

Dipartimento di Matematica e Fisica dell'Università degli Studi Roma Tre
Verbale del Consiglio di Dipartimento n. 3/2015
Seduta del 9 marzo 2015

Ordine del Giorno:

1. Comunicazioni.
2. Approvazione del verbale della seduta del 9 febbraio 2015.
3. Dottorato - Attivazione XXXI ciclo di dottorato in matematica e fisica.
4. Chiamate di P.O. nei SSD FIS/02 e MAT/07.
5. Personale Docente - Conferma in ruolo di Professore Associato prof. Marco Pedicini.
6. Assegni di Ricerca.
7. Contratti e convenzioni.
8. Emissione bandi di selezione per personale a contratto.
9. Questioni riguardanti la Didattica.
10. Varie ed eventuali.

3. DOTTORATO - ATTIVAZIONE XXXI CICLO DI DOTTORATO IN MATEMATICA E FISICA.

Il Consiglio all'unanimità delibera:

- il rinnovo dell'attivazione dei corsi di dottorato in Matematica per il XXXI ciclo, per l'a.a. 2015/2016
- che la composizione del Collegio Docenti del Dottorato in Matematica del XXXI ciclo, sia uguale alla composizione del Collegio Docenti del XXX ciclo, ad eccezione del dott. Roberto Di Pietro e della prof.ssa Alessandra Celletti che verranno sostituiti con il prof. Alberto Paoluzzi e il dott. Luciano Teresi, in piena conformità del requisito A4 definito nel documento allegato alla nota ministeriale n. 436 del 24/03/2014;
- il finanziamento da parte del Dipartimento, di una borsa per il Dottorato di Ricerca in Matematica, per il XXXI ciclo.

Il Consiglio all'unanimità delibera:

- il rinnovo dell'attivazione dei corsi di dottorato in Fisica per il XXXI ciclo, per l'a.a. 2015/2016;
- di confermare la composizione del Collegio Docenti del Dottorato in Fisica del XXX ciclo;
- il finanziamento da parte del Dipartimento, di una borsa per il Dottorato di Ricerca in Fisica, per il XXXI ciclo.

4. CHIAMATE DI PROFESSORI ORDINARI NEI S.S.D. FIS/02 e MAT/07.

Il Direttore comunica che con Decreto Rettorale n. 252/2015 del 02/03/2015 sono stati approvati gli atti della procedura di chiamata per la copertura di un posto di professore universitario di I fascia, settore concorsuale 02/A2 - settore scientifico disciplinare FIS/02, dai quali risulta vincitore il prof. Vittorio Lubicz. Il Direttore ricorda al riguardo che è già soddisfatto il requisito della chiamata di un ricercatore a tempo determinato di tipologia B) per effetto delle assunzioni di n. 2 ricercatori "Rita Levi Montalcini" nell'anno 2014.

Il Consiglio, nella sua componente di professori di I fascia, all'unanimità delibera la chiamata presso il Dipartimento di Matematica e Fisica del prof. Vittorio Lubicz come professore ordinario per il settore concorsuale 02/A2 - settore scientifico disciplinare FIS/02.

Il Consiglio, nella sua componente di professori di I fascia, all'unanimità delibera la chiamata diretta presso il Dipartimento di Matematica e Fisica della prof.ssa Elisabetta Scoppola su posto di professore ordinario per il settore concorsuale 01/A4 - settore scientifico disciplinare

MAT/07 sulla disponibilità di punti organico anno 2014 derivanti dalle cessazioni 2013 che saranno assegnati al Dipartimento.

5. PERSONALE DOCENTE – CONFERMA IN RUOLO DI PROFESSORE ASSOCIATO PROF. MARCO PEDICINI.

Il Consiglio, nella sua componente di professori ordinari e associati, fa propria la relazione della Commissione e all'unanimità delibera di esprimere parere favorevole alla conferma nel ruolo di professore associato nel settore INF/01, per il prof. Marco Pedicini.

6. ASSEGNI DI RICERCA.

Il Consiglio all'unanimità delibera di concedere il nulla osta al dott. Carmelo Antonio Finocchiaro, titolare dell'assegno di ricerca "Nuove tendenze nello studio degli spazi di Zariski-Riemann di anelli di valutazione; operazioni di chiusura di Krull sugli insiemi di ideali frazionari; proprietà moltiplicative degli ideali in anelli di polinomi a valori interi ed applicazioni", responsabile scientifico prof. Marco Fontana, per lo svolgimento dei seguenti incarichi retribuiti:

- Esercitazioni di AL110 - dal 22/09/2014 al 28/02/2015
- Esercitazioni di GE220 - dal 20/02/2015 al 30/09/2015
- Geometria per il corso di Laurea in Ingegneria Civile (Roma Tre) dal 01/10/2014 al 28/02/2015
- Complementi di Matematica (sdoppiamento) (corso di Laura in Ingegneria Civile) dal 1 Marzo 2015 al 30 Settembre 2015.

7. CONTRATTI E CONVENZIONI.

Il Consiglio, sentito il Direttore, all'unanimità delibera l'approvazione del contratto di ricerca tra l'Albert-Ludwigs-Universität – Physikalisches Institut di Freiburg (Germania) e il Dipartimento di Matematica e Fisica, per le attività di ricerca "Analysis of micro-mesh contamination for the qualification of cleaning procedures" per un compenso di € 1.100,00 (millecento/00).

8. EMISSIONE BANDI DI SELEZIONE PER PERSONALE A CONTRATTO.

Il Consiglio all'unanimità delibera l'emanazione dei seguenti bandi di selezione pubblica per l'affidamento delle seguenti borse di studio:

- n. 1 borsa di studio sullo "Studio di materiali mediante spettrometria di massa SIMS" della durata di n. 6 mesi con compenso di € 9.000,00 (novemila/00) che graverà sui fondi del Progetto DIARAD, responsabile scientifico prof. Francesco de Notaristefani;
- n. 1 borsa di studio sullo "Studio di materiali utilizzati nell'ambito della dosimetria radioterapici tramite strumentazione SIMS" della durata di n. 7 mesi con compenso di € 10.500,00 (diecimilacinquecento/00) che graverà sui fondi del Progetto DIARAD, responsabile scientifico prof. Francesco de Notaristefani.

9. QUESTIONI RIGUARDANTI LA DIDATTICA.

Modifica Piano Didattico del Corso di Laurea Magistrale in Matematica A.A.2014/2015.

Il Consiglio all'unanimità a ratifica delibera la variazione del piano didattico del Corso di Laurea Magistrale in Matematica per l'insegnamento di AM440 – Argomenti Speciali della teoria delle equazioni differenziali ordinarie B – che, per indisponibilità del prof. Andrea Laforgia, verrà svolto in modalità lettura dal prof. Luca Biasco.

10. VARIE ED EVENTUALI.

Il Direttore presenta le seguenti variazioni di bilancio:

- € 103.580,00 relativi al Progetto FIRB 2012 - Futuro in Ricerca, responsabile scientifico dott. Davide Meloni;

Dipartimento di Matematica e Fisica dell'Università degli Studi Roma Tre
Verbale del Consiglio di Dipartimento n. 3/2015
Seduta del 9 marzo 2015

- € 47.578,00 relativi al Progetto ASI 1/060/10/00-EXOMARS SCIENZE-FASE C2D, responsabile scientifico prof.ssa Elena Pettinelli;
- € 3.388,00 relativi al Progetto JUICE, responsabile scientifico prof.ssa Elena Pettinelli;
- € 3.728,00 relativi al Progetto AGCM-EATEP_FIT-2012, responsabile scientifico dott. Roberto Di Pietro.

Il Consiglio all'unanimità delibera l'approvazione delle variazioni di bilancio sopra indicate.