



CONSILIUL DE ADMINISTRAȚIE

INFORMARE PRIVIND PROBLEME ABORDATE ÎN ȘEDINȚA DE CA

Nr. 8 / 3 mai 2016

1. Aprobarea unei sesiuni excepționale de consultații și restanțe pentru anii terminali (licență și master)
Implementare: prorector activități didactice și probleme studențești, facultăți, Dep. Informatic, Biroul de taxe
[Anexa 1](#)
2. Acordarea unor premii pentru echipa de studenți de la facultățile de Construcții și Arhitectură și Urbanism care au participat la concursul Seismic Design Competition (San Francisco) unde au obținut pentru a treia oară locul I
Implementare: Consiliul de Administrație
3. Aprobarea rectificării unei erori materiale în componența Comisiilor de susținere a examenelor de licență și disertație la Facultatea de Inginerie Electrică
Implementare: trimis spre aprobare Senat UTCN, prorector activități didactice și probleme studențești
[Anexa 2](#)
4. Propunerea "Regulamentului cu privire la activitatea de tutoriat în UTCN"
Implementare: trimis spre consultare; prorector activități didactice și probleme studențești
[Anexa 3](#)
5. Aprobarea susținerii de către UTCN a 3 proiecte în pregătire de tip Interreg Europe
 - Improving RD and business policy conditions for transnational cooperation in the manufacturing industry;
 - Transnational Cooperation to transform knowledge into marketable products and services for the Danubian sustainable society of tomorrow;
 - Sediment-quality Information, Monitoring and Assessment System to support transnational cooperation for joint Danube Basin water management*Implementare: echipele de proiectare*
6. Aprobarea solicitării Primăriei și a Consiliului Local Cluj-Napoca, referitoare la aderarea Universității Tehnice din Cluj-Napoca, alături de celelalte cinci universități clujene, în calitate de membru fondator al asociației sportive care va gestiona activitatea clubului "Universitatea Cluj"
Implementare: trimis spre aprobare Senat UTCN, Rector
[Anexa 4](#)
7. Informare privind organizarea Consiliilor facultăților din data de 9 mai a.c. pentru validarea candidaților la funcția de decan