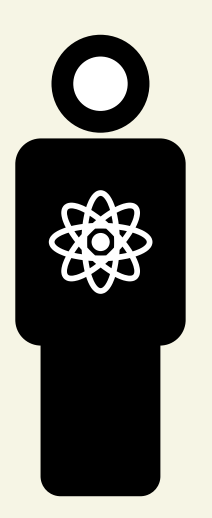
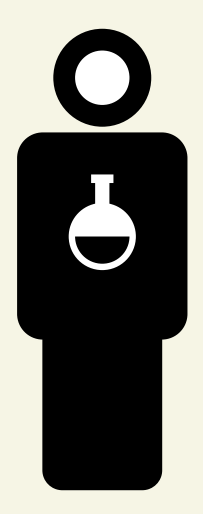
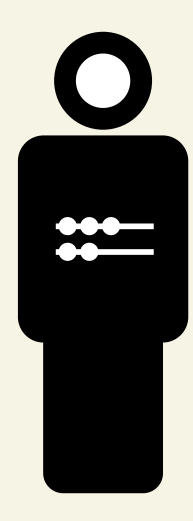
Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia

enti fondatori Area di Ricerca Comune di Trieste Collegio del Mondo Unito Consorzio per la Fisica Fondazione CRTrieste

FISICA CHIMICA **MATEMATICA**







BANDO DI CONCORSO A 12 BORSE DI STUDIO PER LA LAUREA TRIENNALE

A.A. 2009/2010

7 borse di studio da euro 5.200,00 ciascuna per i diplomati delle scuole superiori che intendano frequentare il primo anno presso l'Università di Trieste.

2 borse di studio

da euro 5.200.00 ciascuna per i diplomati delle scuole superiori che intendano frequentare il primo anno del Corso di laurea in Chimica presso l'Università di Trieste.

2 borse di studio

da euro 5.200.00 ciascuna per i diplomati delle scuole superiori che intendano frequentare il primo anno del Corso di laurea in Matematica presso l'Università di Trieste.

1 borsa di studio da euro 5.200,00 per gli studenti dei Paesi in via di sviluppo che intendano frequentare il primo anno del Corso di laurea in Fisica, Chimica o Matematica presso l'Università di Trieste.



LEGIO UNIVERSITARIO

Consorzio per la Fisica strada Costiera, 11 34014 Trieste/Italia T +39 040 2240216 F +39 040 224601



COLLEGIO UNIVERSITARIO PER LE SCIENZE luciano fonda trieste

degli Studi di Trieste amministrazione c/o

sede legale Università Consorzio per la Fisica strada Costiera, 11 34014 Trieste/Italia

tel +39 040 2240216 fax +39 040 224601 collegio@ictp.trieste.it

BANDO DI CONCORSO A N. 12 BORSE DI STUDIO PER LA LAUREA TRIENNALE

PER L'ANNO ACCADEMICO 2009/2010 annuali rinnovabili

Preambolo

Il Collegio universitario per le Scienze "Luciano Fonda" Trieste è sostenuto finanziariamente dalla Regione Friuli Venezia Giulia e dagli Enti fondatori: Area di Ricerca, Comune di Trieste, Collegio del Mondo Unito, Consorzio per la Fisica, Fondazione CRTrieste, Fondazione Internazionale Trieste, INAF - Osservatorio Astronomico, Università degli Studi di Trieste. E' sostenuto pure dai seguenti Soci sostenitori: Dipartimento di Fisica, Dipartimento di Fisica Teorica, Dipartimento di Scienze Chimiche e Dipartimento di Matematica e Informatica dell'Università di Trieste.

Art. 1 Numero dei posti e ammontare delle borse

Il Collegio universitario per le Scienze "Luciano Fonda" Trieste bandisce per l'A.A. 2009/2010 i seguenti concorsi per esami riservati ai diplomati degli Istituti superiori:

Fisica, n. 7 borse di studio da euro 5.200,00 ciascuna per concorrenti che intendano frequentare il primo anno presso il Corso di laurea in Fisica dell'Università di Trieste.

Chimica, n. 2 borse di studio da euro 5.200,00 ciascuna per concorrenti che intendano frequentare il primo anno del Corso di laurea in Chimica dell'Università di Trieste.

Matematica, n. 2 borse di studio da euro 5.200,00 ciascuna per concorrenti che intendano frequentare il primo anno del Corso di laurea in Matematica dell'Università di Trieste.

Le borse verranno ridotte del 30% qualora il Collegio ponga a disposizione dei vincitori dei concorsi l'alloggio.

Per gli studenti dei Paesi in via di sviluppo bandisce inoltre, con l'appoggio finanziario del Centro Internazionale di Fisica teorica di Trieste, n.1 borsa di studio valida per tutte e tre le discipline.



Art. 2 - Requisiti di ammissione

Sono ammessi ai concorsi gli studenti in possesso di un titolo di studio che dia accesso ai Corsi di laurea di cui all'art. 1 e che si iscrivano per la prima volta all'Università. Per l'ammissione ai concorsi si prescinde dalla votazione conseguita nell'esame di maturità o di diploma.

Si fa presente che l'Università di Trieste richiede agli studenti stranieri (comunitari ed extracomunitari) la preiscrizione. Per maggiori informazioni al riguardo contattare la Segreteria dell'Università stessa (tel +39 040 5583187 o sul sito www.units.it/~stranieri/en/).

Art. 3 Domanda e termini di scadenza

La domanda di ammissione ai concorsi, da redigere in carta semplice, come da allegato A, deve giungere alla Presidenza del Collegio c/o Consorzio per la Fisica, Strada Costiera 11, 34014 Trieste, entro le ore 24.00 del 3 settembre 2009.

Il ritardo nell'arrivo della domanda, qualsiasi ne sia la causa, anche se la spedizione risulti effettuata durante il termine prefissato, comporterà la non ammissione al concorso. Nella domanda il candidato deve dichiarare:

- 1. cognome, nome luogo e data di nascita;
- 2. cittadinanza:
- 3. residenza e domicilio per il concorso (ove diverso);
- 4. titolo di studio posseduto;
- 5. il Corso di laurea al quale intende concorrere: *Chimica, Fisica* o *Matematica*:
- 6. che si iscrive per la prima volta all'Università.

I requisiti per l'ammissione ai concorsi devono essere posseduti alla scadenza del termine utile per la presentazione della domanda.

Art. 4 Titolo di studio per l'ammissione

Per l'ammissione ai concorsi i candidati devono dichiarare:

- 1. il titolo di compimento degli studi medi superiori, diploma o maturità;
- 2. l'istituto ove è stato conseguito;
- 3. la sede e la data di conseguimento.

Qualora il titolo di studio sia stato conseguito all'estero, nella domanda dovrà essere posta la seguente dichiarazione: "il titolo di studio conseguito dà diritto nel Paese ove è stato rilasciato all'iscrizione ai corsi di studio in Fisica, in Chimica o in Matematica delle Università".



Art. 5 Calendario e sede delle prove d'esame di Fisica, Chimica e Matematica

Per tutti i concorsi le prove si svolgeranno secondo le seguenti modalità. *Prova scritta*: lunedì 7 settembre 2009 ore 9.00, nell'Aula Magna del Dipartimento di Scienze Chimiche e BBCM, edificio "C11", sito in via L. Giorgieri N. 1, Trieste. Per lo svolgimento della prova sono concesse quattro ore.

L'elenco dei candidati ammessi alla prova orale verrà esposto mercoledì 9 settembre 2009 entro le ore 13.00 all'Albo del Dipartimento di Fisica dell'Università di Trieste, via Valerio 2, Trieste.

Prova orale: inizio giovedì 10 settembre 2009 ore 9.00, presso detto Dipartimento di Fisica.

I candidati dovranno presentarsi alle prove muniti di un documento valido di identificazione.

Art. 6 Commissioni giudicatrici e formazione delle graduatorie

Le Commissioni giudicatrici per il concorso di Fisica, per quello di Chimica e per quello di Matematica, sono nominate dal Presidente del Collegio.

Per la prova scritta viene attribuito un punteggio in centesimi. Sono ammessi alla prova orale i candidati che nella prova scritta avranno conseguito una votazione di almeno 70/100. La prova orale si intende superata dai candidati che abbiano conseguito una votazione di almeno 70/100.

Le Commissioni, tenuto conto del voto riportato nella prova scritta e del voto della prova orale, formano le graduatorie dei candidati in ordine di merito.

Fisica: saranno dichiarati vincitori i primi 7 in ordine di graduatoria, e idonei coloro che avranno superato le due prove.

Chimica: saranno dichiarati vincitori i primi 2 in ordine di graduatoria, e idonei coloro che avranno superato le due prove.

Matematica: saranno dichiarati vincitori i primi 2 in ordine di graduatoria, e idonei coloro che avranno superato le due prove.

Per il concorso *per gli studenti dei Paesi in via di sviluppo*, valido per tutte e tre le discipline, sarà dichiarato vincitore il primo in ordine di graduatoria, e idonei coloro che avranno superato le due prove.

L'esito dei concorsi sarà esposto all'Albo del Dipartimento di Fisica e comunicato solo ai vincitori.



Art. 7 Nomina dei vincitori

Il Presidente, con proprio decreto, approva le graduatorie dei concorsi e nomina i vincitori. Essi dovranno presentare entro il termine prescritto i documenti di cui al successivo art. 8.

In caso di rinuncia di uno o più candidati, le borse sono attribuite in base alla graduatoria degli idonei

Art. 8 Dichiarazione

I vincitori dei concorsi dovranno presentare alla Presidenza del Collegio, entro il 22 settembre 2009, pena l'esclusione dalla borsa, la dichiarazione di accettazione della borsa stessa e delle norme statutarie e di regolamento del Collegio, con esonero di qualsiasi responsabilità della Presidenza del Collegio per conseguenze derivanti dalla loro inosservanza.

Art. 9 Documenti

I vincitori dei concorsi dovranno successivamente presentare alla Presidenza del Collegio, entro il 2 ottobre 2009, i seguenti documenti:

- 1. dichiarazione di possesso del certificato di diploma o maturità di Scuola media superiore o titolo equipollente valido per l'iscrizione all'Università:
- 2. numero 2 fotografie formato tessera, di cui una controfirmata;
- 3. ai sensi dell'art. 3, comma primo, della legge n. 27 del 15/5/1997, i dati relativi al cognome, nome, luogo e data di nascita, cittadinanza e residenza saranno rilevati da un documento di identità valido.

Il Collegio si riserva la facoltà di verificare la veridicità dei dati. Si riserva inoltre, la facoltà di richiedere al Tribunale competente il certificato del casellario giudiziale, ovvero di richiedere il certificato equipollente all'autorità dello Stato di cui l'allievo è cittadino.

Art. 10 Obblighi didattici degli allievi

Per conservare il diritto alla borsa di studio gli allievi borsisti devono:

- 1. seguire gli insegnamenti impartiti presso i Corsi di laurea in Fisica, in Chimica e in Matematica dell'Università di Trieste;
- 2. sostenere tutti gli esami previsti per ciascun anno di studio entro il 31 ottobre sequente;
- 3. riportare negli esami sostenuti nell'A.A. la media di almeno 27 su 30/30.



Art. 11 Diritti degli allievi

I vincitori dei concorsi usufruiscono presso il Collegio di n. 1 borsa di studio da euro 5.200,00 annui ciascuno. La borsa è soggetta alla vigente normativa fiscale.

La Direzione si riserva di comunicare ai vincitori prima dell'inizio dell'anno accademico altre eventuali facilitazioni loro concesse.

Art. 12 Segreteria

La Segreteria dei concorsi del Collegio è sita presso la: Segreteria del Consorzio per la Fisica Strada Costiera 11, 34014 Trieste tel +39 040 2240216, cell. +393332875669 collegio@ictp.trieste.it www.collegio-scienze.ts.it

Art. 13 - Allegati

Fa parte del bando l'allegato sub A: schema di domanda.

Trieste, 21 maggio 2009

prof. Franco Bradamante **presidente**



Al Presidente del COLLEGIO UNIVERSITARIO PER LE SCIENZE **luciano fonda trieste**

c/o Consorzio per la Fisica strada Costiera, 11 34014 Trieste/Italia

provincia dinnorse di studio per l'anno
provincia di n orse di studio per l'anno
n orse di studio per l'anno
orse di studio per l'anno
'la sottoscritto/a dichiara
precisare di quali con-
ell'anno scolastico
si in via di sviluppo, per il
THE GEOMETRICAL POPULA
a dello Studente dell'Uni-
a dello stadente dell'oni-
al presente concorso gli nunicare le eventuali va- nze non assume alcuna
provincia di
provincia di
provincia di n
1