

**Facultatea de Inginerie**  
**Programe de studii de master - anul universitar 2016-2017**

Programul de studii	Număr de locuri (propușe)		Număr maxim de studenți care pot fi școlarizați	Tipul de concurs și/sau proba/probele de concurs	Criteriul/criteriile de selecție și/sau Modul de calcul al notei/mediei de admitere
	Fără taxă	Cu taxă			
Managementul afacerilor industriale	19 IF	21 IF	40	Concurs pe bază de dosare	Media obținută la examenul de licență (diplomă)
Managementul proiectelor europene	19 IF	21 IF	40		
Managementul calității	19 IF	21 IF	40		
Management of the Integrated Organizational Systems <sup>*)</sup>	0	30 IF	40		
Managementul securității, sănătății și al relațiilor de muncă	0	30 IF	50		
Ingineria și managementul mediului și energiilor regenerabile	0	30 IF	50		
Ingineria și managementul gazelor naturale	19 IF	11 IF	30		
Sisteme CAD-CAE-CAM în deformarea plastică	17 IF +1 Români de pretutindeni	22 IF	40		
Logistică industrială	10 IF	10 IF	20		
Sisteme și tehnologii inteligente de fabricație	18 IF	22 IF	40		
Structura, programarea și mentenanța sistemelor CNC	17 IF +1 Români de pretutindeni	22 IF	40		
Optimizarea tehnologiilor textile	0 IF	30 IF	30		
Ingineria calculatoarelor în aplicații industriale	9 IF +1 Etnia rromă	20 IF	40		
Aplicații avansate în inginerie electrică	13 IF	17 IF	30		
Embedded Systems <sup>*)</sup>	14 IF	16 IF	40		
Advanced Computing Systems <sup>*)</sup>	15 IF	15 IF	30		
<b>TOTAL</b>	<b>189</b> +1 Etnia rromă +2 Români de pretutindeni	<b>338</b>	<b>510</b>		

**Legendă:** IF = învățământ cu frecvență; <sup>\*)</sup> = învățământ în limba engleză

<b>Calendarul concursului de admitere</b>	
• înscrieri:	18 - 23 iulie 2016, respectiv: 05 - 10 sept. 2016
• testul de limbă străină:	11 sept. 2016
• rezultate:	13 sept. 2016
• confirmarea locului:	14 – 16 sept. 2016
• rezultate finale:	19 sept. 2016

Pentru **alte detalii** accesați **site-ul facultății** la adresa: <http://inginerie.ulbsibiu.ro>.

\* Pentru candidații la programele de master cu predare în limba engleză (**Embedded Systems, Advanced Computing Systems**) proba de competență lingvistică eliminatorie se susține în data de 11 sept. 2016 (a se vedea Metodologia organizării concursului de admitere anul 2016 pentru detalii).