



UNIVERSITÀ DI PISA

DIPARTIMENTO DI
MATEMATICA

Largo Bruno Pontecorvo, 5
I - 56127 - Pisa

Tel. +39 050 2213223
Fax +39 050 2210678
matematicaprotocollo@pec.unipi.it
http://www.dm.unipi.it

C.F. 80003670504
P.I. 00286820501

Consiglio di Dipartimento del 25 novembre 2020

Omissis

1. Comunicazioni

Il Presidente, prima di iniziare la seduta, invita il Consiglio a ricordare la prof.ssa Cecilia Magherini, deceduta prematuramente, e sottolinea le sue qualità umane e professionali; informa che anche il Rettore ha inviato un telegramma di cordoglio alla famiglia di Cecilia.

Dà il benvenuto al prof. Massimo Gobbino, che è rientrato a far parte dell'organico del dipartimento.

Il Presidente illustra le comunicazioni seguenti:

- ha autorizzato l'iscrizione all'UMI per l'anno 2021, con conseguente imputazione del costo sui singoli progetti di ricerca/open access, dei seguenti docenti: Romito, Boito, Del Corso, Franciosi, Baù, Robol, Marò; ha autorizzato l'iscrizione del prof. Salvetti all'UMI-EMS e del prof. Carlo Petronio all'AMS per l'anno 2022;
- ricorda che sono in corso le elezioni per la nomina dei rappresentanti in SA, nel collegio di disciplina e nelle Commissioni Scientifiche d'Area. Per queste ultime, si scusa con i docenti che avevano dato la disponibilità a essere eletti, ma che, per un disguido formale, non risultavano inseriti tra i candidati;
- a seguito della comunicazione alle strutture dell'importo del Multifondo 2021, notevolmente decurtato rispetto agli anni precedenti, i direttori dell'Area del Settore 1 hanno inviato una lettera al Rettore, manifestando preoccupazione sulla possibilità di garantire il funzionamento del Dipartimento, e evidenziando la mancanza di trasparenza nel flusso di comunicazioni, peraltro di importanza strategica, tra amministrazione centrale e dipartimenti;
- durante l'ultima seduta del CdS in Matematica, su impulso del prof. Gaiffi, è stata discussa la possibilità di apportare le seguenti revisioni al Regolamento del corso del CdS: i corsi di Istituzioni diventerebbero di 72 ore, invece di 63, e di 11 crediti invece di 9. Questo avverrebbe mantenendo invariato l'impegno richiesto per superare l'esame, che è già intenso; le ore in più potrebbero venire utilizzate dai docenti per illustrare con maggior dettaglio alcuni esempi ed esercizi. Gli obiettivi sarebbero due: si vorrebbe tentare di ridurre il tempo del percorso di laurea magistrale, che ha ormai stabilmente raggiunto una media di 3 anni invece di 2 (infatti invece di 3 Istituzioni + 11 esami da 6 crediti, il percorso diventerebbe 3 istituzioni + 10 esami da 6 crediti); inoltre si darebbe un adeguato riconoscimento al particolare impegno richiesto dalle Istituzioni e al loro valore formativo, che di anno in anno si è consolidato;
- interviene la prof.ssa Aceto, che informa che nella prossima riunione della Scuola di Ingegneria si discuterà della possibilità di limitare, nella sessione invernale, le opportunità di sostenere gli esami (riducendole da 6 a 4). Al riguardo, chiede quale posizione il Consiglio di Dip.to intende assumere, in modo da farsi interprete di una posizione condivisa. Si apre una discussione al termine della quale il Presidente invita la prof.ssa Aceto a raccogliere le opinioni emerse.