

SPECIALIZAREA: INGINERIE INDUSTRIALĂ ZALĂU, ANUL DE STUDII 1, GRUPA: m_111Z1

PLANIFICAREA SESIUNII DE EXAMENE
Examene și colocvii (colocviile se sustin inaintea sesiunii)

Nr. crt	DISCIPLINA	Numele și prenumele cadrului didactic	Data sesiunea de vara – (10.06. – 30.06)	Intervalul orar	Data sesiunea de restante (08.07 – 14.07)	Intervalul orar	Preferință sală sesiunea de vara/restante de vara	Semnătura cadrului didactic
1	Matematici speciale (ex.)	Vasile Lazar			13.07.2024	10:00	Zalau	De acord
2	Comunicare	Angela Capraru			12.07.2024	17:00	Zalau	De acord
3	Mecanica I (ex.)	Florina Serdean			08.07.2024	15:00	Zalau	De acord
4	Desen tehnic	Calin Prodan			11.07.2024		Zalau	De acord
5	Programarea calc. si limbaje de programare II (ex.)	Florina Serdean			08.07.2024	17:00	Zalau	De acord
6	Bazele ingineriei industriale (ex)	Dan Leordean			11.07.2024	17:00	Zalau	De acord
7	Stiinta si ing. materialelor II (ex)	Daniela Bota			11.07.2024	12:00	Zalau/ Cluj Sala E104	De acord
8	Electrotehnica	Mihai Bilici			09.07.2024	17:00	Zalau	De acord
9	Limba engleza II	Gabriela Domuta			10.07.2024	15:00	Zalau	De acord
10	Educatie fizica si sport II	Dan Predescu			12.07.2024	16:00	Zalau	De acord
11	Practica I	Nicolae Panc					Zalau	De acord

UNIVERSITATEA TEHNICĂ DIN CLUJ – NAPOCA
Facultatea de Inginerie Industrială, Robotică și Managementul Producției

Perioada sesiunii de examene:
10.06.2024 – 30.06.2024 – sesiunea de vara
08.07.2024 – 14.07.2024 – sesiunea de restante de vara

SPECIALIZAREA: INGINERIE INDUSTRIALĂ ZALĂU, ANUL DE STUDII 2, GRUPA: m_112Z1

PLANIFICAREA SESIUNII DE EXAMENE
Examene și colocvii (colocviile se sustin inaintea sesiunii)

Nr. crt	DISCIPLINA	Numele și prenumele cadrului didactic	Data sesiunea de vara – (10.06. – 30.06)	Intervalul orar	Data sesiunea de restante – (08.07 – 14.07)	Intervalul orar	Preferință sală sesiunea de vara/restante de vara	Semnătura cadrului didactic
1	Statistica matematica	Vlad Bocanet			11.07.2024	10:00	Zalau	De acord
2	Rezistenta materialelor II (ex.)	Adrian Botean			09.07.2024	17:00	Zalau	De acord
3	Mecanisme II (ex.)	Emil Teutan			09.07.2024	13:00	Zalau	De acord
4	Termotehnica (ex.)	Oana Giurgiu			08.07.2024	16:00	Zalau	De acord
5	Mecanica fluidelor (ex.)	Daniel Banyai			08.07.2024	18:00	Zalau	De acord
6	Organe de masini I (ex.)	Ovidiu Buiga			10.07.2024	17:00	Zalau	De acord
7	Ingineria si managementul calitatii	Vlad Bocanet			11.07.2024	11:00	Zalau	De acord
8	Metoda elementului finit	Emilia Sabau			09.07.2024	11:00	Zalau	De acord
9	Limba engleza IV	Gabriela Domuta			10.07.2024	15:00	Zalau	De acord
10	Practica II	Horea Chezan					Zalau	De acord

SPECIALIZAREA: TEHNOLOGIA CONSTRUCȚIILOR DE MAȘINI ZALĂU, ANUL DE STUDII 3, GRUPA: m_113Z1

PLANIFICAREA SESIUNII DE EXAMENE
Examene și colocvii (colocviile se sustin inaintea sesiunii)

Nr. crt	DISCIPLINA	Numele și prenumele cadrului didactic	Data sesiunea de Vara – (10.06. – 30.06)	Intervalul orar	Data sesiunea de restante – (08.07 – 14.07)	Intervalul orar	Preferință sală sesiunea de vara/restante de vara	Semnătura cadrului didactic
1	Tehnologii de prelucrare prin aschiere I (ex.)	Cosmin Cosma			09.07.2024	17:00	Zalau	De acord
2	Tehnologii neconventionale (ex.)	Nicolae Balc			11.07.2024	18:00	Zalau/rest la Cluj	De acord
3	Bazele proceselor de deformare plastica (ex.)	Lucian Lazarescu			10.07.2024	16:00	Zalau	De acord
4	Proiectarea sculelor aschietoare (ex.)	Adrian Trif			09.07.2024	15:00	Zalau	De acord
5	Masini unelte II (ex.)	Emanuela Pop			08.07.2024	16:00	Zalau	De acord
6	Tehnologii de sudura (ex.)	Adrian Popescu			12.07.2024	18:00	Zalau	De acord
7	Proiectarea pentru mediu	Domnita Fratila			10.07.2024	14:00	Zalau	De acord
8	Practica	Adrian Popesci					Zalau	De acord

SPECIALIZAREA: TEHNOLOGIA CONSTRUCȚIILOR DE MAȘINI ZALĂU, ANUL DE STUDII 4, GRUPA: m_114Z1

PLANIFICAREA SESIUNII DE EXAMENE
Examene și colocvii (colocviile se sustin inaintea sesiunii)

Nr. crt	DISCIPLINA	Numele și prenumele cadrului didactic	Data sesiunea de vara – (10.06. – 30.06)	Intervalul orar	Data sesiunea de restante – (08.07 – 14.07)	Intervalul orar	Preferință sală sesiunea de vara/restante de vara	Semnătura cadrului didactic
1	Ingineria fabricatiei (ex.)	Adrian Trif			09.07.2024	16-17	Zalau	De acord
2	Ingineria fabricatiei - proiect	Emilia Sabau			09.07.2024	14-15	Zalau	De acord
3	Fabricarea pieselor din mase plastice si compozite (ex.)	Paul Bere			08.07.2024	09-10	Zalau	De acord
4	Tehnologii si sisteme flexibile de fabricatie (ex.)	Nicolae Panc			10.07.2024	17-18	Zalau	De acord
5	Ingineria sistemelor de productie (ex.)	Calin Otel			11.07.2024	17-18	Zalau	De acord
6	Proiectarea sculelor pt. prelucrarea lemnului	Adrian Trif			09.07.2024	15-16	Zalau	De acord
7	Tehnologia produselor din materiale nemetalice	Gheorghe Gligor			12.07.2024	10-11	Zalau	De acord