

Dipartimento di Matematica e Fisica dell'Università degli Studi Roma Tre
Verbale del Consiglio di Dipartimento n. 6/2015
Seduta del 16 giugno 2015

Ordine del giorno:

1. Comunicazioni.
2. Approvazione del verbale della seduta dell' 11 maggio 2015.
3. Personale docente.
4. Dottorato di Ricerca.
5. Assegni di Ricerca.
6. Contratti e convenzioni.
7. Emissione bandi di selezione per personale a contratto.
8. Questioni riguardanti la didattica.
9. Chiamata Prof.ssa Michela Procesi.
10. Programmazione Personale Docente.
11. Varie ed eventuali.

3. PERSONALE DOCENTE.

Il Consiglio, sentito il Direttore, all'unanimità delibera di richiedere all'Ateneo il riconoscimento del titolo di Ricercatore Senior per il prof. Aldo Altamore per il triennio 2015/2018.

4. DOTTORATO DI RICERCA.

Il Consiglio, sentito il Direttore, all'unanimità delibera l'approvazione dell'accordo tra il Dipartimento di Matematica dell'Università degli Studi di Roma Tor Vergata, il Dipartimento di Matematica di Sapienza Università di Roma e il Dipartimento di Matematica e Fisica dell'Università degli Studi Roma Tre, in riferimento ai rispettivi Dottorati in Matematica, che prevede attività scientifico-didattiche comuni fra i tre Dottorati di Ricerca in Matematica, organizzate dai rispettivi Dipartimenti.

L'accordo interesserà tutti i cicli di dottorato in corso alla data della stipula dell'accordo e fino al loro completamento, ed è tacitamente rinnovato salvo disdetta di una delle parti con almeno tre mesi di anticipo rispetto all'inizio del nuovo ciclo.

5. ASSEGNI DI RICERCA.

Il Consiglio all'unanimità delibera la variazione di importo dell'assegno di ricerca dal titolo "Spazi di moduli in geometria algebrica", sul Fondo FIRB 2012 del prof. Filippo Viviani, già deliberato nel Consiglio di Dipartimento del 05 maggio 2014 dall'importo iniziale di € 22.820,00 al nuovo importo di a € 23.350,00, a seguito della modifica del regolamento degli assegni di ricerca che stabilisce come importo minimo la cifra di € 23.350,00. La differenza di importo graverà sul fondo FIRB 2012, responsabile scientifico prof. Filippo Viviani.

Il Consiglio all'unanimità delibera la variazione di importo dell'assegno di ricerca dal titolo "Metodi analitici e geometrici per lo studio di problemi differenziali non lineari", sul Fondo PRIN 2012 del prof. Luigi Chierchia, già deliberato nel Consiglio di Dipartimento del 15 settembre 2014 dall'importo iniziale di € 22.820,00 al nuovo importo di a € 23.350,00, a seguito della modifica del regolamento degli assegni di ricerca che stabilisce come importo minimo la cifra di € 23.350,00. La differenza di importo graverà sul fondo PRIN 2012, responsabile scientifico prof. Luigi Chierchia.

Il Consiglio all'unanimità delibera il nulla osta al dott. Giulio Codogni, per la sospensione dell'assegno di ricerca dal titolo "Spazi di moduli e loro applicazione" di cui è attualmente titolare. La sospensione dell'assegno avrà una durata di 12 mesi a partire dall' 1 luglio 2015.

Dipartimento di Matematica e Fisica dell'Università degli Studi Roma Tre
Verbale del Consiglio di Dipartimento n. 6/2015
Seduta del 16 giugno 2015

Il Direttore comunica che per la partecipazione al concorso per assegno di ricerca Rep. n.784, bando del 14.05.2015, dal titolo "Proprietà fisiche di ghiacci esotici terrestri e planetari", SSD FIS/03, deliberato nel Consiglio di Dipartimento dell'11 maggio u.s., è necessaria l'equivalenza di titolo di studio estero a titolo di studio italiano della candidata dott.ssa Martin Conde Maria. Ai sensi dell' Articolo 3, punto 4, del Regolamento di Ateneo per gli Assegni di Ricerca, vista la relazione del Segretario per la Ricerca sig. Virgilio Lo Presti e sentito il parere del Presidente della Commissione Giudicatrice per il bando sopra indicato, prof.ssa Paola Gallo, il Consiglio all'unanimità delibera ai soli fini dell'ammissione della candidata alla partecipazione alla selezione, l'equivalenza al relativo titolo di studio italiano dei titoli presentati dalla dott.ssa Martin Conde Maria, la quale ha dichiarato il possesso del titolo di PhD in Physical Chemistry, conseguito presso l'Universidad Complutense de Madrid (Spagna).

6. CONTRATTI E CONVENZIONI.

Il Consiglio, sentito il Direttore, all'unanimità delibera l'approvazione della Convenzione tra il Dipartimento di Matematica e Fisica e l'Azienda Ospedaliera San Camillo – Forlanini di Roma per lo svolgimento di ricerche applicate di comune interesse in particolare nei settori della dosimetria delle radiazioni ionizzanti con l'obiettivo di sviluppare conoscenze di base e possibili applicazioni di carattere innovativo in ambito medico.

Il Consiglio, sentito il Direttore, all'unanimità delibera l'approvazione della la Convenzione per l'attivazione di un "Groupement de Recherche International" (GDRI) di Logica Lineare.

Il Consiglio, sentito il Direttore ed il parere della Sezione di Fisica, all'unanimità delibera l'approvazione della costituzione dell'Associazione Nazionale dei Docenti Universitari di Astrofisica (ANDUA), con sede legale presso il Dipartimento di Matematica e Fisica – Università Roma Tre.

7. EMISSIONE BANDI DI SELEZIONE PER PERSONALE A CONTRATTO.

Il Consiglio all'unanimità delibera l'emanazione di un bando di selezione pubblica per l'affidamento di n. 1 un contratto di incarico occasionale per attività di ricerca finalizzata alla progettazione e realizzazione di materiali multimediali per la didattica della fisica e dell'astronomia.

Il contratto avrà la durata di n. 2 mesi con compenso di lordo ente di € 4.500,00 (quattromilacinquecento/00) che graverà sui fondi ex Lege 6/2000, responsabile scientifico prof. Aldo Altamore.

8. QUESTIONI RIGUARDANTI LA DIDATTICA.

Il Consiglio all'unanimità delibera di approvare l'emanazione di un bando per l'affidamento degli incarichi di insegnamento e di didattica integrativa per il prossimo a.a. 2015/2016 per un totale di € 50.636,00, dando mandato al Direttore di porre in essere tutti gli atti necessari per l'espletamento delle relative procedure di selezione comparativa.

Il Consiglio all'unanimità delibera l'approvazione dei progetti per la Didattica sui fondi di Incentivazione 2015:

- *Corsi di recupero estivi* per gli studenti del primo anno dei corsi di laurea in Fisica e in Matematica e l'emanazione di un bando per un contratto di collaborazione occasionale della durata di 30 giorni per i corsi di recupero di Analisi Matematica e Geometria, per un importo lordo ente di € 2.160,00 (duemilacentosessanta,00);
- *Piattaforma e-learning* per la preparazione alla prova di ingresso e per il recupero degli Obblighi Formativi Aggiuntivi e l'emanazione di un bando per un contratto di collaborazione occasionale

Dipartimento di Matematica e Fisica dell'Università degli Studi Roma Tre
Verbale del Consiglio di Dipartimento n. 6/2015
Seduta del 16 giugno 2015

della durata di tre mesi, per la predisposizione del materiale di studio ed esercitazione da inserire nella piattaforma, per un importo lordo ente di € 2.000,00 (duemila,00).

Il Consiglio all'unanimità delibera di approvare l'emanazione del bando di ammissione di doppio titolo tra l'Università Roma Tre e l'Università Aix-Marseille II per il Curriculum in Logica/Curriculum binational de Master en Logique, per la Laurea Magistrale in Matematica (LM 40) per l'a.a. 2015/2016.

Il Consiglio all'unanimità delibera di approvare la pubblicazione della graduatoria degli studenti vincitori di borsa di studio di merito della Laurea Magistrale in Matematica per l'a.a. 2014/2015.

Il Consiglio all'unanimità delibera l'approvazione del criterio di ripartizione del Fondo Sostegno Giovani per l'a.a. 2015/2016, assegnando il contributo complessivo di € 35.655,00, per il 60% agli studenti del corso di laurea di Matematica e per il 40% agli studenti del corso di laurea di Fisica.

9. CHIAMATA PROF.SSA MICHELA PROCESI.

Il Consiglio all'unanimità delibera la chiamata della prof.ssa Michela Procesi e di richiedere a copertura della quota di cofinanziamento dovuta dal Dipartimento, l'assegnazione di p.o. 0,35 a valere sui p.o. 0,70 riservati dall'Ateneo per i progetti di incentivazione cofinanziati dal MIUR (piano di programmazione 2014).

10. PROGRAMMAZIONE PERSONALE DOCENTE.

Il Consiglio, con un voto contrario delibera l'approvazione della programmazione per il Personale Docente:

- n. 3 concorsi per posto di Professore di II Fascia;
- n. 2 concorsi per posto di Professore di I Fascia;

Il Consiglio, con un voto contrario, delibera:

- un concorso per un posto di professore di seconda fascia, nel settore concorsuale 02/A1 ssd FIS/01, riservato a ricercatori a tempo indeterminato in servizio presso l'Ateneo che abbiano ottenuto l'abilitazione scientifica nazionale, ai sensi dell'art. 24 comma 6 della Legge 240/2010 (pari a 0,20 punti organico);
- un concorso per un posto di professore di seconda fascia, nel settore concorsuale 02/C1 ssd FIS/06, riservato a ricercatori a tempo indeterminato in servizio presso l'Ateneo che abbiano ottenuto l'abilitazione scientifica nazionale, ai sensi dell'art. 24 comma 6 della Legge 240/2010 (pari a 0,20 punti organico);
- un concorso per un posto di professore di seconda fascia, nel settore concorsuale 02/C1 ssd FIS/05 aperto a tutti i candidati interni ed esterni ai sensi dell'art. 18 comma 1 della Legge 240/2010 (pari a 0,70 punti organico).

Il Consiglio, con un voto contrario, delibera:

- un concorso per un posto di professore di prima fascia, ai sensi dell'art. 24 comma 6 della Legge 240/2010, pari a 0,30 punti organico disponibili per la programmazione libera e responsabile del Dipartimento, nel settore concorsuale 02/A1 ssd FIS/04;
- un concorso per un posto di professore di prima fascia nel settore concorsuale 01/A4 ssd MAT/07, ai sensi dell'art.18 comma 1 della Legge 240/2010, (pari a 0,60 punti organico disponibili per la programmazione libera e responsabile del Dipartimento e 0,40 p.o. messi temporaneamente a disposizione dall'Ateneo in attesa dell'assegnazione definitiva 2015).