

Dipartimento di Matematica e Fisica dell'Università degli Studi Roma Tre
Verbale del Consiglio di Dipartimento n. 10/2017
Seduta del 9 novembre 2017

OMISSIS

Ordine del giorno:

1. Comunicazioni.
2. Approvazione dei verbali delle sedute del 12 settembre e del 3 ottobre 2017.
3. Assegni di Ricerca.
4. Contratti e convenzioni.
5. Emissione bandi di selezione per personale a contratto.
6. Relazione sintetica sui suggerimenti del Nucleo di Valutazione e del Presidio di Qualità.
7. Schede di Monitoraggio Annuale (SMA) 2017 dei corsi di studio.
8. Questioni riguardanti la Didattica.
9. Personale Docente.
10. Nomina dei delegati nel Consiglio Scientifico della BAST.
11. Nomina Commissione di P.A. FIS/01.
12. Chiamata R.T.D. a) FIS/01.
13. Programmazione Personale Docente.
14. Budget 2018.
15. Varie ed eventuali.

OMISSIS

3. ASSEGNI DI RICERCA.

OMISSIS

Il Consiglio all'unanimità
delibera

l'equivalenza del titolo di studio estero a titolo di studio italiano del candidato dott. Dyonisios Karagiannis ai soli fini dell'ammissione del candidato alla partecipazione al concorso per n. 1 assegno di ricerca rep. n. 1160, bando del 12.09.2017, dal titolo: "Ottimizzazione dell'analisi del clustering di galassie nella survey Euclid", s.s.d. FIS/05.

OMISSIS

Il Consiglio all'unanimità
delibera

di concedere il nulla osta a ratifica al dott. Paolo Pistone, titolare dell'assegno di ricerca "Tipi e dimostrazioni nella logica del secondo ordine", referente scientifico prof. Vito Michele Abrusci, per lo svolgimento del seguente incarico retribuito:

- Analisi, studio e sperimentazione di attività di tutoraggio nell'area di Logica, presso il Dipartimento di Matematica e Fisica dal 16 ottobre al 15 novembre 2017.

OMISSIS

Il Consiglio all'unanimità
delibera

l'emanazione di un bando per n. 1 assegno di ricerca dal titolo "Aspetti conformi della geometria non-Kaehleriana", settore scientifico disciplinare MAT/03, della durata di n. 12 mesi per un importo annuo lordo di € 26.000,00 finanziato sui fondi del PRIN 2015 di cui è responsabile il prof. Pontecorvo per € 6.000,00 e sui fondi della Sezione di Matematica per i restanti € 20.000,00, e l'approvazione della Commissione di concorso, composta dai prof.ri Alessandro Verra, Massimiliano Pontecorvo, Margarida Melo membro supplente prof. Andrea Bruno.

OMISSIS

Il Consiglio all'unanimità
delibera

Dipartimento di Matematica e Fisica dell'Università degli Studi Roma Tre
Verbale del Consiglio di Dipartimento n. 10/2017
Seduta del 9 novembre 2017

l'emanazione di un bando per n. 1 assegno di ricerca dal titolo "Applicazioni della teoria Analitica dei Numeri al problema di Schinzel-Wojcik e a problemi collegati nella Teoria delle Curve Ellittiche", settore scientifico disciplinare MAT/02, della durata di n. 12 mesi per un importo annuo lordo di € 24.000,00 finanziato dai fondi di incentivazione 2018 e dai fondi della Sezione di Matematica, e l'approvazione della Commissione di concorso, composta dai prof.ri Luigi Chierchia, Francesco Pappalardi, Luca Biasco membro supplente prof. Elisabetta Scoppola.

4. CONTRATTI E CONVENZIONI.

OMISSIS

Il Consiglio, sentito il Direttore, all'unanimità
delibera

l'approvazione dell'emendamento relativo all'integrazione dell'Università Côte d'Azur nell'accordo internazionale di ricerca e collaborazione scientifica tra le seguenti università: Aix-Marseille, "Sapienza" Università di Roma, Università degli Studi di Roma "Tor Vergata", Università degli Studi Dell'Aquila, Gran Sasso Science Institute, e l'Università degli Studi Roma Tre.

OMISSIS

Il Consiglio, sentito il Direttore, all'unanimità
delibera

l'approvazione del rinnovo per un ulteriore biennio della Convenzione tra il Dipartimento di Matematica e Fisica e l'Azienda Ospedaliera San Camillo – Forlanini di Roma per lo svolgimento di progetti di collaborazione scientifica nei settori della didattica e della ricerca applicata alla Fisica Medica.

5.EMISSIONE BANDI DI SELEZIONE PER PERSONALE A CONTRATTO.

OMISSIS

il Consiglio all'unanimità
delibera

l'approvazione dell'emanazione di un bando per l'affidamento di un incarico di prestazione occasionale per lo sviluppo di un software per la gestione di una camera climatica tramite server.

Il contratto avrà la durata di n. 2 mesi con un compenso lordo ente di € 1.300,00 (milletrecento/00) che graverà sui fondi del progetto di ricerca JUICE - ASI di cui è responsabile scientifico la prof.ssa Elena Pettinelli.

OMISSIS

il Consiglio all'unanimità
delibera

l'emanazione di un bando di selezione pubblica per l'affidamento di n. 1 contratto di prestazione occasionale per attività didattiche in lingua inglese sulla teoria dei gruppi con applicazione alla Fisica delle Alte Energie.

Il contratto avrà la durata di n. 1 mese con compenso lordo ente di € 2.500,00 (duemilacinquecento/00) che graverà sui fondi di incentivazione 2017 della didattica in lingua inglese.

6. RELAZIONE SINTETICA SUI SUGGERIMENTI DEL NUCLEO DI VALUTAZIONE E DEL PRESIDIO DI QUALITÀ'.

OMISSIS

Il Consiglio all'unanimità
delibera

Dipartimento di Matematica e Fisica dell'Università degli Studi Roma Tre
Verbale del Consiglio di Dipartimento n. 10/2017
Seduta del 9 novembre 2017

l'approvazione della Relazione sintetica sulle azioni che il Dipartimento di Matematica e Fisica intende adottare in relazione ai suggerimenti formulati dal Nucleo Valutazione e dal Presidio di Qualità nelle rispettive relazioni annuali, delegando la Direttrice e i Referenti del Dipartimento per la Qualità ad apportare le integrazioni proposte durante la discussione.

OMISSIS

8. QUESTIONI RIGUARDANTI LA DIDATTICA.

Disattivazione didattica integrativa ST420- Statistica 2, Statistica Matematica per l'a.a. 2017/2018.

OMISSIS

Il Consiglio all'unanimità
delibera

la disattivazione per l'a.a. 2017/2018 della Didattica Integrativa per l'insegnamento ST420- Statistica 2, Statistica Matematica. Dette esercitazioni saranno parte integrante dell'insegnamento svolto dalla titolare prof.ssa Alessia Naccarato.

Proposta nomina nuovo membro della Commissione Didattica di Fisica.

OMISSIS

Il Consiglio all'unanimità
delibera

l'approvazione della nomina della dott.ssa Elisabetta Mattei come nuovo membro della Commissione Didattica di Fisica.

Conferimento titolo professori aggregati a.a. 2017/2018.

OMISSIS

Il Consiglio all'unanimità
delibera

di approvare le richieste di attribuzione del titolo di professore aggregato al dott. Andrea Bruno, al dott. Severino Bussino, al dott. Biagio Di Micco, alla dott.ssa Francesca Merola e alla dott.ssa Paola Supino per l'a.a. 2017/2018.

OMISSIS

9. PERSONALE DOCENTE.

OMISSIS

Il Consiglio
approva all'unanimità

la relazione del dott. Roberto Franceschini sull'attività di ricerca del primo anno della Borsa Rita Levi Montalcini – Bando Miur 2010 per ricercatore a tempo determinato di tipo b.

10. NOMINA DEI DELEGATI NEL CONSIGLIO SCIENTIFICO DELLA BAST.

OMISSIS

Il Consiglio all'unanimità
delibera

la nomina dei prof.ri Stefano Bianchi e Michela Procesi come delegati nel Consiglio Scientifico della Biblioteca Scientifico Tecnologica (BAST).

11. NOMINA COMMISSIONE P.A. FIS/01.

OMISSIS

Il Consiglio, nella sola componente docente di I e II fascia, all'unanimità
delibera

Dipartimento di Matematica e Fisica dell'Università degli Studi Roma Tre
Verbale del Consiglio di Dipartimento n. 10/2017
Seduta del 9 novembre 2017

l'approvazione della seguente commissione per la procedura del concorso per professore associato nel settore concorsuale 02/A1 settore scientifico disciplinare FIS/01, dell'art. 18 comma 1 della Legge 240/2010 bandito in data 9 giugno 2017:

- prof. Andrea Chiavassa, professore ordinario, Università di Torino, settore concorsuale 02/A1 settore scientifico disciplinare FIS/01.
- prof.ssa Lucia Di Ciaccio, Universite' de Savoie & L.A.P.P., Professeur de Classe Exceptionnelle.
- prof. Riccardo Faccini, professore ordinario, Sapienza Università di Roma, settore concorsuale 02/A1, settore scientifico disciplinare FIS/01.
- prof. Leonardo Merola, professore ordinario, Università di Napoli Federico II, settore concorsuale 02/A1, settore scientifico disciplinare FIS/01.
- prof.ssa Domizia Orestano, professore ordinario, Università degli Studi Roma Tre, settore concorsuale 02/A1, settore scientifico disciplinare FIS/01.

12. CHIAMATA DI: RTD a) FIS/01
OMISSIS

Il Consiglio, con la maggioranza assoluta dei docenti di I e II fascia, all'unanimità,
delibera

la chiamata presso il Dipartimento di Matematica e Fisica del dott. Paolo Montini come ricercatore a tempo determinato presso il nostro Ateneo, ai sensi dell'art. 24 c. 3 lettera a) della L. 240/2010, settore concorsuale 02/A1 - settore scientifico disciplinare FIS/01.

13. PROGRAMMAZIONE PERSONALE DOCENTE.
OMISSIS

Il Consiglio, per la sola componente dei professori di I fascia, all'unanimità
delibera

l'approvazione dell' emanazione del seguente bando:

- bando di concorso per n. 1 posto di professore di I fascia, nel settore concorsuale 02/B2 settore scientifico disciplinare FIS/03, ai sensi dell'art. 24 comma 6 della Legge 240/2010.

OMISSIS

Il Consiglio all'unanimità
delibera

l'emanazione di un bando di concorso per n. 1 posto di ricercatore di tipologia a) a tempo definito, nel settore concorsuale 02/A2 settore scientifico disciplinare FIS/02, ai sensi dell'art. 24 comma 3 lettera a) della Legge 240/2010. Il posto sarà cofinanziato, per la parte residuale, a carico del budget del Dipartimento sui fondi del progetto FIRB, responsabile scientifico dott. Davide Meloni.

14. BUDGET 2018.
OMISSIS

Il Consiglio all'unanimità
delibera

l'approvazione del Budget 2018 del Dipartimento di Matematica e Fisica.

15. VARIE ED EVENTUALI.
OMISSIS

Il Consiglio all'unanimità
delibera

di approvare lo svolgimento del convegno "Padre Angelo Secchi. La figura, le opere, l'Astrofisica" che si terrà nel mese di maggio 2018 presso l'Università di Reggio Emilia e la richiesta del prof.

Dipartimento di Matematica e Fisica dell'Università degli Studi Roma Tre
Verbale del Consiglio di Dipartimento n. 10/2017
Seduta del 9 novembre 2017

Aldo Altamore dell'utilizzo del logo dell'Università Roma Tre sul sito web e sul materiale pubblicitario dell'evento sopra citato.

OMISSIS

Il Consiglio all'unanimità
delibera

di approvare lo svolgimento del workshop on Discrete Mathematics che si terrà l' 1-2 febbraio 2018 alla Sapienza Università di Roma e la richiesta della prof.ssa Francesca Merola dell'utilizzo del logo dell'Università Roma Tre sul sito web e sul materiale pubblicitario dell'evento sopra citato.

OMISSIS

Il Consiglio all'unanimità
delibera

di concedere il nulla osta per associazioni ed incarichi di ricerca con l'I.N.F.N.- Sezione Roma Tre, per l'anno 2018 a: Federico Bitelli, Enzo Franco Branchini, Severino Bussino, Claudio Calvani, Paola Celio, Mario De Vincenzi, Giuseppe Degrassi, Biagio Di Micco, Roberto Franceschini, Vittorio Lubicz, Stefano Maria Mari, Davide Meloni, Domizia Orestano, Francesca Paolucci, Fabrizio Petrucci, Wolfango Plastino, Giuseppe Salamanna, Cecilia Tarantino.