

Hotărârea Consiliului Facultății nr. 1 din 17 ianuarie 2024

Conform:

Legii învățământului superior nr. 199/2023,
Cartei Universității „Dunărea de Jos” din Galați,
Deciziei Rectorului Universității “Dunărea de Jos” din Galați nr. 744/13.03.2020 privind numirea
Decanului,

Consiliul Facultății, în data de 17 ianuarie 2024, cu unanimitatea voturilor exprimate,

HOTĂRĂȘTE:

Art. 1. Se aprobă propunerea domeniilor/programelor de studii și a criteriilor pentru concursul de admitere la ciclul I de studii universitare de licență și ciclul II de studii universitare de master, sesiunile iulie și septembrie 2024 (Anexa 1).

Propunerea se transmite Consiliului de Administrație spre avizare.

Art. 2. Se aprobă tematica și bibliografia concursului de admitere la ciclul II de studii universitare de master, sesiunile iulie și septembrie 2024, pentru următoarele programe/domenii de studii (Anexa 2):

- Tehnologii informatice avansate, domeniul Calculatoare și tehnologia informației;
- Sisteme informatice de conducere avansate, domeniul Ingineria sistemelor;
- Utilizarea eficientă a energiei și resurse regenerabile/ Electronică de putere și sisteme avansate de conversie, domeniul Inginerie electrică.

Propunerea se transmite Consiliului de Administrație spre avizare.

Art. 3. Se aprobă comisiile Consiliului Facultății, ca urmare a validării alegerilor membrilor în Consiliul Facultății (Anexa 3).

Art. 4. Se aprobă Raportul de Mentorat al Facultății de Automatică, Calculatoare, Inginerie Electrică și Electronică, pentru luna octombrie 2023 (Anexa 4).



Art. 5. Se aprobă următoarele comisii de acordare a taberelor de iarnă 2024:

Componența comisiei de acordare a taberelor:

- Ș.l. dr. ing. Mihaela ANDREI
- Ș.l. dr. ing. Elena SELIM
- Marius-Andrei FILOTE – student anul II Calculatoare

Componența comisiei de soluționare a contestațiilor:

- Ș.l. dr. ing. Traian MUNTEANU
- Conf. dr. ing. Simona MOLDOVANU
- Valentin-Andrei BERCARU – student anul II Calculatoare

Decan,
Prof. dr. ing. Marian BARBU

Întocmit: Elena Talpău