

VERBALE DEL CONSIGLIO DI CORSO DI LAUREA IN FISICA

SEDUTA DEL 20 03 2001. - VERBALE N° 5.

Il Consiglio di Corso di Laurea in Fisica, convocato per il giorno 20 marzo 2001 alle ore 16:00 in aula A del Dipartimento Interateneo di Fisica, si è riunito per discutere sul seguente Ordine del Giorno:

1. Comunicazioni;
2. Articolazione dei nuovi corsi di laurea;
3. Attività di promozione dei nuovi CdL;
4. Proposta delle date dei nuovi CdL;
5. Pratiche studenti(proposte di tesi di Laurea);
6. 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.	(g)
BARONE F.	(p)	BRAUTTI G.	(i)
CAPITELLI M.	(p)	CAPOZZI V.	(i)
CASCIARO B.	(i)	CATALANO I.M.	(p)

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

Ricercatori, responsabili di un insegnamento,

dott.:

CUFARO-PETRONI N.	(g)	GONNELLA G.	(p)
SCRIMIERY E.	(p)	STELLA R.	(p)
TOMMASI R.	(p)		

Ricercatori, dott.:

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

Rappresentanti degli studenti:

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

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. G. Nardulli.

La seduta ha inizio alle ore 16:30.

Comunicazioni.

- In apertura del Consiglio il Presidente da' notizia della scomparsa prematura del prof. V. Stagno e dello studente I. Minervini ed invita ad un minuto di raccoglimento.

Il Presidente da' lettura delle comunicazioni:

- 1) è stato bandito il programma SOCRATES/ERASMUS (scadenza 20/4/01);
- 2) sono giunte lettere di alcuni colleghi relative ai nuovi ordinamenti didattici (OO.DD.) che saranno discusse nell'apposito punto dell'Odg.;

3) sono risultati vincitori dei premi S. Giordano e O. Del Prete lo studente A. Mirizzi ed il dott. G. Lovino.

Punto 1. all'OdG.

Il Presidente dà conto dei lavori della Commissione costituita dal Consiglio per i nuovi OO.DD. Vari membri del CCdL intervengono sulle proposte della Commissione. Viene approvato all'unanimità con una astensione (Scrimieri) lo schema di lavoro che consente lo svolgimento di alcuni corsi dei primi due anni in comune (parallelizzazione) tra i due corsi di laurea in Fisica e Fisica Applicata, cioè i moduli di Meccanica, Termodinamica, Elettromagnetismo, Ottica, Fondamenti di Informatica I, Laboratorio del I anno, Inglese.

Viene anche approvata all'unanimità la proposta che il Modulo di Meccanica Quantistica I valga 6 crediti mentre quello di Meccanica Quantistica II ne valga 3; inoltre il modulo di Fisica Atomica e Molecolare viene spostato al I quadrimestre del III anno.

La prof. Tarantino espone un suo progetto per un approccio "two-roads" allo studio dell'inglese, per cui allo studente potrebbe essere fornito un

supporto didattico aggiuntivo a sua scelta. Il Consiglio approva la proposta del Presidente secondo la quale gli approfondimenti guidati della lingua Inglese siano svolti nell'ambito del tutorato.

Sulla questione del numero degli esami e le procedure per la valutazione si dà mandato alla Commissione istituita dal Consiglio per i nuovi OO.DD. di preparare una proposta sull'accorpamento dei moduli in esami.

Punto 2. all'OdG.

Il Presidente dà notizia di varie iniziative volte a far conoscere le attività del CCdL e del Dipartimento di Fisica a studenti e docenti delle Scuole Superiori. Informa il Consiglio di varie proposte pervenute (Prof. De Marzo) o espresse dalla commissione istituita per la presentazione delle attività del corso di laurea, intese a favorire la diffusione di informazione delle attività didattiche, offerte formative ed opportunità professionali del CdL. Egli assicura che si sta' procedendo con impegno secondo queste indicazioni diffondendo capillarmente presso le

Scuole Superiori materiale informativo, e attivando incontri con studenti e docenti.

Punto 3.all'OdG

Il Consiglio dopo discussione riguardo una proposta di alcuni studenti di una seduta in giugno, approva le prossime sedute della Commissione di laurea secondo lo schema seguente:

Maggio 2001: 25 (Colloqui) 28 (seduta)

Luglio 2001: 20 (Colloqui) 23 (seduta)

Ottobre 2001: 25 (Colloqui) 29 (seduta)

Dicembre 2001: 14 (Colloqui) 18 (seduta)

Marzo 2002: 12 (Colloqui) 15 (seduta)

Punto n.4. Proposte nuove tesi di Laurea.

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

Adamo Patrizia

Stramaglia Sara

Simonetti Giuseppe

Antonacci Marica

Pisani Gianluca

Allegato Giorgio

Plantamura Maria Cristina

Santoro Romualdo

Pierro Giuseppe Antonio

Claudione Matteo

Russo Andrea.

Esaurita la discussione, il Consiglio si conclude  
alle ore 20:00.

Letto, approvato e sottoscritto.

Bari, 20/03/2001

Il Segretario

(Prof. G. Nardulli)

Il Presidente

(Prof. P. Spinelli)