



ROMÂNIA  
MINISTERUL EDUCAȚIEI ȘI CERCETĂRII  
UNIVERSITATEA DIN CRAIOVA  
FACULTATEA DE INGINERIE ELECTRICĂ  
Craiova, Bdul. Decebal, nr. 107, 200440,  
tel/fax: +40-251-436447, www.ie.ucv.ro  
e-mail: secretariat@ie.ucv.ro

---



## STUDENȚI ÎNMATRICULAȚI PE ANI DE STUDII ȘI FORMAȚII DE STUDIU

**RESPONSABIL PROGRAM DE STUDII DE LICENȚĂ *EIA***

**Conf. dr. ing Alexandru-Nicolae TUDOSIE**

Instituția de învățământ superior: **Universitatea din Craiova**  
 Facultatea: de **Inginerie Electrică**  
 Domeniul de licență: **Inginerie Aerospațială**  
 Programul de studii de licență: **Echipamente și Instalații de Aviație**  
 Perioada evaluării: **2021-2026**

## NUMĂRUL DE STUDENȚI ÎNMATRICULAȚI PE ANI DE STUDIU

### ÎN ANUL UNIVERSITAR 2025/2026

Anul de studiu	Numărul de studenți înmatriculați pe ani de studiu și forme de învățământ				Total / an de studiu	Propunerea pentru capacitatea de școlarizare în anul I, conform spațiului disponibil și a numărului de cadre didactice
	Învățământ cu frecvență (IF)		Învățământ cu frecvență redusă (IFR)	Învățământ la distanță (ID)		
	Locuri bugetate	Locuri cu taxă				
<i>0</i>	<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
<b>I</b>	36	3			39	60
<b>II</b>	29	4			33	
<b>III</b>	25	2			27	
<b>IV</b>	29	14			43	
<b>TOTAL</b>	119	23				

### ÎN ANUL UNIVERSITAR 2024/2025

Anul de studiu	Numărul de studenți înmatriculați pe ani de studiu și forme de învățământ				Total / an de studiu	Propunerea pentru capacitatea de școlarizare în anul I, conform spațiului disponibil și a numărului de cadre didactice
	Învățământ cu frecvență (IF)		Învățământ cu frecvență redusă (IFR)	Învățământ la distanță (ID)		
	Locuri bugetate	Locuri cu taxă				
<i>0</i>	<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
<b>I</b>	30	7			37	60
<b>II</b>	26	1			27	
<b>III</b>	31	1			32	
<b>IV</b>	22	9			31	
<b>TOTAL</b>	109	18			127	

## ÎN ANUL UNIVERSITAR 2023/2024

Anul de studiu	Numărul de studenți înmatriculați pe ani de studiu și forme de învățământ				Total / an de studiu	Propunerea pentru capacitatea de școlarizare în anul I, conform spațiului disponibil și a numărului de cadre didactice
	Învățământ cu frecvență (IF)		Învățământ cu frecvență redusă (IFR)	Învățământ la distanță (ID)		
	Locuri bugetate	Locuri cu taxă				
<i>0</i>	<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
<b>I</b>	31	2			33	60
<b>II</b>	32	1			33	
<b>III</b>	23	4			27	
<b>IV</b>	29	6			35	
<b>TOTAL</b>	115	13			128	

## ÎN ANUL UNIVERSITAR 2022/2023

Anul de studiu	Numărul de studenți înmatriculați pe ani de studiu și forme de învățământ				Total / an de studiu	Propunerea pentru capacitatea de școlarizare în anul I, conform spațiului disponibil și a numărului de cadre didactice
	Învățământ cu frecvență (IF)		Învățământ cu frecvență redusă (IFR)	Învățământ la distanță (ID)		
	Locuri bugetate	Locuri cu taxă				
<i>0</i>	<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
<b>I</b>	36	1			37	60
<b>II</b>	24	4			28	
<b>III</b>	31	2			33	
<b>IV</b>	24	5			29	
<b>TOTAL</b>	115	12			127	

## ÎN ANUL UNIVERSITAR 2021/2022

Anul de studiu	Numărul de studenți înmatriculați pe ani de studiu și forme de învățământ				Total / an de studiu	Propunerea pentru capacitatea de școlarizare în anul I, conform spațiului disponibil și a numărului de cadre didactice
	Învățământ cu frecvență (IF)		Învățământ cu frecvență redusă (IFR)	Învățământ la distanță (ID)		
	Locuri bugetate	Locuri cu taxă				
<i>0</i>	<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
<b>I</b>	34	4			38	60
<b>II</b>	35	0			35	
<b>III</b>	27	3			30	
<b>IV</b>	23	7			30	
<b>TOTAL</b>	119	14			133	

### Formații de studiu FIE

An universitar 2025-2026

Programul de studii: *Echipamente și Instalații de Aviație*

(Accesibil la <http://secretariat.elth.ucv.ro/php/formstudplan/tFormatiiStudiuNetlist.php>)

IdFormatiiSt	Specializarea	Anul	NrGrupe	NrTotSugrupe	AnUniv	TutoriAn
3411	EIA	I	1	2	25/26	Corcau Jenica Ileana
3412	EIA	II	1	2	25/26	Tudosie Alexandru
3413	EIA	III	1	2	25/26	Dinca Liviu
3414	EIA	IV	1	2	25/26	Lungu Mihai Aureliu

RESPONSABIL PROGRAM DE STUDII DE LICENȚĂ *EIA*

Conf. dr. ing Alexandru-Nicolae TUDOSIE