Ciccarone della Facoltà di Agraria - Via Amendola, 165/a - BARI

Prova orale: giorno 13 gennaio 2006, alle ore 9,00 stesso luogo.

CORSO DI DOTTORATO:**MORFOMETRIA ANALITICA E MODELLI DI MEDICINA MOLECOLARE**

Are Scientifiche: 6

Sede Amministrativa: Dipartimento di Anatomia Patologica e Genetica

Coordinatore: Prof.ssa Rosalia RICCO

Settori Scientifico Disciplinari: BIO/08, BIO/10, MED/08, MED/01, MED/12, MED/15, MED/09.

Durata: 3 anni

Curricula:

1. Anatomia patologica
2. Antropologia
3. Biologia molecolare

Posti:

Con borsa di studio: 3 di Ateneo

Senza borsa di studio: 3

Calendario esami di ammissione:

Prova scritta: giorno 11 gennaio 2006, alle ore 9,00 presso Dipartimento di Anatomia Patologica e di Genetica - Policlinico - Piazza G. Cesare, 11 - BARI

Prova orale: giorno 12 gennaio 2006, alle ore 9,00.

CORSO DI DOTTORATO:
NEUROBIOLOGIA SPERIMENTALE

Area Scientifica: 6

Sede Amministrativa: Dipartimento di Scienze Neurologiche e Psichiatriche

Coordinatore: Prof. Paolo LIVREA

Settori Scientifico Disciplinari: MED/26, MED/25, M-PSI/08, MED/37, MED/05.

Durata: 3 anni

Curricula:

1. Fattori di rischio e meccanismi di neurodegenerazione
2. Danno vascolare cerebrale e applicazioni di metodiche di Imaging
3. Disturbi psichiatrici maggiori

Posti:

Con borsa di studio: 3 di Ateneo

Senza borsa di studio: 3

Calendario esami di ammissione:

Prova scritta: giorno 16 gennaio 2006, alle ore 9,00 presso l'Aula del Padiglione di Neurologia – Policlinico – Piazza G. Cesare, 11 - BARI

Prova orale: giorno 23 gennaio 2006, alle ore 9,00.

CORSO DI DOTTORATO:**PATOLOGIA MEDICO-LEGALE E TECNICHE CRIMINALISTICHE**

Area Scientifica: 6

Sede Amministrativa: Dipartimento di Medicina Interna e Medicina Pubblica

Coordinatore: Prof. Massimo F. COLONNA

Settori Scientifico Disciplinari: MED/43, MED/08.

Durata: 3 anni

Curricula:

1. Patologia Forense
2. Antropologia Forense e identificazione personale
3. Laboratorio medico-legale

Posti:

Con borsa di studio: 2 di Ateneo

Senza borsa di studio: 2

Calendario esami di ammissione:

Prova scritta: giorno 19 gennaio 2006, alle ore 9,00 presso l'Aula Mario Adamo, Sez. di Medicina Legale, Dipartimento di Medicina Interna e Medicina Pubblica – Policlinico – Piazza G. Cesare, 11 - BARI

Prova orale: giorno 20 gennaio 2006 alle ore 9,00.

CORSO DI DOTTORATO: **PRODUZIONE SICUREZZA E QUALITÀ DEGLI ALIMENTI DI ORIGINE ANIMALE**

Area Scientifica: 7 e 8

Sede Amministrativa: Dipartimento di Sanità e Benessere degli Animali

Coordinatore: Prof.ssa Giuseppina TANTILLO

Settori Scientifico Disciplinari: VET/04, VET/03, VET/07, AGR/17, AGR/18, AGR/19, AGR/20, MED/07.

Durata: 3 anni

Curricula:

1. Miglioramento delle caratteristiche quali-quantitative della carne nei diversi sistemi di allevamento
2. Valorizzazione, tipizzazione e controllo quanti-qualitativo delle produzioni di latte nei ruminanti e monogastrici
3. Igiene e sicurezza degli alimenti di origine animale
4. Biotecnologie e qualità degli alimenti di origine animale

Posti:

Con borsa di studio: 2 di Ateneo

Senza borsa di studio: 2

Calendario esami di ammissione:

Prova scritta: giorno 16 gennaio 2006, alle ore 9,30 presso il Dipartimento di Sanità e Benessere degli Animali – Sezione di Ispezione e controllo degli alimenti – Strada Prov.le per Casamassima, Km. 3,00 – VALENZANO (Bari)

Prova orale: giorno 17 gennaio 2006, alle ore 9,30.

CORSO DI DOTTORATO:
PROGETTAZIONE E VALUTAZIONE DEI PROCESSI FORMATIVI

Area Scientifica: 11

Sede Amministrativa: Dipartimento di Scienze Pedagogiche e Didattiche

Coordinatore: Prof. Cosimo Raffaele LANEVE

Settori Scientifico Disciplinari: M-PED/01, M-PED/02, M-PED/03, M-PED/04.

Durata: 3 anni

Curricula:

1. Problemi di progettazione educativa e didattica
 2. Modelli di progettazione
 3. Progettazione educativa: scolastica e non
 4. Progettazione aziendale
 5. Linee docimologiche
- Forme di valutazione (sommative-formative evaluation, internal-external evaluation , authentic evaluation)

Posti:

Con borsa di studio: 3 di Ateneo

Senza borsa di studio: 3

Calendario esami di ammissione:

Prova scritta: giorno 18 gennaio 2006, alle ore 9,00 presso l'Aula 5, III piano, Palazzo Ateneo - Piazza Umberto I, n.1 BARI

Prova orale: giorno 19 gennaio 2006, alle ore 9,00.

CORSO DI DOTTORATO:
PROTEZIONE DELLE COLTURE

Area Scientifica: 8

Sede Amministrativa: Dipartimento di Protezione delle Piante e Microbiologia Applicata

Coordinatore: Prof. Mario Giuseppe SALERNO

Settori Scientifico Disciplinari: AGR/12, AGR/11.

Durata: 3 anni

Curricula:

1. Protezione Integrata delle Colture
2. Virologia Vegetale

Posti:

Con borsa di studio: 3 di Ateneo

Senza borsa di studio: 3

Calendario esami di ammissione:

Prova scritta: giorno 10 gennaio 2006, alle ore 9,00 presso il Dipartimento di Protezione delle Piante e Microbiologia Applicata - Via Amendola, 165/A - BARI

Prova orale: giorno 12 gennaio 2006, alle ore 9,00.

*CORSO DI DOTTORATO:***PSICOLOGIA: PROCESSI COGNITIVI, EMOTIVI E COMUNICATIVI**

Area Scientifica: 11

Sede Amministrativa: Dipartimento di Psicologia

Coordinatore: Prof. Guglielmo BELLELLI

Settori Scientifico Disciplinari: M-PSI/01, M-PSI/02, M-PSI/03, M-PSI/04, M-PSI/05, M-PSI/06, M-PSI/07, M-PSI/08.

Durata: 3 anni

Curricula:

1. Psicologia della memoria
2. Psicologia dell'handicap e della riabilitazione
3. Psicologia dinamica e clinica

Posti:

Con borsa di studio: 3 di Ateneo

Senza borsa di studio: 3

Calendario esami di ammissione:

Prova scritta: giorno 12 gennaio 2006, alle ore 9,00 presso la Biblioteca del Dipartimento di Psicologia, Palazzo Ateneo – Piazza Umberto I n. 1 - BARI

Prova orale: giorno 13 gennaio 2006 alle ore 9,00.

<i>CORSO DI DOTTORATO:</i> PUBBLICA AMMINISTRAZIONE DELL'ECONOMIA E DELLE FINANZE	
Area Scientifica: 12	
Sede Amministrativa: Dipartimento per lo Studio delle Società Mediterranee	
Coordinatore: Prof. Antonio Felice URICCHIO	
Settori Scientifico Disciplinari: IUS/10, IUS/12, IUS/13, IUS/14, SECS-P/06.	
Durata: 3 anni	
Curricula:	
1. Diritto amministrativo, diritto amministrativo comunitario	
2. Diritto finanziario, finanza pubblica ed economia applicata	
Posti:	
Con borsa di studio:	2 di Ateneo
	1 CERIN - Società Riscossione Tributi - Bitonto (BA)
	1 MILANO ASSICURAZIONI - Martina Franca (TA)
	1 ITALGEST SERVIZI - Melissano (LE)
Senza borsa di studio:	5
Calendario esami di ammissione:	
Prova scritta: giorno 17 gennaio 2006, alle ore 9,30 presso la Biblioteca del Dipartimento per lo Studio delle Società Mediterranee - Sezione di Finanza Pubblica - Scala B, V piano - Piazza C. Battisti n.1 - BARI	
Prova orale: giorno 23 gennaio 2006, alle ore 9,30 stesso luogo.	

**CORSO DI DOTTORATO:
SCIENZE AMBIENTALI**

Aree Scientifiche: 1, 3, 4 e 5

Sede Amministrativa: Dipartimento di Chimica

Sede Consorziata: nessuna

Coordinatore: Prof. Luigi LOPEZ

Settori Scientifico Disciplinari: BIO/09, BIO/05, BIO/01, BIO/10, GEO/02, CHIM/03, CHIM/01, CHIM/12, BIO/07, MAT/06, CHIM/06.

Durata: 3 anni

Curricula:

1. Gestione e protezione delle risorse biologiche.
2. Sviluppo di metodologie chimiche di interesse in campo ambientale; caratterizzazione e sintesi di prodotti farmacologicamente attivi.
3. Recupero e riciclo dei materiali. "Life Cycle Analysis-Quantitative Assessment"
4. Gestione e protezione del territorio

Posti:

Con borsa di studio: 1 di Ateneo
1 CoNISMa: Consorzio Nazionale Interuniversitario per le Scienze del Mare - Unità locale di ricerca di Bari

Senza borsa di studio: 2

Calendario esami di ammissione:

Prova scritta: giorno 11 gennaio 2006, alle ore 16,00 presso l'Aula I del Dipartimento di Chimica - Campus Universitario - Via Orabona, 4 - BARI

Prova orale: giorno 17 gennaio 2006, alle ore 16,00 presso la Biblioteca del Dipartimento di Chimica.

**CORSO DI DOTTORATO:
SCIENZE DEL MARE**

Area Scientifica: 5

Sede Amministrativa: Dipartimento Farmaco Biologico

Coordinatore: Prof. Giuseppe Onofrio MARCOTRIGIANO

Settori Scientifico Disciplinari: BIO/05, BIO/10, BIO/12, VET/01.

Durata: 3 anni

Curricula:

1. Ecologia marina, monitoraggio marino, difesa del mare
2. Gestione delle risorse, produzione bioproteine marine

Posti:

Con borsa di studio: 2 di Ateneo

Senza borsa di studio: 2

Calendario esami di ammissione:

Prova scritta: giorno 12 gennaio 2006 alle ore 15,00 presso Dipartimento Farmaco Biologico – Sezione di Chimica e Biochimica Veterinaria – Facoltà di Medicina Veterinaria – Strada Prov.le per Casamassima, Km.3,00 – VALENZANO (Bari)

Prova orale: giorno 13 gennaio 2006, alle ore 9,30.

CORSO DI DOTTORATO: SCIENZE DELLA TERRA	
Area Scientifica: 4	
Sede Amministrativa: Dipartimento di Geologia e Geofisica e Dipartimento Geomineralogico	
Coordinatore: Prof. Fernando SCORDARI	
Settori Scientifico Disciplinari: GEO/01, GEO/02, GEO/03, GEO/06, GEO/07, GEO/08, GEO/09, GEO/10, GEO/11.	
Durata: 3 anni	
Curricula:	
<ol style="list-style-type: none">1. Rapporti tra deformazione, metamorfismo e messa in posto di corpi magmatici nella crosta tardo-ercinica della Calabria.2. Studio stratigrafico-sedimentologico di successioni sedimentarie affioranti in Italia Meridionale finalizzato all'analisi di Bacino.3. Ricerche mineralogiche e cristallografiche su solfuri e solfosali di depositi fumarolici.	
Posti:	
Con borsa di studio:	4 di Ateneo 2 dall'Istituto di Metodologie per l'Analisi ambientale del Consiglio Nazionale delle Ricerche. Tito Scalo (PZ)
Senza borsa di studio:	2
Calendario esami di ammissione:	
Prova scritta: giorno 12 gennaio 2006, alle ore 9,00 presso l'Aula del Palazzo di Scienze della Terra. Piano Terra, Campus Universitario, Via Orabona, 4 - BARI	
Prova orale: giorno 13 gennaio 2006, alle ore 9,00.	

CORSO DI DOTTORATO:
SCIENZE PEDIATRICHE

Area Scientifica:

Sede Amministrativa: Dipartimento di Biomedicina dell'Età Evolutiva

Coordinatore: Prof. Lucio ARMENIO

Settori Scientifico Disciplinari: MED/38, MED/36, MED/35, MED/20.

Durata: 3 anni

Curricula:

1. Immunologia pediatrica
2. Allergologia pediatrica
3. Epidemiologia e studio dei fattori di rischio dei disturbi respiratori nel sonno in età pediatrica
4. Endocrinologia pediatrica
5. Diagnostica molecolare di patologie ereditarie ed acquisite
6. Oncologia pediatrica
7. Ematologia pediatrica
8. Emostasi e coagulazione
9. Chirurgia pediatrica

Posti:

Con borsa di studio: 2 di Ateneo
1 Dipartimento di Biomedicina dell'Età Evolutiva
Senza borsa di studio: 3

Calendario esami di ammissione:

Prova scritta: giorno 10 gennaio 2006, alle ore 9,00 presso Dipartimento di Biomedicina dell'Età Evolutiva - Aula II piano - Policlinico - Piazza G.- Cesare, 11 - BARI

Prova orale: giorno 12 gennaio 2006, alle ore 9,00.

<p style="text-align: center;"><i>CORSO DI DOTTORATO:</i> SCIENZE ZOOTECHNICHE, ITTICHE E FAUNISTICHE</p>
<p>Area Scientifica: 8 Sede Amministrativa: Dipartimento di Produzione Animale Coordinatore: Prof. Gino VONGHIA Settori Scientifico Disciplinari: AGR/01, AGR/04, AGR/09, AGR/17, AGR/18, AGR/19, AGR/20. Durata: 3 anni Curricula: 1. Tecnologie dell'allevamento degli animali di interesse zootecnico 2. Tecnologie dell'allevamento degli animali di interesse ittico 3. Tecnologie dell'allevamento degli animali di interesse faunistico</p> <p>Posti: Con borsa di studio: 3 di Ateneo Senza borsa di studio: 3</p> <p>Calendario esami di ammissione: Prova scritta: giorno 10 gennaio 2006, alle ore 8,30 presso la Biblioteca del Dipartimento di Produzione Animale – Via Amendola, 165/A - BARI Prova orale: giorno 11 gennaio 2006, alle ore 8,30 stesso luogo.</p>

<i>CORSO DI DOTTORATO:</i> STORIA ANTICA
<p>Area Scientifica: 10 Sede Amministrativa: Dipartimento di Scienze dell'Antichità Coordinatore: Prof. Mario PANI Settori Scientifico Disciplinari: L-ANT/02, L-ANT/03, L-ANT/09, L-FIL-LET/05, IUS/18. Durata: 3 anni Curricula:</p> <ol style="list-style-type: none">3. Oriente e Grecia4. L'Italia meridionale fra ellenizzazione e romanizzazione5. Ristrutturazione degli apparati amministrativi ed ideologici dalla regalità ellenistica al principato <p>Posti: Con borsa di studio: 2 di Ateneo Senza borsa di studio: 2</p> <p>Calendario esami di ammissione: Prova scritta: giorno 17 gennaio 2006, alle ore 9,00 presso l'Aula V della Facoltà di Lettere e Filosofia, II piano, Palazzo Ateneo, Piazza Umberto I, n.1 - BARI Prova orale: giorno 19 gennaio 2006, alle ore 9,00. presso la Sezione Storica del Dipartimento di Scienze dell'Antichità.</p>

**CORSO DI DOTTORATO:
STORIA DELL'ARTE COMPARATA, CIVILTÀ E CULTURE DEI PAESI
MEDITERRANEI**

Area Scientifica: 9

Sede Amministrativa: Dipartimento di Beni Culturali e di Scienze del Linguaggio

Sede Consorziata: Università degli Studi di Catania

Coordinatore: Prof.ssa Maria Stella CALO'

Settori Scientifico Disciplinari: L-ART/01, L-ART/02, L-FIL-LET/10, L-ANT/08, L-ART/05, L-ART/07, L-LIN/01, GEO/09.

Durata: 3 anni

Curricula:

1. Storia dell'Arte
2. Musica e spettacolo
3. Archeologia medievale e studio dei materiali

Posti:

Con borsa di studio: 2 di Ateneo
1 Università degli Studi di Catania

Senza borsa di studio: 3

Calendario esami di ammissione:

Prova scritta: giorno 23 gennaio 2006, alle ore 9,00 presso Dipartimento di Beni culturali e Scienze del Linguaggio – II Piano – Palazzo Ateneo – Piazza Umberto I, n.1 - BARI

Prova orale: giorno 26 gennaio 2006, alle ore 9,00, stesso luogo.

CORSO DI DOTTORATO:
TEORIA DEL LINGUAGGIO E SCIENZE DEI SEGNI

Area Scientifica:

Sede Amministrativa: Dipartimento di Pratiche Linguistiche e Analisi di Testi

Coordinatore: Prof. Augusto PONZIO

Settori Scientifico Disciplinari: M-FIL/01, M-FIL/05, M-DEA/01, L-FIL-LET/12, L-LIN/02, L-LIN/13, L-LIN/11, L-FIL-LET/10, L-LIN/03, L-LIN/01.

Durata: 3 anni

Curricula:

1. Psicosemiotica e filosofia del linguaggio
2. Traduttologia, lessicologia, computerologia
3. Critica letteraria e semiotica del testo e dell'ipertesto
4. Analisi dei linguaggi non verbali e studio dei mass - media
5. Svolgimento e ricezione della cultura letteraria italiana anche nelle specificazioni storiche e geografiche

Posti:

Con borsa di studio: 2 di Ateneo

Senza borsa di studio: 2

Calendario esami di ammissione:

Prova scritta: giorno 9 gennaio 2006, alle ore 8,30 presso la Segreteria del Dipartimento di Pratiche Linguistiche e Analisi di testi - Via Garruba, 6 - BARI

Prova orale: giorno 10 gennaio 2006, alle ore 14,30.

<p style="text-align: center;"><i>CORSO DI DOTTORATO:</i> TEORIA E PRASSI DELLA TRADUZIONE: PERCORSI INTERCULTURALI EUROPEI</p>
<p>Area Scientifica: 9 Sede Amministrativa: Dipartimento di Lingue, Letteratura e Tradizioni Culturali Anglo-Germaniche Coordinatore: Prof.ssa Vittoria INTONTI Settori Scientifico Disciplinari: L-LIN/10, L-LIN/12, L-LIN/13, L-LIN/14, L-LIN/20, L-FIL-LET/15, L-LIN/11. Durata: 3 anni Curricula: 1. Traduzione Letteraria 2. Traduzione dei Linguaggi Specialistici 3. Transcodifica di Linguaggi: letteratura, cinema, teatro, musica</p> <p>Posti: Con borsa di studio: 3 di Ateneo Senza borsa di studio: 3</p> <p>Calendario esami di ammissione: Prova scritta: giorno 9 gennaio 2006, alle ore 15,30 presso l'Aula A della Facoltà di Lingue e Letterature Straniere, Piano terra, Via Garruba, 6/B - BARI Prova orale: giorno 16 gennaio 2006 alle ore 9,00</p>

<i>CORSO DI DOTTORATO:</i> TUTELA DEI DIRITTI E ORDINAMENTO GIUDIZIARIO	
Area Scientifica: 12	
Sede Amministrativa: Dipartimento di Diritto Commerciale e Processuale	
Sedi Consorziate: Università degli Studi di Foggia Università degli Studi di Lecce	
Coordinatore: Prof. Domenico DALFINO	
Settori Scientifico Disciplinari: IUS/15, IUS/16, IUS/04, IUS/10, IUS/17.	
Durata: 3 anni	
Curricula:	
1. Diritto processuale civile	
2. Diritto processuale del lavoro	
3. Diritto dell'esecuzione civile	
4. Teoria generale del processo	
5. Ordinamento giudiziario	
Posti:	
Con borsa di studio:	2 di Ateneo
	1 Università degli Studi di Foggia
	1 Università degli Studi di Lecce
Senza borsa di studio:	4
Calendario esami di ammissione:	
Prova scritta: giorno 9 gennaio 2006, alle ore 9,00 presso il Dipartimento di Diritto Commerciale e Processuale - II Piano - Corso Italia, 23 - BARI	
Prova orale: giorno 16 gennaio 2006, alle ore 9,00.	