

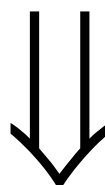
**INTEGRAZIONI E MODIFICHE AL
BANDO DI AMMISSIONE
AL DOTTORATO DI RICERCA
- XXI CICLO -
SEDE AMMINISTRATIVA PRESSO
L'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TRIESTE
(7°)**

**RIAPERTURA TERMINE PRESENTAZIONE DOMANDE DI
PARTECIPAZIONE AL CONCORSO IN INGEGNERIA E SCIENZA DEI
MATERIALI
TERMINE PERENTORIO 28.03.2006**

(L'avviso di bando è stato pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale n. 70 - IV serie speciale - dd. 02.09.2005)
(Fatta riserva di eventuali e successive integrazioni al bando che verranno pubblicate sul sito internet dell'Università di Trieste all'indirizzo:
<http://www.units.it>)

**La Segreteria
dei Dottorati di Ricerca**

PER LE INTEGRAZIONI E LE MODIFICHE VEDI L'ALLEGATO SOTTOSTANTE



IL RETTORE

- VISTO il proprio decreto n. 1446-2005/AG Prot. 24633 del 11 agosto 2005, con il quale è stato istituito il XXI ciclo dei corsi di dottorato di ricerca aventi sede amministrativa presso questo Ateneo e sono stati contestualmente indetti pubblici concorsi, per esami, per l'ammissione ai predetti corsi, successivamente integrato con i DR: n. 1676-2005 Prot. 28878 dd. 03.10.2005; n. 1919-2005 Prot. 32532 dd. 07.11.2005, n. 2051-2005 Prot. 34148 dd. 22.11.2005; n. 19-2006 Prot. 429 dd. 05.01.2006; n. 153-2006 Prot. 3511 dd. 01.02.2006 e n. 182-2006 Prot. 4466 dd. 09.02.2006;
- VISTA la Gazzetta Ufficiale n. 70 - 4^a serie speciale – dd. 02.09.2005 nella quale è stato pubblicato l'avviso del predetto bando;
- PRESO ATTO che sul bando di concorso era stata fatta riserva di eventuali e successive integrazioni allo stesso bando da pubblicizzare sul sito internet dell'Università di Trieste all'indirizzo: <http://www.units.it> ;
- VISTA la richiesta dd. 06.02.2005 del Prof. Meriani, Coordinatore del dottorato in Ingegneria e Scienza dei Materiali con la quale chiede la riapertura dei termini per la presentazione delle domande di ammissione al dottorato, limitatamente ad un posto ordinario dotato di borsa di studio;
- PRESO ATTO che, ad espletamento degli atti concorsuali il candidato assegnatario di borsa di studio finanziata dall'Ateneo ha rinunciato irrevocabilmente al posto ordinario di cui risultava vincitore;
- ACCERTATA la necessità di dover provvedere a tali integrazioni e modifiche;

DECRETA

Art. 1 – RIAPERTURA DEI TERMINI DI PRESENTAZIONE DELLE DOMANDE DI AMMISSIONE PER IL DOTTORATO IN INGEGNERIA E SCIENZA DEI MATERIALI

Vengono riaperti i termini per la presentazione delle domande di ammissione al dottorato di ricerca in **Ingegneria e Scienza dei Materiali** a partire dalla data del presente decreto fino al 28.03.2006; fermo restando le modalità e i requisiti di ammissione di cui al bando DR n.1446-2005 Prot. 24633 dd.11.08.2005.

Stesso termine perentorio è da intendersi per il pagamento e la consegna della ricevuta del versamento di Euro 40,62 a titolo di contributo alle spese di gestione del concorso ed assolvimento dell'imposta di bollo.

I candidati che risulteranno vincitori dovranno presentare domanda d'immatricolazione, secondo le modalità di cui al predetto bando entro il termine perentorio che verrà indicato sul sito web all'indirizzo: <http://www.units.it/dottorati/?file=EACalenda.htm> (graduatoria 2° concorso).

DOTTORATO DI RICERCA IN INGEGNERIA E SCIENZA DEI MATERIALI

POSTI ORDINARI: 1

BORSE DI STUDIO:..... 1

FINANZIAMENTO:

- Università degli Studi di Trieste..... 1

DURATA: 3 anni

DURATA MEDIA IN MESI DELL'EVENTUALE PERIODO DI FREQUENZA DA SVOLGERSI ALL'ESTERO: 9

DIPARTIMENTO PROPONENTE: Dip. dei Materiali e Risorse Naturali

SEDI CONVENZIONATE: - nessuna

INDIRIZZI: 1 Ingegneria dei materiali (metallici, ceramici, polimerici e compositi)

2 Fisica dello stato solido

3 Bio-materiali

4 Tecnologie farmaceutiche

5 Tecnologie meccaniche

COORDINATORE: Prof. Sergio MERIANI - Dipartimento dei Materiali e Risorse Naturali - Università degli Studi di Trieste - tel. 040/558.3705 fax 040/572044 e-mail meriani@units.it

PROVA SCRITTA: giorno 30.03.2006 alle ore 15.00, presso il Dipartimento dei Materiali e Risorse Naturali (Aula di Consultazione) - via Valerio, 2 - TRIESTE

COLLOQUIO: giorno 31.03.2006 alle ore 12.00, presso il Dipartimento dei Materiali e Risorse Naturali (Aula di Consultazione) - via Valerio, 2 - TRIESTE

EVENTUALE LINGUA STRANIERA ALTERNATIVA ALL'ITALIANO PER LA PROVA SCRITTA: inglese
LINGUA STRANIERA COLLOQUIO: inglese

NOTE: Il Dottorato è aperto ai candidati che abbiano concluso l'iter formativo, preferibilmente, nei corsi di laurea in Ingegneria, Odontoiatria, Chimica e Tecnologie Farmaceutiche e Fisica, perché ha lo scopo di congiungere scienza ed ingegneria attraverso lo studio delle relazioni tra la microstruttura e le proprietà dei materiali, affermando l'importanza dell'approccio interdisciplinare, soprattutto al livello della formazione post-laurea, che consente di progettare materiali e sistemi in grado di rispondere alle crescenti esigenze di miglioramento delle applicazioni convenzionali e innovative.
Lo scopo è quello di approfondire le conoscenze di base sulla materia allo stato solido, in termini di struttura e proprietà, per raggiungere la competenza nel campo della progettazione di nuovi materiali e di sistemi tecnologici innovativi. L'allievo "dottorando" di questo programma sarà un professionista che dovrà applicare le proprie conoscenze, con capacità di valutazione critica, allo sviluppo di metodi di progettazione, produzione e valutazione di nuovi materiali e al miglioramento di quelli esistenti, per rendere la produzione industriale più efficace in termini di prestazioni, più economica e sostenibile dal punto di vista delle risorse economiche e dell'ambiente.

Trieste, 21/03/2006

IL RETTORE

EF/EB