

Program concurs

Ziua I (15.05.2023)

- Cuvânt de bun venit din parte organizatorilor (Conducerea Facultății I.M.E.) - **Sala ED 10** (ora 9.45)
- Conceptele designului de produs (Ionuț Lambrescu) - **Sala ED 10** (10.00-12.00)
- Pauză de masă – **Hol principal UPG** (12.00-12.30)
- Elemente de printare 3D (Alexandra Portoacă) - **Sala ED 10** (12.30-15.00)

Ziua II (16.05.2023)

- Elaborarea soluției de proiectare, modelarea reperelor și construirea ansamblului (Adrian Neacșa) - **Sala ED 10** (9.00-12.00)
- Pauză de masă – **Hol principal UPG** (12.00-12.30)
- Pregătirea unui reper pentru printarea 3D (Alexandra Portoacă) - **Laborator tehnologii aditive - Sala CI5** (12.30-14.00)
- Setarea, parametrilor de printare (Alexandra Portoacă)- **Sala ED 10** (14.00-15.00)

Ziua III (17.05.2023) Etapa de creație și evaluare - FINALA

- Printarea 3D (cele 3 echipe) - **Laborator de tehnologii aditive** (9.00-12.00)
- Pauză de masă – **Hol principal UPG** (12.00-12.30)
- Post procesare și asamblare (cele 3 echipe) - **Laborator tehnologii aditive - Sala CI5** (12.30-14.00)
- Evaluarea comisiei - **Sala ED 10** (14.00-15.00)

Comisie de evaluare:

- Prof.univ.dr.ing. Ionuț Lambrescu
- Conf.univ.dr.ing. Alin Diniță
- Conf.univ.dr.ing. Adrian Neacșa
- Șef.lucr.dr.ing. Ibrahim Ramadan

