



UNIVERSITATEA DIN ORADEA

Facultatea de Inginerie Electrică și Tehnologia Informației

HOTĂRÂRI ADOPTATE DE CONSILIUL FACULTĂȚII IETI

Sedința nr. 196 / 07-10-2024

1. Se aprobă **Regulamentul privind organizarea și desfășurarea practicii studenților.**
2. Se aprobă **Regulamentul propriu de examinare și notare a studenților.**
3. Se aprobă **Criteriile de acordare a burselor de performanță științifică și a burselor de performanță ocazională.**
4. Se aprobă **distribuirea unor locuri bugetate transferate de la Facultatea de Inginerie Managerială și Tehnologică pentru anul universitar 2024-2025:**

A. Studii universitare de licență

Nr. crt.	Domeniul de studiu de la care se transferă locuri bugetate	Programul de studiu de la care se transferă locuri bugetate	Anul de studiu	Nr. locuri bugetate transferate	Domeniul de studiu la care se transferă locuri bugetate	Programul de studiu de la care se transferă locuri bugetate	Anul de studiu
1	Inginerie industrială	Tehnologia construcțiilor de mașini	2	2	Ingineria sistemelor	Automatică și informatică aplicată	2
2				6	Calculatoare și tehnologia informației	Calculatoare	2
3				2	Calculatoare și tehnologia informației	Tehnologia informației	2
4	Inginerie și management	Inginerie economică în domeniul mecanic	2	4	Inginerie electrică	Electromecanică (la Beiuș)	2
5	Mecatronică și robotică	Robotică - în limba engleză	2	3	Inginerie electrică	Inginerie electrică și calculatoare	2

B. Studii universitare de master

Nr. crt.	Domeniul de studiu de la care se transferă locuri bugetate	Programul de studiu de la care se transferă locuri bugetate	Anul de studiu	Nr. locuri bugetate transferate	Domeniul de studiu la care se transferă locuri bugetate	Programul de studiu de la care se transferă locuri bugetate	Anul de studiu
1	Ingineria autovehiculelor	Sisteme și tehnologii avansate în ingineria autovehiculelor	2	4	Calculatoare și tehnologia informației	Management în tehnologia informației	2



UNIVERSITATEA DIN ORADEA

Facultatea de Inginerie Electrică și Tehnologia Informației

2	Inginerie industrială	Concepție, fabricație și management asistate de calculator	2	1	Inginerie electrică	Sisteme avansate în inginerie electrică	2
3	Inginerie și management	Ingineria economică și management pentru afaceri	2	5	Calculatoare și tehnologia informației	Management în tehnologia informației	2
4	Mecatronica și robotică	Sisteme mecatronice avansate - în limba engleză	2	5	Inginerie și management	Management și comunicare în inginerie	2

5. Se aprobă **distribuirea unor locuri bugetate transferate de la Facultatea de Inginerie Energetică și Management Industrial pentru anul universitar 2024-2025:**

C. Studii universitare de licență

Nr. crt.	Domeniul de studiu de la care se transferă locuri bugetate	Programul de studiu de la care se transferă locuri bugetate	Anul de studiu	Nr. locuri bugetate transferate	Domeniul de studiu la care se transferă locuri bugetate	Programul de studiu de la care se transferă locuri bugetate	Anul de studiu
1	Inginerie energetică		2	3	Ingineria sistemelor	Automatică și informatică aplicată	2
2				9	Calculatoare și tehnologia informației	Calculatoare	2
3	Inginerie și management		2	5	Calculatoare și tehnologia informației	Calculatoare	2
4				4	Inginerie electrică	Electromecanică (la Beiuș)	2
5	Inginerie industrială		2	4	Inginerie electrică	Electromecanică (la Beiuș)	2
6				5	Inginerie electrică	Inginerie electrică și calculatoare	2
7				6	Calculatoare și tehnologia informației	Tehnologia informației	2

5. Se aprobă **statutul de invitat permanent la ședințele Consiliului Facultății fără drept de vot pentru Dl. Conf. dr. ing. Vasile-Darie Șoproni - prodecan.**

6. Se aprobă **statutul de invitat permanent la ședințele Consiliului Facultății fără drept de vot pentru Dl. Raul Manciu - 4 IEC, președinte al ASIO (Asociația Studenților Ingineri din Oradea).**

DECAN

Conf. dr. ing. Eugen GERGELY