

**PERIOADA SI DURATA PRACTICII
STUDII DE LICENȚĂ 2010-2021**

Nr. crt.	Anul de studiu	Domeniu sau specializarea	Locul de studiu	Perioada de practică	Durata
1.	I	Inginerie Industrială	Cluj-Napoca	Conform orarului (Atelierul mecanic)	60 ore
2.	I	TCM g	Cluj-Napoca	Conform orarului (Atelierul mecanic)	60 ore
3.	I	TCM g	Cluj-Napoca	Conform orarului (Atelierul mecanic)	60 ore
4.	II	Inginerie Industrială	Cluj-Napoca	12.07-30.07.20201	60 ore
5.	II	TCM e	Cluj-Napoca	12.07-30.07.20201	60 ore
6.	II	TCM g	Cluj-Napoca	12.07-30.07.20201	60 ore
7.	III	TCM	Cluj-Napoca	12.07-30.07.20201	104 ore
8.	III	TCM e	Cluj-Napoca	12.07-30.07.20201	104 ore
9.	III	TCM g	Cluj-Napoca	12.07-30.07.20201	104 ore
10.	III	DI	Cluj-Napoca	12.07-30.07.20201	120 ore
11.	I	RI	Cluj-Napoca	Conform orarului (Atelierul mecanic)	60 ore
12.	I	RI e	Cluj-Napoca	Conform orarului (Atelierul mecanic)	60 ore
13.	II	RI	Cluj-Napoca	12.07-30.07.20201	120 ore
14.	II	RI e	Cluj-Napoca	12.07-30.07.20201	120 ore
15.	III	RI	Cluj-Napoca	12.07-30.07.20201	120 ore
16.	III	RI e	Cluj-Napoca	12.07-30.07.20201	120 ore
17.	I	IEI	Cluj-Napoca	Conform orarului (Atelierul mecanic)	60 ore
18.	II	IEI	Cluj-Napoca	12.07-30.07.20201	120 ore
19.	III	IEI	Cluj-Napoca	12.07-30.07.20201	120 ore
20.	I	Inginerie Industrială	Alba Iulia	12.07-30.07.20201	60 ore
21.	II	Inginerie Industrială	Alba Iulia	12.07-30.07.20201	60 ore
22.	III	TCM	Alba Iulia	12.07-30.07.20201	104 ore
23.	I	IEI	Alba Iulia	12.07-30.07.20201	60 ore
24.	II	IEI	Alba Iulia	12.07-30.07.20201	120 ore
25.	III	IEI	Alba Iulia	12.07-30.07.20201	120 ore

Nr. crt.	Anul de studiu	Domeniu sau specializarea	Locul de studiu	Perioada de practică	Durata
26.	I	Inginerie Industrială	Bistrița	12.07-30.07.20201	60 ore
27.	II	Inginerie Industrială	Bistrița	12.07-30.07.20201	60 ore
28.	III	SPD (MUSP)	Bistrița	12.07-30.07.20201	120 ore
29.	I	RI	Bistrița	12.07-30.07.20201	60 ore
30.	II	RI	Bistrița	12.07-30.07.20201	120 ore
31.	III	RI	Bistrița	12.07-30.07.20201	120 ore
32.	I	IEI	Bistrița	12.07-30.07.20201	60 ore
33.	II	IEI	Bistrița	12.07-30.07.20201	120 ore
34.	III	IEI	Bistrița	12.07-30.07.20201	120 ore
35.	I	Inginerie Industrială	Satu Mare	12.07-30.07.20201	60 ore
36.	II	Inginerie Industrială	Satu Mare	12.07-30.07.20201	60 ore
37.	III	TCM	Satu Mare	12.07-30.07.20201	104 ore
38.	I	IEI	Satu Mare	12.07-30.07.20201	60 ore
39.	II	IEI	Satu Mare	12.07-30.07.20201	120 ore
40.	III	IEI	Satu Mare	12.07-30.07.20201	120 ore
41.	I	Inginerie Industrială	Zalău	12.07-30.07.20201	60 ore
42.	II	Inginerie Industrială	Zalău	12.07-30.07.20201	60 ore
43.	III	TCM	Zalău	12.07-30.07.20201	104 ore

Decan,

Prof. dr. ing. Corina BIRLEANU

Prodecan,

Conf. dr. ing. Daniel FILIP