

**České vysoké učení technické v Praze**  
Fakulta strojní

## R O Z V R H

pro 1. ročník kombinovaného studia – zimní semestr – akademický rok 2024/25

Konz.	Datum	9.00	10.45	12.15	13.15	15.00	16.45	18.15
1	26. 9.	KG	MA1			SK1	FY1	KJL
2	3. 10.	KG	MA1			SK1	FY1	KJL
3	10. 10.	KG	MA1			SK1 – s.	FY1	KJL – s.
4	17. 10.	KG	MA1			SK1 – s.	FY1	KJL – s.
5	24. 10.	KG	MA1			VT	FY1	ZTS
6	31. 10.	KG	MA1			VT	FY1	ZTS
7	7. 11.	KG – s.	MA1			VT – s.	FY1	ZTS – s.
8	14. 11.	KG – s.	MA1			VT – s.	FY1	ZTS – s.
9	21. 11.	KG – s.	MA1 – s.			VT – s.	FY1 – s.	SNS
10	28. 11.	MA1 – s.	MA1 – s.			VT – s.	FY1 – s.	SNS
11	5. 12.		MA1 – s.			SK1 – s.	FY1 – s.	SNS – s.
12	12. 12.		MA1 – s.			SK1 – s.	FY1 – s.	SNS – s.
13								

Konzultace se konají vždy ve čtvrtek v posluchárně KN:A-320, Praha 2, Karlovo n. 13.

Soustředění z SNS bude probíhat v počítačové učebně na Karlově náměstí KN:A-447.

Konzultace jsou nepovinné, soustředění (označená – s.) povinná.

KG	Konstruktivní geometrie	12/6 z,zk	5 kreditů
MA1	Matematika I.	16/10 z,zk	7 kreditů
FY1	Fyzika I.	16/8 z, zk	5 kreditů
VT	Vývoj techniky	4/8 kz	2 kredity
SK1	Strojírenské konstruování I.	4/8 kz	3 kredity
ZTS	Základy slévání, tváření a svařování	4/4 z	2 kredity
SNS	Softwarové nástroje pro studium	4/4 kz	3 kredity
KJL	Komunikace a jednání s lidmi	4/4 z	2 kredity

Informace o studiu cizích jazyků je možno získat na studijním oddělení nebo na ústavu jazyků.

České vysoké učení technické v Praze  
Fakulta strojní

## R O Z V R H

pro 2. ročník kombinovaného studia – zimní semestr – akademický rok 2024/25  
STROJNÍ INŽENÝRSTVÍ

Konz.	Datum	9.00	10.45	12.15	13.15	15.00	16.45	18.15
1	23. 9.	MR2	MA3		ME1	TSTS	MT	
2	30. 9.	MR2	MA3		ME1	TSTS	MT	
3	7. 10.	MR2	MA3		ME1	TSTS	MT	
4	14. 10.	MR2	MA3	.	ME1	TSTS	MT	
5	21. 10.	MR2 – s.	MA3 – s.		ME1 – s.	TSTS	MT	
6	4. 11.	MR2 – s.	MA3 – s.		ME1 – s.	TSTS	MT	
7	11. 11.	MR2 – s.	MA3 – s.		ME1 – s.	TSTS – s.	MT – s.	
8	18. 11.	MR2 – s.	MA3 – s.		ME1 – s.	TSTS – s.	MT – s.	
9	25. 11.	ZAPG	ZAPG		SK3 – s.	TSTS – s.	MT – s.	
				PM – s.				
10	2. 12.	ZAPG – s.	ZAPG – s.		SK3 – s.	TSTS – s.	CH	
				PM – s.				
11	9. 12.		ZAPG – s.		SK3 – s.	CH	CH	
				PM – s.				
12	16. 12.				SK3 – s.	CH – s.	CH – s.	
				PM – s.				
13								

Konzultace se konají vždy v pondělí!

Konzultace jsou nepovinné, soustředění (označená – s.) povinná.

MR2, MA3, ZAPG, PM v učebně KN:A-309, Karlovo náměstí 13, Praha 2.

CH, ME1, TSTS, MT v učebně T4:C1-310, Technická 4, Praha 6.

SK3 v učebně T4:A2-360, Technická 4, Praha 6.

MA3	Matematika III.	8/8 z,zk	5 kreditů
ZAPG	Základy algoritmizace a programování	4/6 kz	4 kredity
MT	Mechanika tekutin	12/6 z,zk	5 kreditů
CH	Chemie	6/4 z,zk	3 kredity
ME1	Mechanika I.	8/8 z,zk	4 kredity
MR2	Nauka o materiálu II.	8/8 z,zk	4 kredity
TSTS	Technologie slévání, tváření a svařování	12/8 z,zk	5 kreditů

Ze skupiny předmětů si student volí jeden:

PM	Praktikum z matematiky	0/8 z	2 kredity
SK3	Strojírenské konstruování III.	0/8 z	2 kredity

České vysoké učení technické v Praze  
Fakulta strojní

## R O Z V R H

pro 2. ročník kombinovaného studia – zimní semestr – akademický rok 2024/25  
STROJÍRENSTVÍ

Konz.	Datum	9.00	10.45	12.15	13.15	15.00	16.45	18.15
1	23. 9.	MR2	MA3		ME1	TSTS	MT	
2	30. 9.	MR2	MA3		ME1	TSTS	MT	
3	7. 10.	MR2	MA3		ME1	TSTS	MT	
4	14. 10.	MR2	MA3	.	ME1	TSTS	MT	
5	21. 10.	MR2 – s.	MA3 – s.		ME1 – s.	TSTS	MT	
6	4. 11.	MR2 – s.	MA3 – s.		ME1 – s.	TSTS	MT	
7	11. 11.	MR2 – s.	MA3 – s.		ME1 – s.	TSTS – s.	MT – s.	
8	18. 11.	MR2 – s.	MA3 – s.		ME1 – s.	TSTS – s.	MT – s.	
9	25. 11.	ZAPG	ZAPG		SK3 – s.	TSTS – s.	MT – s.	
				OPŘP/PM – s.				
10	2. 12.	ZAPG – s.	ZAPG – s.		SK3 – s.	TSTS – s.	CH	
				OPŘP/PM – s.				
11	9. 12.		ZAPG – s.		SK3 – s.	CH	CH	
				OPŘP/PM – s.				
12	16. 12.				SK3 – s.	CH – s.	CH – s.	
				OPŘP/PM – s.				
13								

**Konzultace se konají vždy v pondělí!**

Konzultace jsou nepovinné, soustředění (označená – s.) povinná.

MR2, MA3, ZAPG, PM v učebně KN:A-309, Karlovo náměstí 13, Praha 2.

OPŘP v učebně KN:B-130, Karlovo náměstí 13, Praha 2.

CH, ME1, MT, TSTS v učebně T4:C1-310, Technická 4, Praha 6.

SK3 v učebně T4:A2-360, Technická 4, Praha 6.

MA3	Matematika III.	8/8 z,zk
ZAPG	Základy algoritmizace a programování	4/6 kz
MT	Mechanika tekutin	12/6 z,zk
CH	Chemie	6/4 z,zk
ME1	Mechanika I.	8/8 z,zk
MR2	Nauka o materiálu II.	8/8 z,zk
TSTS	Technologie slévání, tváření a svařování	12/8 z,zk

### STROJÍRENSKÁ VÝROBA

OPŘP OP – řízení a plánování projektů 0/8 z

### VŠEOBECNÉ STROJÍRENSTVÍ

Ze skupiny předmětů si student volí jeden předmět:

PM Praktikum z matematiky 0/8 z

SK3 Strojírenské konstruování III. 0/8 z

České vysoké učení technické v Praze  
Fakulta strojní

## R O Z V R H

pro 3. ročník kombinovaného studia – zimní semestr – akademický rok 2024/25  
STROJNÍ INŽENÝRSTVÍ

Konz.	Datum	9.00	10.45	12.30	14.00	15.00	16.45	18.15
1	24. 9.	PP2	ČMS1	EOE			ME3	OPR1
2	1. 10.	PP2	ČMS1	EOE			ME3	OPR1
3	8. 10.	PP2	ČMS1	EOE			ME3	OPR1
4	15. 10.	PP2	ČMS1	EOE			ME3	OPR1
5	22. 10.	PP2	ČMS1	EOE – s.			ME3 – s.	OPR1 – s.
6	29. 10.	PP2	ČMS1	EOE – s.			ME3 – s.	OPR1 – s.
7	5. 11.	PP2 – s.	ČMS1 – s.	EOE – s.			ME3 – s.	OPR1 – s.
8	12. 11.	PP2 – s.	ČMS1 – s.	TEM			ME3 – s.	OPR1 – s.
9	19. 11.	PP2 – s.	ZEP	TEM			ME3 – s.	OP1 – s.
10	26. 11.	PP2 – s.	ZEP	TEM – s.			ME3 – s.	OP1 – s.
11	3. 12.		ZEP – s.	TEM – s.				OP1 – s.
12	10. 12.		ZEP – s.	TEM – s.				OP1 – s.
13								

Výuka se koná v úterý v posluchárně T4:A1-505e, Praha 6, Technická 4.

Soustředění z ČMS1 v učebně T4:A2-361a.

Soustředění z TEM probíhá v učebně T4:C1-409.

Soustředění z EOE může být odborem 12110.1 stanoveno i v jiném termínu vzhledem k možnostem laboratoří.

Konzultace jsou nepovinné, soustředění (označená – s.) povinná.

PP2	Pružnost a pevnost II.	12/8 z,zk	5 kreditů
ČMS1	Části a mechanismy strojů I.	12/4 z,zk	6 kreditů
EOE	Elektrické obvody a elektronika	8/6 z,zk	4 kredity
ZEP	Základy energetických přeměn	4/4 z	1 kredit
ME3	Mechanika III.	8/12 z,zk	5 kreditů
TEM	Technická měření	4/6 kz	3 kredity

Výuka níže uvedených předmětů probíhá individuálně na ústavech.

OPR1	Oborový předmět I.	8/8 z,zk	4 kredity
OP1	Oborový projekt I.	0/8 kz	2 kredity