

Dipartimento di Matematica e Fisica dell'Università degli Studi Roma Tre
Verbale del Consiglio di Dipartimento n. 5/2016
Seduta del 16 maggio 2016

OMISSIS

Ordine del giorno:

1. Comunicazioni.
2. Approvazione dei verbali delle sedute del 4 e del 14 aprile 2016.
3. Personale Docente.
4. Assegni di Ricerca.
5. Contratti e convenzioni.
6. Emissione bandi di selezione per personale a contratto.
7. Questioni riguardanti la Didattica.
8. Piano straordinario di sviluppo della ricerca.
9. Varie ed eventuali.

OMISSIS

3. PERSONALE DOCENTE.

OMISSIS

Il Consiglio all'unanimità

esprime parere favorevole al nulla osta per il collocamento in quiescenza del prof. Vittorio Sgrigna, a decorrere dal 1 dicembre 2016, avendo maturato ai sensi della normativa vigente l'anzianità contributiva necessaria.

OMISSIS

Il Consiglio all'unanimità
delibera

l'autorizzazione allo svolgimento della missione del prof. Roberto Raimondi presso l'Università del Nuova Galles del Sud, dal 18 settembre al 20 ottobre pp.vv.. per collaborazione scientifica e per la partecipazione ad una conferenza.

OMISSIS

Il Consiglio all'unanimità
delibera

l'autorizzazione allo svolgimento della missione del prof. Biagio Di Micco a Ginevra per preparazione analisi e conferenze estive, dal 10 giugno al 21 luglio pp.vv..

4. ASSEGNI DI RICERCA.

OMISSIS

Il Consiglio all'unanimità
delibera

l'emanazione di un bando, secondo lo schema tipo previsto dall'Ateneo, per n. 1 assegno di ricerca dal titolo "Didattica e comunicazione della Fisica", settore scientifico disciplinare FIS/08, della durata di 12 mesi per un importo annuo lordo di € 27.000,00 che sarà cofinanziato dal Dipartimento di Matematica e Fisica e dal Dipartimento di Scienze, e l'approvazione della Commissione di concorso che sarà composta dai prof.ri Vittorio Lubicz, Domizia Orestano e Stefano Bianchi, membro supplente prof. Cecilia Tarantino.

OMISSIS

Il Consiglio all'unanimità
delibera

l'emanazione di un bando, secondo lo schema tipo previsto dall'Ateneo, per n. 1 assegno di ricerca dal titolo "Forme Normali e Riducibilità nelle PDE di evoluzione", settore scientifico disciplinare MAT/05, della durata di 12 mesi per un importo annuo lordo di € 27.137,00 che graverà sul Fondo

Dipartimento di Matematica e Fisica dell'Università degli Studi Roma Tre

Verbale del Consiglio di Dipartimento n. 5/2016

Seduta del 16 maggio 2016

ERC "HamPDEs", responsabile scientifico prof.ssa Michela Procesi e l'approvazione della Commissione di concorso che sarà composta dai prof.ri Luigi Chierchia, Michela Procesi e Luca Biasco, membro supplente prof. Pierpaolo Esposito.

OMISSIS

Il Consiglio all'unanimità
delibera

il rinnovo dell'assegno di ricerca del dott. Andrea Marinucci dal titolo: "L'emissione nei raggi X dei Nuclei Galattici Attivi", per il periodo 01/06/2016 - 31/05/2017, con un importo annuo lordo di € 23.465,00 che graverà sui fondi del progetto europeo FP7- Strong Gravity, responsabile prof. Stefano Bianchi.

OMISSIS

Il Consiglio all'unanimità
delibera

il rinnovo dell'assegno di ricerca del dott. Federico Di Paolo dal titolo: "Modelli termici ed elettromagnetici della crosta ghiacciata di Europa", per il periodo 01/06/2016 - 31/05/2017, con un importo annuo lordo di € 23.465,00 che graverà sui fondi del progetto Juice, responsabile prof.ssa Elena Pettinelli.

OMISSIS

Il Consiglio all'unanimità
delibera

il rinnovo dell'assegno di ricerca del dott. Giulio Codogni dal titolo: "Spazi di moduli in geometria algebrica", per il periodo 01/07/2016 - 30/06/2017, con un importo annuo lordo di € 23.465,00 che graverà sui fondi del progetto FIRB 2012, responsabile prof. Filippo Viviani.

5. CONTRATTI E CONVENZIONI.

OMISSIS

Il Consiglio all'unanimità
delibera

l'approvazione della convenzione quadro con l'Agenzia Nazionale per le Nuove Tecnologie, l'Energia e lo Sviluppo Economico Sostenibile (E.N.E.A.) per lo svolgimento di attività congiunte di ricerca e di formazione e per l'utilizzo delle rispettive strutture tecnologiche ed attrezzature di ricerca.

OMISSIS

Il Consiglio all'unanimità
delibera

l'approvazione dell'accordo attuativo della Convenzione quadro tra l'Istituto Nazionale di Astrofisica – Osservatorio Astronomico di Roma (INAF-OAR) e il Dipartimento di Matematica e Fisica, della durata di n. 5 anni che prevede una collaborazione per attività scientifiche, didattiche, di orientamento formativo e di formazione scientifica permanente.

OMISSIS

Il Consiglio all'unanimità
delibera

l'approvazione della convenzione tra il Dipartimento di Fisica dell'Università degli Studi di Pisa e il Dipartimento di Matematica e Fisica, della durata di 3 anni che prevede la promozione della Summer School "Summer Student at Fermilab and other US Laboratories".

6. EMISSIONE BANDI DI SELEZIONE PER PERSONALE A CONTRATTO.

OMISSIS

Il Consiglio all'unanimità

Dipartimento di Matematica e Fisica dell'Università degli Studi Roma Tre
Verbale del Consiglio di Dipartimento n. 5/2016
Seduta del 16 maggio 2016

delibera

l'emanazione di un bando di selezione pubblica per l'affidamento di n. 2 contratti di collaborazione occasionale per attività di ricerca sui sistemi integrabili classici e quantici, continui e discreti.

I contratti avranno la durata di n. 1 mese con un compenso lordo ente di € 2.000,00 (duemila/00) ciascuno che graverà sui fondi di ricerca del responsabile scientifico prof. Decio Levi.

OMISSIS

Il Consiglio all'unanimità
delibera

l'emanazione di un bando di selezione pubblica per l'affidamento di n. 1 contratto di collaborazione occasionale per lo sviluppo di software per la gestione dei dati dell'esperimento Darkside.

Il contratto avrà la durata di n. 4 mesi con compenso lordo ente di € 6.000,00 (seimila/00) che graverà sui fondi di ricerca del gruppo Darkside, responsabile scientifico prof. Stefano Maria Mari.

OMISSIS

Il Consiglio all'unanimità
delibera

l'emanazione di un bando di selezione pubblica per l'affidamento di n. 1 contratto di collaborazione occasionale per misure ed analisi dati di campioni di materiali simulanti il suolo marziano.

Il contratto avrà la durata di n. 3 mesi con compenso lordo ente di € 6.000,00 (seimila/00) che graverà sui fondi Exomars-Ricerca, responsabile scientifico prof. Elena Pettinelli.

OMISSIS

Il Consiglio all'unanimità
delibera

l'emanazione di un bando di selezione pubblica per l'affidamento di n. 2 borse di studio nell'ambito del contratto SOGEI 2016/2017 per lo studio di interfacce georiferite per realtà virtuale e aumentata. Le borse avranno la durata di n. 4 mesi con compenso di € 4.000,00 (quattromila/00) ciascuna che graveranno sui fondi del contratto SOGEI 2016/2017, responsabile scientifico prof. Alberto Paoluzzi.

OMISSIS

Il Consiglio all'unanimità
delibera

l'emanazione di un bando di selezione pubblica per l'affidamento di n. 1 contratto di prestazione professionale per una collaborazione alla sperimentazione di un framework IOT sul Test-case SOGEI. Il contratto avrà la durata di n. 6 mesi con compenso lordo ente di € 7.200,00 (settemiladuecento/00) più IVA che graverà sui fondi SOGEI 2016/2017, responsabile scientifico prof. Alberto Paoluzzi.

OMISSIS

Il Consiglio all'unanimità, a ratifica,
delibera

l'approvazione del contratto di prestazione occasionale tra il dott. Tommaso Malvezzi Campeggi e il Dipartimento di Matematica e Fisica per l'attività di ideazione e realizzazione di materiale per l'evento "Matematica di Ramanujan". L'attività è stata svolta nel periodo dal 2 al 6 maggio uu.ss. con un compenso lordo collaboratore di € 250,00 (duecentocinquanta/00) che graverà sui fondi del Piano Lauree Scientifiche.

7. QUESTIONI RIGUARDANTI LA DIDATTICA.

OMISSIS

Il Consiglio all'unanimità
delibera

Dipartimento di Matematica e Fisica dell'Università degli Studi Roma Tre
Verbale del Consiglio di Dipartimento n. 5/2016
Seduta del 16 maggio 2016

l'approvazione delle modifiche al Piano Didattico dei Corsi di laurea in Matematica per l'a.a. 2016/2017.

OMISSIS

Il Consiglio all'unanimità
delibera

di approvare la disponibilità accordata per la copertura degli insegnamenti presso i Dipartimenti di Scienze, Ingegneria e Scienze della Formazione.

OMISSIS

Il Consiglio, a ratifica all'unanimità
delibera

l'approvazione del numero del contingente stranieri del Programma Marco Polo per i Corsi di Laurea e di Laurea Magistrale in Fisica e in Matematica per l'anno accademico 2017/2018.

9. VARIE ED EVENTUALI.

OMISSIS

Il Consiglio all'unanimità
delibera

di approvare lo svolgimento dell'evento "Occhi su Saturno 2016" che si terrà a Maccarese (RM) il 25 giugno p.v. e dell'evento "Sotto un cielo pieno di stelle", che si svolgerà presso la Riserva Naturale di Monterano (RM) il 9 luglio p.v. e la richiesta all'utilizzo del logo dell'Università Roma Tre sul materiale pubblicitario degli eventi sopracitati.

OMISSIS

Il Consiglio all'unanimità
delibera

di approvare la richiesta dell'Università di Pisa all'utilizzo del logo dell'Università Roma Tre sul materiale pubblicitario per la promozione della Summer School "Summer Student at Fermilab and other US Laboratories", nell'ambito della convenzione con il Dipartimento di Matematica e Fisica.

OMISSIS