

NMSP Inovační a průmyslové inženýrství
2. ročník
ZS 2021/2022

Datum	1. blok		2. blok		3. blok		4. blok		5. blok		6. blok	
	7:00	7:50	8:50	9:40	10:40	11:30	12:30	13:20	14:20	15:10	16:10	17:00
	7:45	8:35	9:35	10:25	11:25	12:15	13:15	14:05	15:05	15:55	16:55	17:45
pá 1. 10. 2021			ADIT	ADIT	ADIT	ADIT	ADIT	ADIT	ADIT	ADIT		
pá 8. 10. 2021			ROBM	ROBM	ROBM	ROBM	PR2*M/PI2*	PR2*M/PI2*	PR2*M/PI2*	PR2*M/PI2*M		
pá 15. 10. 2021			3DR*M	3DR*M	3DR*M	3DR*M	3DR*M	3DR*M	3DR*M	3DR*M		
pá 29. 10. 2021			MET	MET	MET	MET	MET	MET	MET	MET		
pá 5. 11. 2021			MET	MET	MET	MET	MET	MET				
pá 12. 11. 2021	ROBM	ROBM	ROBM	ROBM	ROBM	ROBM	PR2*M/PI2*	PR2*M/PI2*	PR2*M/PI2*	PR2*M/PI2*M		
pá 26. 11. 2021			3DR*M	3DR*M	3DR*M	3DR*M	3DR*M	3DR*M				
pá 3. 12. 2021	ROBM	ROBM	ROBM	ROBM	PR2*M/PI2*	PR2*M/PI2*	PR2*M/PI2*	PR2*M/PI2*	PR2*M/PI2*	PR2*M/PI2*M		
pá 10. 12. 2021	DIP*M	DIP*M	DIP*M	DIP*M	DIP*M	DIP*M	DIP*M	DIP*M	DIP*M	DIP*M	DIP*M	DIP*M
pá 14. 1. 2022			ADIT	ADIT	ADIT	ADIT	ADIT	ADIT	DIP*M	DIP*M	DIP*M	DIP*M

Předmět
Zkratka
Rozsah
Katedra
Učebna

3D digitalizace a reverzní inženýrství

3DR*M

14

KSA

E-E115

Aditivní technologie

ADIT

14

KSA

E-E111

Digitální podnik

DIP*M

16

KSA

E-E412

Projekt II

PR2*M/PI2*

56

kat.

dle dohody s vyučujícím

Roboty a manipulátory

ROBM

14

KSR

G203

Povinně volitelné předměty (skupina 3) - PV-sk3 (student si volí 1 předmět, výuka dle rozvrhu nebo dle individuální dohody studentů s vyučujícím)

Metrologie

MET

14

KOM

E-E411

Výpočty plastových a kompozitních dílů

VPKD

16

KST

128