



30526
10.17.2012
11.6
1805.212

Università degli Studi di Messina

IL RETTORE

- VISTA** la Legge n.240 del 30.12.2010 ;
- VISTO** il decreto legislativo del 27.01.2012 n.18;
- VISTO** lo Statuto di Autonomia dell'Ateneo emanato con D.R. n. 1244 del 14.05.2012;
- VISTE** le delibere del Senato Accademico, rispettivamente, del 5.6.2012 e del 13.6.2012;
- VISTA** la delibera del Consiglio di Amministrazione dell'Ateneo del 5.6.2012;
- VISTO** il Regolamento tipo dei Dipartimenti emanato con D.R. 1440 del 6.6.2012;

DECRETA

Art.1

a norma di quanto citato nelle premesse, sono costituiti i seguenti Dipartimenti:

✓ DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELL'AMBIENTE DELLA SICUREZZA DEL TERRITORIO DEGLI ALIMENTI E DELLA SALUTE

DIPARTIMENTO DI SCIENZE COGNITIVE DELLA FORMAZIONE E DEGLI STUDI CULTURALI

DIPARTIMENTO DI SCIENZE PEDIATRICHE, GINECOLOGICHE, MICROBIOLOGICHE E BIOMEDICHE

✓ DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOLOGICHE ED AMBIENTALI

DIPARTIMENTO DI PATOLOGIA UMANA

✓ DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA ELETTRONICA, CHIMICA E INGEGNERIA INDUSTRIALE

DIPARTIMENTO DI SCIENZE VETERINARIE

✓ DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECONOMICHE, AZIENDALI, AMBIENTALI E METODOLOGIE QUANTITATIVE

Null

DIPARTIMENTO DI SCIENZE GIURIDICHE E STORIA DELLE ISTITUZIONI

DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIMICHE

DIPARTIMENTO DI SCIENZE UMANE E SOCIALI

✓ DIPARTIMENTO DI GIURISPRUDENZA

DIPARTIMENTO DI NEUROSCIENZE

DIPARTIMENTO DI FISICA E SCIENZE DELLA TERRA

DIPARTIMENTO DI MEDICINA CLINICA E SPERIMENTALE

DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE E DELLE IMMAGINI
MORFOLOGICHE E FUNZIONALI

✓ DIPARTIMENTO DI SCIENZE SPERIMENTALI MEDICO-CHIRURGICHE
SPECIALISTICHE ED ODONTOSTOMATOLOGICHE

DIPARTIMENTO DI MATEMATICA E INFORMATICA

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE, INFORMATICA, EDILE,
AMBIENTALE E MATEMATICA APPLICATA

DIPARTIMENTO DI SCIENZE DEL FARMACO E PRODOTTI PER LA SALUTE

DIPARTIMENTO DI CIVILTÀ ANTICHE E MODERNE

Art.2

Norme transitorie

- a) Sino al completamento delle procedure volte alla costituzione di tutti i nuovi organi dipartimentali, restano ferme le attribuzioni e le competenze delle Facoltà e degli attuali Dipartimenti.
- b) Nelle more dell'entrata a regime del nuovo sistema di contabilità economico-patrimoniale e analitica, di cui alla Legge 240/2010 e relativa disciplina di attuazione, i Dipartimenti conservano autonomia finanziaria e contabile e sono fatte salve le funzioni in atto spettanti al Segretario amministrativo del Dipartimento

r.p.a. Avv. Massimo Fiumara

Copia conforme all'originale

Affari Generali e Relazioni Sindacali
Il Capo Area
(Avv. Massimo Fiumara)

IL RETTORE
(Prof. F. Tomaseo)

Università degli Studi di Messina
UNIMECIE
Dipartimento di Matematica e Informatica

Prot. n. 81227

Del 5/12/2014

Tit./Cl. VII/3. - Fascicolo _____



UNIVERSITÀ DI MESSINA
DIPARTIMENTO DI MATEMATICA E INFORMATICA

V.le Ferdinando Stagno d'Alcontres 31, I-98166 Messina, Italy

Tel. +39 090 6765085; Telefax: +39 090 393502

Email: dipartimento.dmi@unime.it

Al Senato Accademico

Università di Messina

Messina 5 Dicembre 2014

Con la presente si trasmette l'estratto del verbale del Consiglio di Dipartimento di Matematica e Informatica del 5/12/2014.

Cordiali saluti

Prof. Francesco Oliveri



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MESSINA
DIPARTIMENTO DI MATEMATICA E INFORMATICA

V.le F. Stagno d'Alcontres 31
98166 Messina, Italy



Estratto del Verbale del Consiglio del Dipartimento di Matematica e Informatica 5 Dicembre 2014

Il giorno 5 del mese di dicembre dell'anno 2014 alle ore 11:30 presso la sala riunioni del Dipartimento si è riunito il Consiglio del Dipartimento di Matematica e Informatica per discutere e deliberare in merito al seguente O.d.G.:

1. Comunicazioni;
2. Approvazione Schede del Riesame dei Corsi di Laurea incardinati nel Dipartimento;
3. Nulla osta al trasferimento del prof. Andrea Mandanici dal Dipartimento di Fisica e Scienze della Terra al Dipartimento di Matematica e Informatica.

Componenti del Consiglio.

Professori Ordinari: Cammaroto Filippo, Ciancio Vincenzo, Cubiotti Paolo, Currò Carmela, Fusco Domenico, Lo Faro Giovanni, Manganaro Natale, Oliveri Francesco, Palumbo Annunziata, Restuccia Gaetana, Restuccia Liliana, Valenti Giovanna, Vitanza Carmela.

Professori Associati: Anello Giovanni, Barbera Elvira, Bonanzinga Maddalena, Carini Luisa, Crupi Marilena, De Filippis Vincenzo, De Salvo Mario, Di Bella Beatrice, Fazio Riccardo, Li Marzi Enzo Maria, Provetti Alessandro, Puccio Luigia, Utano Rosanna.

Ricercatori: Agreste Santa, Cammaroto Filippo D., Carfi David, Ciancio Armando, Conforto Fiammetta, Consolo Giancarlo, Donato Maria Bernadette, Fenton William, Fiumara Giacomo, Jannelli Alessandra, Milasi Monica, Nordo Giorgio, Rogolino Patrizia, Speciale Maria, Tripodi Antoinette, Tripodo Alessandro, Trozzi Adriana.

Rappresentante del Personale Tecnico-Amministrativo: Currao Marisa.

Segretario Amministrativo: Cali Franco.

ASSENTI.

Professori Ordinari: Ciancio Vincenzo, Cubiotti Paolo, Currò Carmela, Fusco Domenico, Manganaro Natale, Restuccia Gaetana, Valenti Giovanna, Vitanza Carmela.

Professori Associati: Fazio Riccardo, Provetti Alessandro

Ricercatori: Carfi David (A.G.), Ciancio Armando, Conforto Fiammetta, Fenton William (A.G.), Nordo Giorgio, Tripodi Antoinette, Trozzi Adriana.

Segretario Amministrativo: Cali Franco (A.G.).

Presiede il Consiglio il prof. Francesco Oliveri, Direttore del Dipartimento. Funge da Segretario verbalizzante la prof.ssa Marilena Crupi.

Alle ore 12:00, constatata la presenza del numero legale, il Direttore inizia la discussione con il primo punto all'O.d.G.:

OMISSIS

Si passa a discutere il punto 3 all'O.d.G.:

3. Nulla osta al trasferimento del prof. Andrea Mandanici dal Dipartimento di Fisica e Scienze della Terra al Dipartimento di Matematica e Informatica.

Il Direttore informa il Consiglio di aver ricevuto dal prof. Andrea Mandanici, attualmente afferente in qualità di professore associato nel S.S.D. FIS/01 presso il Dipartimento di Fisica e Scienze della Terra, al Dipartimento di Matematica e Informatica. Il prof. Mandanici in atto svolge la sua attività didattica nel corso di Laurea in Informatica e nel Corso di Laurea in Matematica.

Il Direttore propone che il Consiglio si esprima favorevolmente sulla richiesta del prof. Mandanici di afferenza al Dipartimento di Matematica e Informatica. Dopo una breve discussione il Consiglio approva all'unanimità la richiesta di afferenza del prof. Andrea Mandanici di afferire al Dipartimento di Matematica e Informatica. Il Direttore informa il Consiglio che copia di tale delibera sarà trasmessa al Senato Accademico per i provvedimenti di competenza.

Alle ore 12:40, esauriti i punti all'O.d.G., il Direttore dichiara chiusa la seduta. Il presente verbale è letto e approvato seduta stante.

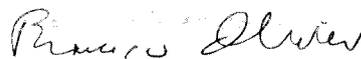
Il Segretario

(Prof.ssa Marilena Crupi)



Il Direttore

(Prof. Francesco Oliveri)





Università degli Studi
di Messina

Dipartimento di Fisica
e di Scienze della Terra

| | |
|---|----------|
| Università' degli Studi di Messina | |
| UNMECCE | |
| Dipartimento di Fisica e di Scienze della Terra | |
| Prot.n. 81818 | Partenza |
| Del 10, 12, 2014 | |
| Tit./CL 1, 3 - Fascicolo | |

Chiar.mo Prof. Pietro Navarra
Magnifico Rettore
dell'Università di Messina
SEDE

Dottor Pietro Nuccio
Dirigente ufficio personale
SEDE

Messina 10 Dicembre 2014

Oggetto: Prof. Andrea Mandanici: Richiesta di trasferimento dal dipartimento di Fisica e di Scienze della Terra al dipartimento di Matematica ed Informatica

Magnifico Rettore,
nella qualità di direttore del dipartimento di Fisica e di Scienze della Terra La prego di portare all'attenzione degli organi di governo dell'Ateneo la richiesta di trasferimento del Prof. Andrea Mandanici dal dipartimento di Fisica e di Scienze della Terra al dipartimento di Matematica ed Informatica

La richiesta è supportata dai nulla osta favorevoli del Consiglio di dipartimento di Fisica e di Scienze della Terra (dipartimento di partenza) e del Consiglio di dipartimento di Matematica e Informatica (dipartimento di arrivo).

Certo di un positivo riscontro invio i miei più
Cordiali saluti

Il Direttore
Prof. Giacomo Maisano



Università degli Studi di Messina
DIPARTIMENTO DI FISICA E DI SCIENZE DELLA TERRA

VERBALE DELLA RIUNIONE DEL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO DEL 04-12-2014

Il Consiglio del Dipartimento di Fisica e di Scienze della Terra si è riunito Giovedì 04/12/2014, alle ore 12,30, presso l'Aula Majorana, per discutere e deliberare sul seguente o.d.g.:

- 1) Approvazione del verbale della seduta del 04-11-2014;
- 2) Comunicazioni;
- 3) Attività di orientamento AA 2014-15;
- 4) Prof. Giancarlo Neri: Richiesta emissione bando di una borsa di studio su progetto finalizzato;
- 5) Prof. Andrea Mandanici: Richiesta nulla osta al trasferimento dal dipartimento di Fisica e di Scienze della Terra al dipartimento di Matematica ed Informatica;
- 6) Prof.ssa Cinzia Marra: Accordo di collaborazione scientifica tra il dipartimento e il Gruppo Paleontologico Tropeano di Tropea (VV);
- 7) Affidamento incarico di "Laboratorio di Petrografia" II Semestre AA 2014-15;
- 8) Dott.ssa Lucrezia Auditore: Relazione finale IV anno assegno di ricerca area 02;
- 9) Richiesta attivazione del Corso di Laurea Magistrale Interclasse (LM-60 / LM-75) "Tutela e Gestione del Territorio e dell'Ambiente Naturale".

Sono presenti alla riunione n. 33 componenti, come risulta dall'allegato foglio di presenza, su 44 aventi diritto. Sono assenti giustificati i componenti: Giovanni Fazio, Paolo Giaquinta, Giuseppa La Spada, Antonio Teramo e Domenica Termini. Sono assenti ingiustificati i componenti, Cutroni Maria, D'Angelo Giovanna, Malescio Giampiero, Messina Antonia, Domenica Saccà e Torrisi Lorenzo.

Constatata la presenza del numero legale, il Direttore dichiara aperta la seduta. Funge da segretario la prof.ssa Vincenza Crupi.

OMISSIS

5° punto all'O.d.G.: Prof. Andrea Mandanici: Richiesta nulla osta al trasferimento dal dipartimento di Fisica e di Scienze della Terra al dipartimento di Matematica ed Informatica

Il direttore illustra la richiesta del prof. Andrea Mandanici intesa ad ottenere il nulla osta del Consiglio di dipartimento per trasferire la sua afferenza dal dipartimento di Fisica e di Scienze della Terra al dipartimento di Matematica ed Informatica. La richiesta è motivata dal fatto che la propria attività didattica è prevalentemente svolta all'interno di corsi gestiti dal dipartimento di Matematica ed Informatica.

Il Consiglio di dipartimento sentita la relazione del direttore all'unanimità esprime il proprio nulla osta alla richiesta di trasferimento al dipartimento di Matematica ed Informatica presentata dal prof. Andrea Mandanici.

Il Direttore, avendo esaurito i punti all'O.d.G., alle ore 13.45 dichiara chiusa la riunione. Del che il presente verbale che viene approvato seduta stante per le parti deliberative.

OMISSIS

COPIA CONFORME
ALL'ORIGINALE

Il Segretario
F.to Prof.ssa Vincenza Crupi

Il Direttore
F.to Prof. Giacomo Maisano

Al Magnifico Rettore
dell'Università degli Studi di Messina

Messina, 5 dicembre 2014

Il sottoscritto Mandanici Andrea, in servizio presso il Dipartimento di Fisica e di Scienze della Terra di questo Ateneo in qualità di professore di II fascia, considerando che il proprio impegno didattico allo stato attuale è prevalentemente svolto nell'ambito del corso di Laurea di Informatica e del corso di Laurea in Matematica, chiede di poter modificare la propria afferenza e di afferire al Dipartimento di Matematica e Informatica di questo Ateneo. Si allegano alla presente le attestazioni riguardanti il nulla osta del Dipartimento di Fisica e di Scienze della Terra e la dichiarazione di parere favorevole da parte del Dipartimento di Matematica e Informatica.

Distinti saluti

Andrea Mandanici

