



FACULTATEA DE INGINERIA MATERIALELOR ȘI A MEDIULUI

EXTRAS din PROCESUL VERBAL nr. 16 / 19 .09.2025

Încheiat astăzi 19.09.2025, cu ocazia sedinței Consiliului Facultății de Ingineria Materialelor și a Mediului, desfășurată cu următoarea ordine de zi :

1. Aprobarea statelor de funcții pentru anul universitar 2025-2026. Criterii specifice pentru întocmirea statelor de funcții pentru anul 2025-2026.
2. Diverse

Din totalul de 16 membri (12 cadre didactice și 4 studenți) și-au exprimat votul 11 (11 cadre didactice) : Bogdan Neamtu , Traian Marinca, Florin Popa, Monica Sas, Ovidiu Nemes, Horatiu Vermesan, Ioana Monica Sur, Radu Fechet, Petru Pascuta, Liviu Calin Bolundut, Mircea Nasui,

Profesori absenți : Ardelean Ioan,

Studenți absenți: Cojocaru Ana –Maria-Nuti , Adorean Lorena-Valentina, Anamaria-Luisa Urșan, Cristina Borodi,

Se supune la vot ordinea de zi, care este aprobată în unanimitate.

La Punctul 1 din ordinea de zi d-nul decan conf Dr. Ing. Bogdan Neamtu propune măsuri pentru întocmirea statelor de funcții pentru anul 2025-2026.

1. Introducerea coeficienților subunitari la curs și seminar la formațiile cu număr redus de studenți după cum urmează: 0.6 la anul II IMI-CJ, 0.4 la anul III IMI-CJ și 0.6 la anul IV SMAT-Lic.
2. Introducerea coeficienților subunitari la aplicații (laborator, proiect) la formațiile cu număr redus de studenți după cum urmează: 0.8 la anul III IMI-CJ.
3. Încărcarea suplimentară în toate cele 3 departamente ale facultății conform articolului 1a din Normele generale de aplicare pentru regulamentul de întocmire stat de funcții didactice și de cercetare din UTCN an univ. 2025-2026.

Se supune la vot. Membrii Consiliului Facultății de Ingineria Materialelor și a Mediului, aproba cu 11 voturi pentru.

Decan,
Conf.dr.ing.Bogdan Viorel Neamtu

Intocmit,
Ing. Corina Adriana Bondor