

Dipartimento di Matematica e Fisica dell'Università degli Studi Roma Tre
Verbale del Consiglio di Dipartimento n. 3/2019
Seduta del 11 febbraio 2019

OMISSIS

Ordine del giorno:

1. Comunicazioni.
2. Approvazione dei verbali delle sedute del 17 gennaio e del 22 gennaio 2019.
3. Assegni di Ricerca.
4. Contratti e convenzioni.
5. Emissione bandi di selezione per personale a contratto.
6. Questioni riguardanti la Didattica.
7. Criteri di assegnazione budget ricerca FFO 2019.
8. Personale Docente.
 - Nomina Commissione Concorso PO sc 02/C1 s.s.d. FIS/06.
9. Nomina Commissione Didattica di Matematica.
10. Proposta di modifica degli artt. 11 e 28 del Regolamento di Funzionamento del Dipartimento.
11. Varie ed eventuali.

Il Consiglio approva all'unanimità.

3. ASSEGNI DI RICERCA.

OMISSIS

Il Consiglio all'unanimità
delibera

di concedere il nulla osta alla dott.ssa Adriana Postiglione, titolare dell'assegno di ricerca "L'Orientamento in Ingresso per il Corso di Laurea di Fisica", referente scientifico prof. Fabio La Franca, per lo svolgimento del seguente incarico retribuito:

- Didattica integrativa per l'insegnamento "FS110_ Fisica 1 Esercitazioni" per il II semestre dell'a.a. 2018/2019 presso il Dipartimento di Matematica e Fisica.

OMISSIS

Il Consiglio all'unanimità
delibera

il rinnovo dell'assegno di ricerca della dott.ssa Barbara Cosciotti dal titolo: "Misure di proprietà dielettriche di ghiacci planetari dopati con sali per la stima delle performance di RIME su Europa", per il periodo 01/03/2019 - 28/02/2020, con un importo annuo al lordo degli oneri carico ente di € 26.000,00 che sui fondi del Progetto di ricerca Juice, responsabile prof.ssa Elena Pettinelli.

4. CONTRATTI E CONVENZIONI.

OMISSIS

Il Consiglio all'unanimità

delibera

l'approvazione dell'Accordo Quadro di Cooperazione Scientifica con l'École Normale Supérieure Paris – Saclay che prevede l'accoglienza presso il Dipartimento dello studente di master dott. Inigo Saez Cesares dell'École Normale Supérieure Paris – Saclay per uno stage di ricerca dal titolo "Handling large data set. Use of two point correlation function to VIPERS Catalogue and comparison with dark energie models" della durata di 4 mesi a partire dal mese di aprile 2019.

OMISSIS

Il Consiglio all'unanimità
delibera

l'approvazione dell'Accordo costitutivo dell'Advisory Board "De Cifris" tra il Dipartimento di Matematica dell'Università degli Studi di Trento, il Dipartimento di Matematica e Informatica dell'Università degli Studi di Perugia e il Dipartimento di Matematica e Fisica dell'Università degli Studi Roma Tre che prevede la costituzione di un "Advisory Board De Cifris", organo consultivo

formato da aziende o enti che sono interessati alla Crittografia, alla Teoria dei Codici e loro applicazioni e che sono disponibili a incentivare lo studio di tali materie a livello di Laurea Magistrale.

6. QUESTIONI RIGUARDANTI LA DIDATTICA.

Incarichi di insegnamento a Ricercatori del C.N.R.

OMISSIS

Il Consiglio, con n. 1 astenuto,
delibera

di delegare il Direttore a perfezionare, nell'ambito della Convenzione Quadro tra il CNR e l'Ateneo, gli incarichi di insegnamento dei dott.ri:

- Filippo Castiglione insegnamenti "IN470 -Metodi Computazionali per la biologia" e "IN550 – Machine learning" per il corso di laurea magistrale in Scienze Computazionali.
- Flavio Lombardi insegnamenti "IN430-Tecniche informatiche avanzate" e "IN490 – Linguaggi di programmazione" per il corso di laurea magistrale in Scienze Computazionali.

Delega alla Commissioni Didattiche

OMISSIS

Il Consiglio all'unanimità
delibera

di delegare le Commissioni Didattiche alla definizione delle modalità di accesso ai corsi di studio: date, contenuti e gestione delle prove di valutazione, criteri di valutazione delle prove e gestione degli obblighi formativi aggiuntivi (OFA).

7. CRITERI DI ASSEGNAZIONE BUDGET RICERCA FFO 2019.

OMISSIS

Il Consiglio, con n. 1 voto contrario,
delibera

l'assegnazione dei fondi del budget della ricerca 2019 ai membri del Dipartimento che abbiano assolto ai loro compiti didattici istituzionali, come stabiliti dal Regolamento d'Ateneo, per l'anno accademico 2017/2018.

I fondi saranno assegnati ai componenti della Sezione di Fisica utilizzando i criteri esposti nell'allegato n. 7.1 e ai componenti della Sezione di Matematica utilizzando i criteri esposti nell'allegato n. 7.2.

8. PERSONALE DOCENTE

OMISSIS

Il Consiglio all'unanimità
delibera

di concedere l'autorizzazione al prof. Guido Gentile a dedicarsi ad esclusiva attività di ricerca scientifica per un periodo di n. 12 mesi a decorrere dal 1 ottobre 2019, ai sensi dell'art. 17 comma 1 del D.P.R. 382/1980.

Durante tale periodo il prof. Guido Gentile svolgerà la sua attività di ricerca presso l'University of Surrey, Guilford (UK) e il Georgia Institute of Technology, Atlanta (USA).

– PROPOSTA COMMISSIONE CONCORSO P.O. IN FIS/06.

OMISSIS

Il Consiglio, nella sola componente docente di I fascia, con n. 2 voti contrari e n. 1 astenuto,

Dipartimento di Matematica e Fisica dell'Università degli Studi Roma Tre
Verbale del Consiglio di Dipartimento n. 3/2019
Seduta del 11 febbraio 2019

delibera

l'approvazione della seguente commissione per la procedura del concorso per professore ordinario nel settore concorsuale 02/C1, settore scientifico disciplinare FIS/06, ai sensi dell'art. 18 comma 1 della legge 240/2010 bandito in data 10 settembre 2018 e propone la seguente composizione:

- prof. Vincenzo Carbone, professore ordinario, Università della Calabria, settore concorsuale 02/C1 settore scientifico disciplinare FIS/06.
- prof. Giorgio Matt, professore ordinario, Università degli Studi Roma Tre, settore concorsuale 02/C1 settore scientifico disciplinare FIS/05.
- prof. Carmine Serio, professore ordinario, Università della Basilicata, settore concorsuale 02/C1 settore scientifico disciplinare FIS/06.
- prof. Dino Zardi, professore ordinario, Università di Trento, settore concorsuale 02/C1 settore scientifico disciplinare FIS/06.
- prof. Aldo Zollo, professore ordinario, Università di Napoli Federico II, settore concorsuale 02/C1 settore scientifico disciplinare FIS/06.

Membro supplente:

- prof. Fabio La Franca, professore ordinario, Università degli Studi Roma Tre, settore concorsuale 02/C1 settore scientifico disciplinare FIS/05.

9. NOMINA COMMISSIONE DIDATTICA DI MATEMATICA.
OMISSIS

Il Consiglio all'unanimità
delibera

l'approvazione della nomina come membri docenti della Commissione Didattica di Matematica per il prossimo triennio accademico 2019/2021 dei prof.ri.: Luca Biasco, Andrea Bruno, Pierpaolo Esposito, Paola Gallo, Guido Gentile, Alessandro Giuliani, Roberto Maieli, Ana Margarida Mascarenhas Melo, Francesca Merola, Marco Pedicini, Francesca Tartarone, Luciano Teresi, Elisabetta Scoppola.

11. VARIE ED EVENTUALI.
OMISSIS

Il Consiglio all'unanimità
delibera

l'approvazione dell'attivazione del corso di formazione e di aggiornamento su temi della Matematica e della Statistica, per un totale di n. 6 ore, da rivolgere ai docenti di discipline scientifiche delle scuole secondarie nell'ambito del Piano Lauree Scientifiche di Matematica (PLS) per l'a.a. 2019/2020.