

VERBALE DEL CONSIGLIO DI CORSO DI LAUREA IN FISICA

SEDUTA DEL 29-1-2001. - VERBALE N°4.

Il Consiglio di Corso di Laurea in Fisica, convocato per il giorno 29 gennaio 2001 alle ore 16:30 nella Sala Consiglio del Dipartimento Interateneo di Fisica, si è riunito per discutere sul seguente Ordine del Giorno:

1. Comunicazioni;
2. Organizzazione Nuovi Corsi di Laurea;
3. Pratiche studenti (Piano di studi individuali, proposte di tesi di laurea);
4. Varie ed eventuali.

Il Consiglio di Corso di Laurea risulta così composto: presenti (p), assenti giustificati (g), assenti ingiustificati (i), in congedo (c), in aspettativa (as), fuori ruolo (f.r.), esonerati (e), rappresentanti studenti assenti (a).

Professori di ruolo:

ADDUCI F.	(i)	ARMENISE N.	(p)
ARNESE N.	(i)	AUGELLI V.	(i)
BARONE F.	(g)	BRAUTTI G.	(i)
CAPITELLI M.	(g)	CAPOZZI V.	(g)
CASCIARO B.	(g)	CATALANO I.M.	(i)
CEA P.	(i)	DE MARZO C.	(p)

D'ERASMO G.	(p)	ERRIQUEZ O.	(p)
FERRARA M.	(p)	FOGLI G.	(p)
GARUCCIO A.	(p)	GASPERINI M.	(g)
GHIDINI B.	(p)	MARANGELLI B.	(p)
MASSARO P.	(g)	MIRIZZI N.	(p)
MUCIACCIA M.T.	(p)	NARDULLI G.	(p)
NATALI S.	(g)	NAVACH F.	(g)
NITTI L.	(p)	NUZZO S.	(p)
PAIANO G.	(p)	PICCA D.	(i)
PICCIARELLI V.	(p)	PUGLISI-SISTO.	(i)
RAINO' A.	(p)	SCAMARCIO G.	(p)
SELLERI F.	(i)	SPINELLI P.	(p)
TARANTINO	(g)	VILLANI M.	(p)

Ricercatori, responsabili di un insegnamento,

dott.:

CUFARO-PETRONI N.	(p)	GONNELLA G.	(p)
SCRIMIERI E.	(g)	STAGNO V.	(p)
STELLA R.	(i)	TOMMASI R.	(g)

Ricercatori, dott.:

ANGELINI L.	(p)	BERARDI V.	(p)
DI BARI D.	(i)	EVANGELISTA C.	(i)
FIGLIORE E.M.	(g)	GERMINARIO A.	(i)
LIGONZIO T.	(p)	PASCAZIO S.	(p)
SCHIAVULLI L.	(p)	VALENTINI A.	(p)

Rappresentanti degli studenti:

BARBIERI M.	(p)	BRUNETTI A.	(p)
CARLONE L	(i)	L'ABBATE A.	(p)
MAGGI R.	(i)	PALOMBO T.	(i)
PERRINO D.	(p)	PERRONE L.	(i)

Professori invitati al Consiglio, senza diritto di voto, prof. BELLOTTI R.

Ricercatori invitati al Consiglio, senza diritto di voto, dott.: DI GENNARO M., ESPOSITO F., VERRONE G.

Presiede il prof. P. Spinelli. Funge da segretario il prof. S. Nuzzo.

La seduta ha inizio alle ore 16:30.

Comunicazioni.

- In apertura del Consiglio il Presidente comunica:

-l'uscita di un bando di concorso per l'attribuzione di borse di studio del Consorzio TUCEP per studenti o laureati presso l'Università di Bari;

-riguardo una circolare Rettorale sul regolamento per la concessione dei nulla-osta per le supplenze fuori sede;

-la nomina del Sig. Loreto Carlone, quale rappresentante degli studenti nel CCdL;

-l'uscita dei bandi di selezione affidati al FORMEZ di esperti da impiegare nell'assistenza tecnica alle Amministrazioni centrali e regionali;

-la costituzione di un comitato tra Dip. di Informatica, Tecnopolis e l'Università di Bari per la realizzazione di corsi di Alfabetizzazione Informatica per gli studenti.

1° Punto all'ordine del giorno

Organizzazione dei nuovi corsi di laurea

Il Presidente presenta gli schemi dei moduli didattici dei due corsi di laurea (Fisica e Fisica Applicata) relativi ai tre anni di durata degli stessi .In questo esercizio egli sottolinea che è possibile svolgere in comune sui due Corsi di Laurea taluni moduli del primo e secondo anno, qualora se ne presenti la necessità per motivi logistici. Specialmente per alcuni insegnamenti di base e per l'Inglese questo potrebbe essere possibile in quanto il numero dei crediti attribuiti è il medesimo.

Si apre la discussione: il Prof. Fogli e il Prof. Nardulli sono del parere di lasciare nel 1° anno il maggior numero di moduli in comune. Il Prof.

Ferrara è d'accordo in linea generale suggerendo di ottimizzare l'operazione quando si conosceranno in dettaglio i vari programmi proposti. Molti docenti pertanto propongono che vengano presentati al Presidente del CCdL bozze di programmi relativi ai corsi dei primi due anni.

Il Prof. Nardulli suggerisce, dato il numero elevato di moduli di insegnamento, di accorparne le prove finali per ridurre il numero degli esami. Ci sono numerosi interventi su questa opportunità. Si decide a questo punto di istituire una commissione formata dal Presidente, e i Proff. Armenise, Scamarcio, D'Erasmus, Nardulli, e i rappresentanti degli studenti Perrino e Barbieri per studiare sia il problema dei corsi comuni che dell'accorpamento degli esami.

Il Presidente presenta un elenco di proposte da parte di vari colleghi di corsi che potrebbero venire offerti agli studenti tra quelli a loro scelta, per entrambi i corsi di laurea.

Il Presidente a questo punto mostra un esercizio in cui stima l'impatto in termini di necessità di aule, laboratori e docenti per svolgere a regime i tre anni dei due corsi di

laurea allo scopo di verificare se logisticamente l'attivazione di queste sia compatibile con lo svolgimento dell'attuale corso di laurea. Le disponibilità concrete di strutture da parte del Dipartimento dipendono anche da quanti anni di corso si vogliono attivare da subito e da quando si vorrà attivare la laurea specialistica e con quanti indirizzi. Dopo ampia discussione su tutti questi aspetti si demanda alla stessa commissione lo studio di una proposta da presentare in CCdL su questo importante aspetto.

A questo punto si ravvisa l'opportunità di chiedere al Dipartimento comunque l'attivazione dei due nuovi corsi di laurea con la riserva di chiedere in base all'esito dei lavori della commissione l'eventuale attivazione contestuale degli anni successivi al primo. Questa proposta viene votata all'unanimità.

2° Punto all'ordine del giorno

Pratiche studenti

Si analizzano e si approvano le proposte di variazioni di piani di studio dei seguenti studenti:

De Luca Giuseppe
Vacca Marcello
Fiermonte Pietro
De Guido Stefano
Matarrese Silvia
Capitta Giulia
Parisi Filomena
Visimbrga Giuseppe
Melchionna Sabina
Tria Rossella
Proscia Raffaella
Nitti Maria A.
Viapiano Michele
Palazzo Annalisa
Pintus Maria Pia
Zotti Linda
Pappalettera Giovanni
Leo Maria Grazia
Altamura Davide
Colonna Daniele
Terlizzi Rita Maria Pia
Martino Maria Rosaria
Cornacchia Carmela
Lavopa Adriano

Non è approvato il piano di studi presentato da
Caldarola Fabio Massimo

Si autorizzano le ammissioni al corso di laurea in
Fisica N.O. di:

Bisceglie Enzo, proveniente dal CdL di Economia e
Commercio, già studente del CdL di Ingegneria Edile
del Politecnico di Bari ammesso al III anno con la
convalida di:

-Analisi Matematica I;

-Geometria;

e con la convalida della frequenza di

Fisica I per Fis. Gen. I;

Analisi Mat. II;

Fisica II per Fis. Gen. II;

Chimica;

Mecc. Razionale per Mecc. Raz. ed Elem. di Mecc.

Statistica.

Celestino Salvatore già studente in Fisica viene
ammesso come ripetente al III anno di Fisica N.O.
per l'a.a.200/2001 con la convalida degli esami di:

Chimica con esercit. di Lab. per Chimica;

Esper. di Fis. I;

Lingua Tedesca;

Esper. di Fisica II;

Fisica Gen. II;

Lingua Inglese;

E la convalida della frequenza ai corsi di :

Analisi Mat. I;

Geometria I per Geometria;

Analisi Mat. II;

Meccanica Raz. per Mecc. Raz. con elem. di Mecc.

Statistica;

Istituzioni di Fis. Teor.;

Metodi matematici della Fisica;

Struttura della Materia.

Paulicelli Eleonora, proveniente dal corso di laurea in Fisica dell'Università di Perugia viene ammessa per l'a.a. 2000/01 a proseguire gli studi presso questa Università con la convalida dell'esame di Chimica Generale ed Inorganica per Chimica, mentre tutti gli altri esami vengono convalidati con la stessa dicitura in quanto identica ai nostri.

Proposte di nuove tesi di laurea.

Vengono analizzate, discusse e approvate le proposte di tesi di laurea di:

Nichilo Michele

Tanzarella Domenico

Turitto Sabrina

Terlizzi Maria Pia

Augelli Boris

Varie ed eventuali

Non essendoci varie ed eventuali, esaurita la discussione, il Consiglio si conclude alle ore 20:30.

Letto, approvato e sottoscritto.

Bari, 29/01/2001

Il Segretario

(Prof. S. Nuzzo)

Il Presidente

(Prof. P. Spinelli)