

## Plasty v konstrukci strojů (PvKS) 340-0579/01

letní semestr 2024/2025

FAKULTA  
STROJNÍKATEDRA  
KONSTRUOVÁNÍ

KW	datum	místnost	přednáška	cvičení	lektor	zástupce	téma	oblast tématicky
8	pondělí	17.02.2025						
	úterý	18.02.2025						
	středa	19.02.2025						
	čtvrtek	20.02.2025	RV 101 (CPIT)	7:15 ÷ 8:45	Sikora Martin	Tandler Jan	1. Konstruování	Zahájení semestru, zveřejnění seznamu semestrálních prací (doc. Dr. Ing. Ladislav Kovář) a dokumentů "Informace k předmětu Plasty v konstrukci strojů" a "Seminární projekty 2025".
	pátek	21.02.2025	RV 101 (CPIT)	9:00 ÷ 10:30	Sikora Martin	Tandler Jan	1. Konstruování	
9	sobota	22.02.2025						
	neděle	23.02.2025						
	pondělí	24.02.2025						
	úterý	25.02.2025						
	středa	26.02.2025						
10	čtvrtek	27.02.2025	RV 101 (CPIT)	7:15 ÷ 8:45	Michálek Miroslav	Ptáček Ladislav	2. Problematika plastů I.	Deadline pro výběr semestrální práce nebo přidělení zadání studentům, kteří si téma nevybrali nebo se nenahlásili (doc. Dr. Ing. Ladislav Kovář)!
	pátek	28.02.2025	RV 101 (CPIT)	9:00 ÷ 10:30	Michálek Miroslav	Ptáček Ladislav	2. Problematika plastů I.	
	sobota	01.03.2025						
	neděle	02.03.2025						
	pondělí	03.03.2025						
11	úterý	04.03.2025						
	středa	05.03.2025						
	čtvrtek	06.03.2025	RV 101 (CPIT)	7:15 ÷ 8:45	Buš Václav	Nemrava Jiří	3. Problematika plastů II.	
	pátek	07.03.2025	RV 101 (CPIT)	9:00 ÷ 10:30	Buš Václav	Nemrava Jiří	3. Problematika plastů II.	
	sobota	08.03.2025						
12	neděle	09.03.2025						
	pondělí	10.03.2025						
	úterý	11.03.2025						
	středa	12.03.2025						
	čtvrtek	13.03.2025	RV 201 (CPIT)	7:15 ÷ 8:45	Stolinová Jitka		4. Problematika plastů III.	
13	pátek	14.03.2025	RV 201 (CPIT)	9:00 ÷ 10:30	Stolinová Jitka		4. Problematika plastů III.	
	sobota	15.03.2025						
	neděle	16.03.2025						
	pondělí	17.03.2025						
	úterý	18.03.2025						
14	středa	19.03.2025						
	čtvrtek	20.03.2025	RV 101 (CPIT)	7:15 ÷ 8:45	Halouzka Marek	Štukavec Radim	1. Konstruování	Základy optiky
	pátek	21.03.2025	RV 101 (CPIT)	9:00 ÷ 10:30	Štukavec Radim	Halouzka Marek	1. Konstruování	Základy elektroniky
	sobota	22.03.2025						
	neděle	23.03.2025						
15	pondělí	24.03.2025						
	úterý	25.03.2025						
	středa	26.03.2025						
	čtvrtek	27.03.2025	RV 101 (CPIT)	7:15 ÷ 8:45	Wolf David		5. Simulace, testování a prototypy	
	pátek	28.03.2025	RV 101 (CPIT)	9:00 ÷ 10:30	Wolf David		5. Simulace, testování a prototypy	
16	sobota	29.03.2025						
	neděle	30.03.2025						
	pondělí	31.03.2025						
	úterý	01.04.2025						
	středa	02.04.2025						
17	čtvrtek	03.04.2025	RV 101 (CPIT)	7:15 ÷ 8:45	Lachnit Zdeněk	Pospíšil Tomáš	6. Nástroje včasného plánování kvality	DoE
	pátek	04.04.2025	RV 101 (CPIT)	9:00 ÷ 10:30	Lachnit Zdeněk	Pospíšil Tomáš	6. Nástroje včasného plánování kvality	DoE
	sobota	05.04.2025						
	neděle	06.04.2025						
	pondělí	07.04.2025						
18	úterý	08.04.2025						
	středa	09.04.2025						
	čtvrtek	10.04.2025	RV 101 (CPIT)	7:15 ÷ 8:45	Michálek Miroslav	Ptáček Ladislav	2. Problematika plastů I.	
	pátek	11.04.2025	RV 101 (CPIT)	9:00 ÷ 10:30	Michálek Miroslav	Ptáček Ladislav	2. Problematika plastů I.	
	sobota	12.04.2025						
19	neděle	13.04.2025						
	pondělí	14.04.2025						
	úterý	15.04.2025						
	středa	16.04.2025						
	čtvrtek	17.04.2025	RV 101 (CPIT)	7:15 ÷ 8:45	Sikora Martin	Tandler Jan	1. Konstruování	
20	pátek	18.04.2025	RV 101 (CPIT)	9:00 ÷ 10:30	Sikora Martin	Tandler Jan	1. Konstruování	
	sobota	19.04.2025						
	neděle	20.04.2025						
	pondělí	21.04.2025						
	úterý	22.04.2025						
21	středa	23.04.2025						
	čtvrtek	24.04.2025	RV 101 (CPIT)	7:15 ÷ 8:45	Jelen Michal	Loun Ondřej	5. Simulace, testování a prototypy	
	pátek	25.04.2025	RV 101 (CPIT)	9:00 ÷ 10:30	Braun Tomáš		5. Simulace, testování a prototypy	
	sobota	26.04.2025						
	neděle	27.04.2025						
22	pondělí	28.04.2025						
	úterý	29.04.2025						
	středa	30.04.2025						
	čtvrtek	01.05.2025	RV 101 (CPIT)	7:15 ÷ 8:45	Schwarz Jaroslav		6. Nástroje včasného plánování kvality	státní svátek
	pátek	02.05.2025	RV 101 (CPIT)	9:00 ÷ 10:30	Schwarz Jaroslav		6. Nástroje včasného plánování kvality	státní svátek
23	sobota	03.05.2025						
	neděle	04.05.2025						
	pondělí	05.05.2025						
	úterý	06.05.2025						
	středa	07.05.2025						
24	čtvrtek	08.05.2025	RV 101 (CPIT)	7:15 ÷ 8:45	Schwarz Jaroslav		6. Nástroje včasného plánování kvality	státní svátek
	pátek	09.05.2025	RV 101 (CPIT)	9:00 ÷ 10:30	Schwarz Jaroslav		6. Nástroje včasného plánování kvality	státní svátek
	sobota	10.05.2025						
	neděle	11.05.2025						
	pondělí	12.05.2025						
25	úterý	13.05.2025						
	středa	14.05.2025						
	čtvrtek	15.05.2025	RV 101 (CPIT)	7:15 ÷ 8:45	Hella	Hella	Obhajoby semestrálních prací	Obhajoba semestrálních prací viz dokumenty "Informace k předmětu Plasty v konstrukci strojů" a "Seminární projekty 2025". (doc. Dr. Ing. Ladislav Kovář + Hella) formou kolokvia.
	pátek	16.05.2025	RV 101 (CPIT)	9:00 ÷ 10:30	Hella	Hella	Obhajoby semestrálních prací	
	sobota	17.05.2025						
neděle	18.05.2025							