

České vysoké učení technické v Praze
Fakulta strojní

R O Z V R H

pro 1. ročník kombinovaného studia – letní semestr – akademický rok 2023/24

Konz.	Datum	9.00	10.45	12.15	13.15	15.00	16.45	18.15
1	22. 2.	MA2	MR1			FY2	TM	SK2
2	29. 2.	MA2	MR1			FY2	TM	SK2
3	7. 3.	MA2	MR1			FY2	TM	SK2
4	14. 3.	MA2	MR1			FY2	TM	SK2
5	21. 3.	MA2	MR1 – s.			FY2 – s.	TM	SK2 – s.
6	28. 3.	MA2	MR1 – s.			FY2 – s.	TM	SK2 – s.
7	4. 4.	MA2	ZTO			FY2 – s.	TM – s.	SK2 – s.
8	11. 4.	MA2	ZTO			FY2 – s.	TM – s.	SK2 – s.
9	18. 4.	MA2 – s.	ZTO				TM – s.	SK2 – s.
10	2. 5.	MA2 – s.	ZTO			MEP	MEP – s.	SK2 – s.
11	9. 5.	MA2 – s.	ZTO – s.			MEP	MEP – s.	
12	16. 5.	MA2 – s.	ZTO – s.			MEP	MEP – s.	
13	23. 5.	MA2 – s.				MEP	MEP – s.	

Konzultace se konají vždy ve čtvrtek, v posluchárně KN:A-108, Praha 2, Karlovo náměstí 13.

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

MA2	... Matematika II.	16/10	z,zk
FY2	... Fyzika II.	8/8	z,zk
TM	... Termomechanika	12/6	z,zk
SK2	... Strojírenské konstruování II.	8/12	z,zk
MR1	... Nauka o materiálu I.	8/4	kz
ZTO	... Základy obrábění, metrologie a projektování výroby	8/4	z
MEP	... Management a ekonomika podniku	8/8	z,zk

České vysoké učení technické v Praze
Fakulta strojní
R O Z V R H

pro 2. ročník kombinovaného studia – letní semestr – akademický rok 2023/24
STROJNÍ INŽENÝRSTVÍ

Konz.	Datum	9.00	10.45	12.30	14.00	15.00	16.45	18.15
1	19. 2.	TOMP	AŘ	DLKT/ SK4 – s.		NMA	PGR	
2	26. 2.	TOMP	AŘ	PP1		NMA	PGR	
3	4. 3.	TOMP	AŘ	PP1		NMA	PGR – s.	
4	11. 3.	TOMP	AŘ	PP1		NMA	PGR – s.	
5	18. 3.	TOMP	AŘ	PP1		NMA – s.		
6	25. 3.	TOMP	AŘ	PP1		NMA – s.		
7	8. 4.	TOMP – s.	AŘ – s.	PP1		NMA – s.		
8	15. 4.	TOMP – s.	AŘ – s.	PP1 – s.		NMA – s.		
9	22. 4.	TOMP – s.	AŘ – s.	PP1 – s.		ME2	ME2 – s.	
10	29. 4.	TOMP – s.	AŘ – s.	PP1 – s.		ME2	ME2 – s.	
11	6. 5.			PP1 – s.		ME2	ME2 – s.	
12	13. 5.			DLKT/ SK4 – s.		ME2	ME2 – s.	
13	20. 5.			DLKT/ SK4 – s.				

Výuka se koná vždy v pondělí v učebně T4:A1-507b, Praha 6, Technická 4.
Výuka TOMP probíhá v T4:F3-5 na hale v Dejvicích, Praha 6, Technická 4.
Výuka NMA a PGR probíhá v posluchárně KN:A-108, Praha 2, Karlovo nám. 13.
Soustředění z SK4 probíhá v učebně T4:A2-360.

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

NMA	... Numerická matematika	8/8	z, zk
PGR	... Počítačová grafika	4/4	kz
PP1	... Pružnost a pevnost I.	12/8	z, zk
ME2	... Mechanika II.	8/8	z, zk
TOMP	... Technologie obrábění, metr. a proj. výr.	12/8	z, zk
AŘ	... Automatické řízení	12/8	z, zk
SK4	... Strojírenské konstruování IV.	0/6	z
DLKT	... Dopravní, letadlová a kosmická technika	0/6	z

České vysoké učení technické v Praze
Fakulta strojní

R O Z V R H

pro **3. ročník kombinovaného studia TZSI a STR**
– letní semestr – akademický rok 2022/23

Konz.	Datum	9.00	10.45	12.15	13.15	14.45					
1	20. 2.	ČMS2	ESP			PHTH					
2	27. 2.	ČMS2	ESP			PHTH					
3	5. 3.	ČMS2	ESP			PHTH					
4	12. 3.	ČMS2	ESP			PHTH					
5	19. 3.	ČMS2	ESP – s.			PHTH					
6	26. 3.	ČMS2	ESP – s.			PHTH					
7	2. 4.	KC – s.	ESP – s.			PHTH – s					
8	9. 4.	KC – s.				PHTH – s.					
9	16. 4.	KC – s.				ZPR					
10	23. 4.	KC – s.				ZPR					
11	30. 4.	KC – s.				ZPR – s.					
12	7. 5.	KC – s.				ZPR – s.					
13	21. 5.	KC – s.									

Výuka se koná vždy v úterý!

Výuka ESP probíhá v učebně T4:A1-507b, Praha 6, Technická 4.

Výuka ČMS a KC probíhá v učebně T4:A2-442a, Praha 6, Technická 4.

Výuka PHTH, ZPR probíhá v učebně KN:A-108, Praha 2, Karlovo náměstí 13.

Soustředění z ESP budou upřesněna časově a místně dle možností 12110.1

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

ČMS2	... Části a mechanismy strojů II.	12/0 zk
KC	... Konstrukční cvičení	0/14 z
ESP	... Elektrické stroje a pohony	8/6 z, zk
PHTH	... Přenos hybnosti, tepla a hmoty	12/4 z, zk
ZPR	... Základy práva	4/4 z

Předměty specializací nejsou rozvrhované, student/ka se domluví na příslušném ústavu, kde bude končit svá bakalářská studia.