

SPECIALIZAREA: Inginerie virtuală și fabricație competitivă ZALĂU, ANUL DE STUDII 1

**PLANIFICAREA EXAMENELOR
SESIUNEA DE TOAMNA RESTANTA**

Nr. crt	DISCIPLINA	Numele și prenumele cadrului didactic	Data sesiunea de toamna restanta 28.08.2023 – 03.09.2023	Intervalul orar	Preferință sală sesiunea de toamna restanta	Semnătura cadrului didactic
1	Proiectare asistata de calculator	Razvan Pacurar	31.08.2023	12:00	Cluj	De acord
2	Matematica aplicata in inginerie	Nicolae Ursu Fischer	30.08.2023	12:00	Cluj	De acord
3	Analiza cu elemente finite in inginerie	Dan Sorin Comsa	28.08.2023	12:00	Cluj	De acord
4	Managementul calitatii	Marius Bulgaru	01.09.2023	12:00	Cluj, sala C05	De acord
5	Prototipare rapida	Petru Berce	01.09.2023	11:00	Cluj	De acord
6	Practica de cercetare I	Nicolae Panc	30.08.2023	16:00	Zalau	De acord

Nr. crt	DISCIPLINA	Numele și prenumele cadrului didactic	Data sesiunea de toamna restanta 28.08.2023 – 03.09.2023	Intervalul orar	Preferință sală sesiunea de toamna restanta	Semnătura cadrului didactic
1	Precizia sistemelor de fabricatie	Gheorghe Gligor	30.08.2023	16:00	Cluj	De acord
2	Managementul proiectelor	Alina Popan	01.09.2023	12:00	Cluj	De acord
3	Fabricatie virtuala	Nicolae Panc/ Horea Chezan	30.08.2023	16:00	Zalau	De acord
4	Proiectare pentru fabricatie competitiva	Nicolae Balc/ Dan Leordean	03.09.2023	10:00	Cluj, sala M205C	De acord
5	Engleza II	Emese Vincze	31.08.2023	17:00	Zalau	De acord
6	Practica de cercetare II	Nicolae Panc	30.08.2023	16:00	Zalau	De acord

UNIVERSITATEA TEHNICĂ DIN CLUJ – NAPOCA

Facultatea de Inginerie Industrială, Robotică și Managementul Producției

Perioada sesiunii de toamna restanta

28.08.2023 – 03.09.2023

SPECIALIZAREA: Inginerie virtuală și fabricație competitivă ZALĂU, ANUL DE STUDII 2

**PLANIFICAREA EXAMENELOR
SESIUNEA DE TOAMNA RESTANTA**

Nr. crt	DISCIPLINA	Numele și prenumele cadrului didactic	Data sesiunea de toamna restanta 28.08.2023 – 03.09.2023	Intervalul orar	Preferință sală sesiunea de toamna restanta	Semnătura cadrului didactic
1	Fabricatia inovativa pentru dezvoltarea de produse	Emilia Sabau	31.08.2023	10:00	Cluj, sala M201	De acord
2	Tehnologii de fabricatie a component. de automobile	Alexandru Carean	29.08.2023	10:00	Cluj, sala M205C	De acord
3	Proiectarea asistata a matritelor	Paul Bere	03.09.2023	10:00	Cluj	De acord
4	Echipamente de fabricatie, reglaj si control al subansamblurilor de automobile	Nicolae Panc	30.08.2023	16:00	Zalau	De acord
5	Logistica sistemelor de fabricatie	Adrian Trif	01.09.2023	11:00	Cluj, sala M16	De acord
6	Etica si integritate academica	Angela Capraru	01.09.2023	14:00	Cluj	De acord
7	Practica de cercetare III	Nicolae Panc	30.08.2023	16:00	Zalau	De acord