

Informare asupra ședinței Consiliului Facultății de Matematică și Informatică din 07.11.2013

La ședință au participat 20 membri (dintre care 19 cadre didactice).

La primul punct al ordinii de zi au fost aprobate, cu 18 voturi pentru și 1 abținere, Criteriile minimale și cele de evaluare pentru concursurile pe post de lector, pe perioada **determinată**, în cadrul Departamentului de Informatică.

La punctul *Diverse* au fost abordate următoarele subiecte:

1. Consiliul a luat act de propunerile prof. dr. Gigel Militaru de modificare a criteriilor minimale și de evaluare pentru posturile din cadrul Departamentului de Matematică. Consiliul a cerut Departamentului un punct de vedere.
2. La propunerea conf. dr. Radu Gramatovici, s-a aprobat cu 18 voturi pentru și 2 abțineri principiul recunoașterii cursurilor de pregătire a studenților pentru participarea la concursurile naționale și internaționale studențești, prin echivalarea cu un curs de semestru, pe fiecare semestru în parte. Echivalarea se va face cu același curs de semestru pentru toți studenții din anul respectiv, cu acordul titularului de curs.
3. La propunerea conf. dr. Cristian Voica, s-a aprobat în unanimitate formarea unei comisii care să lucreze la o propunere de Master didactic în Matematică, care să fie prezentată Consiliului.
4. Au fost aprobate în unanimitate cererile de prelungire a activității până la sfârșitul anului universitar în curs depuse de următorii membri ai Departamentului de Matematică :prof. dr. Laurențiu Stoica, conf. dr. Anton Bătătorescu, lect. dr. Valeriu Banță, care împlinesc vârsta de pensionare în timpul acestui an universitar.
5. Dl. prof. dr. Andrei Păun a fost validat în unanimitate ca director al Școlii Doctorale de Informatică, la propunerea acesteia.
6. A fost avizat în unanimitate noul regulament al Școlii Doctorale de Matematică.
7. Au fost aprobate în unanimitate comisiile pentru susținerea a 2 teze de doctorat:
 - a. Doctorand Nadia Elena Stoicuță, conducător prof. dr. Sanda Țigoiu, tema ”Metode numerice în studiul comportamentului ireversibil al materialelor elasto-plastice”:
 - Prof. dr. Vasile Preda – președinte
 - CSI dr. Cristian Făciu, IMAR
 - CSI dr. Lori Badea, IMAR
 - Prof. dr. Adrian Carabineanu
 - b. Doctorand Lidia Angelica Iancu, conducător prof. dr. Sanda Țigoiu, tema ”Modele constitutive și metode numerice în elsto-plasticitatea anizotropă cu deformări finite”:
 - Prof. dr. Vasile Preda – președinte
 - Prof. dr. Marius Cocou, Université Aix Marseille
 - CSI dr. Lori Badea, IMAR
 - Prof. dr. Liviu Marin
8. Dl. Decan a informat Consiliul despre solicitarea făcută Direcției Învățământ preuniversitar din MEN ca programele de perfecționare a profesorilor să se deruleze prin universități și nu de ONG-uri etc. așa cum se întâmplă acum.