

Podrobný harmonogram KG 2025/26

přednáška P1

C109-110

Přednáška – pondělí		Cvičení – úterý	
22.9.	Kinematická geometrie I	23.9.	Analytická geometrie v rovině
29.9.	Kinematická geometrie II	30.9.	Kinematická geometrie I
6.10.	Kinematická geometrie III + Monge	7.10.	Kinematická geometrie II
13.10.	Promítací metody	14.10.	Kinematická geometrie III
20.10.	Analytická geometrie v prostoru	21.10.	Mongeovo promítání
27.10.	Kvadriky	28.10.	
3.11.	Rotační plochy I	4.11.	Technická isometrie
10.11.	Rotační plochy II	11.11.	Analytická geometrie v prostoru I
17.11.		18.11.	Analytická geometrie v prostoru II
24.11.	Šroubovice, šroubové plochy I	25.11.	Rotační plochy I
1.12.	Šroubové plochy II	2.12.	Rotační plochy II
8.12.	Rozvinutelné a přechodové plochy	9.12.	Šroubové plochy I
15.12.	Obalové plochy	16.12.	Šroubové plochy II

C101-106

Přednáška – pondělí		Cvičení – čtvrtek	
22.9.	Kinematická geometrie I	25.9.	Analytická geometrie v rovině
29.9.	Kinematická geometrie II	2.10.	Kinematická geometrie I
6.10.	Kinematická geometrie III + Monge	9.10.	Kinematická geometrie II
13.10.	Promítací metody	16.10.	Kinematická geometrie III
20.10.	Analytická geometrie v prostoru	23.10.	Mongeovo promítání
27.10.	Kvadriky	30.10.	Technická isometrie
3.11.	Rotační plochy I	6.11.	Analytická geometrie v prostoru I
10.11.	Rotační plochy II	13.11.	Analytická geometrie v prostoru II
17.11.		20.11.	Rotační plochy I
24.11.	Šroubovice, šroubové plochy I	27.11.	Rotační plochy II
1.12.	Šroubové plochy II	4.12.	Rotační plochy III
8.12.	Rozvinutelné a přechodové plochy	11.12.	Šroubové plochy I
15.12.	Obalové plochy	18.12.	Šroubové plochy II

## C107-108

Přednáška – pondělí		Cvičení – pátek	
22.9.	Kinematická geometrie I	26.9.	Analytická geometrie v rovině
29.9.	Kinematická geometrie II	3.10.	Kinematická geometrie I
6.10.	Kinematická geometrie III + Monge	10.10.	Kinematická geometrie II
13.10.	Promítací metody	17.10.	Kinematická geometrie III
20.10.	Analytická geometrie v prostoru	24.10.	Mongeovo promítání
27.10.	Kvadriky	31.10.	Technická isometrie
3.11.	Rotační plochy I	7.11.	Analytická geometrie v prostoru I
10.11.	Rotační plochy II	14.11.	Analytická geometrie v prostoru II
17.11.		21.11.	Rotační plochy I
24.11.	Šroubovice, šroubové plochy I	28.11.	Rotační plochy II
1.12.	Šroubové plochy II	5.12.	Rotační plochy III
8.12.	Rozvinutelné a přechodové plochy	12.12.	Šroubové plochy I
15.12.	Obalové plochy	19.12.	Šroubové plochy II

Podrobný harmonogram KG 2025/26

přednáška P2

C201-202

Přednáška – úterý		Cvičení – úterý	
23.9.	Kinematická geometrie I	23.9.	Analytická geometrie v rovině
30.9.	Kinematická geometrie II	30.9.	Kinematická geometrie I
7.10.	Kinematická geometrie III + Monge	7.10.	Kinematická geometrie II
14.10.	Promítací metody	14.10.	Kinematická geometrie III
21.10.	Analytická geometrie v prostoru	21.10.	Mongeovo promítání
28.10.		28.10.	
4.11.	Kvadriky	4.11.	Technická isometrie
11.11.	Rotační plochy I	11.11.	Analytická geometrie v prostoru I
18.11.	Rotační plochy II	18.11.	Analytická geometrie v prostoru II
25.11.	Šroubovice, šroubové plochy I	25.11.	Rotační plochy I
2.12.	Šroubové plochy II	2.12.	Rotační plochy II
9.12.	Rozvinutelné a přechodové plochy	9.12.	Šroubové plochy I
16.12.	Obalové plochy	16.12.	Šroubové plochy II

C203-210

Přednáška – úterý		Cvičení – středa	
23.9.	Kinematická geometrie I	24.9.	Analytická geometrie v rovině
30.9.	Kinematická geometrie II	1.10.	Kinematická geometrie I
7.10.	Kinematická geometrie III + Monge	8.10.	Kinematická geometrie II
14.10.	Promítací metody	14.10.	Kinematická geometrie III
21.10.	Analytická geometrie v prostoru	22.10.	Mongeovo promítání
28.10.		29.10.	Technická isometrie
4.11.	Kvadriky	5.11.	Analytická geometrie v prostoru I
11.11.	Rotační plochy I	12.11.	Analytická geometrie v prostoru II
18.11.	Rotační plochy II	19.11.	Rotační plochy I
25.11.	Šroubovice, šroubové plochy I	26.11.	Rotační plochy II
2.12.	Šroubové plochy II	3.12.	Rotační plochy III
9.12.	Rozvinutelné a přechodové plochy	10.12.	Šroubové plochy I
16.12.	Obalové plochy	17.12.	Šroubové plochy II

Podrobný harmonogram KG 2025/26

přednáška P4

C401-402

Přednáška – pondělí		Cvičení – pondělí	
22.9.	Kinematická geometrie I	22.9.	Analytická geometrie v rovině
29.9.	Kinematická geometrie II	29.9.	Kinematická geometrie I
6.10.	Kinematická geometrie III + Monge	6.10.	Kinematická geometrie II
13.10.	Promítací metody	13.10.	Kinematická geometrie III
20.10.	Analytická geometrie v prostoru	20.10.	Mongeovo promítání
27.10.	Kvadriky	27.10.	Technická isometrie
3.11.	Rotační plochy I	3.11.	Analytická geometrie v prostoru I
10.11.	Rotační plochy II	10.11.	Analytická geometrie v prostoru II
17.11.		17.11.	Rotační plochy I
24.11.	Šroubovice, šroubové plochy I	24.11.	Rotační plochy II
1.12.	Šroubové plochy II	1.12.	Rotační plochy III
8.12.	Rozvinutelné a přechodové plochy	8.12.	Šroubové plochy I
15.12.	Obalové plochy	15.12.	Šroubové plochy II

C403-404

Přednáška – pondělí		Cvičení – středa	
22.9.	Kinematická geometrie I	24.9.	Analytická geometrie v rovině
29.9.	Kinematická geometrie II	1.10.	Kinematická geometrie I
6.10.	Kinematická geometrie III + Monge	8.10.	Kinematická geometrie II
13.10.	Promítací metody	14.10.	Kinematická geometrie III
20.10.	Analytická geometrie v prostoru	22.10.	Mongeovo promítání
27.10.	Kvadriky	29.10.	Technická isometrie
3.11.	Rotační plochy I	5.11.	Analytická geometrie v prostoru I
10.11.	Rotační plochy II	12.11.	Analytická geometrie v prostoru II
17.11.		19.11.	Rotační plochy I
24.11.	Šroubovice, šroubové plochy I	26.11.	Rotační plochy II
1.12.	Šroubové plochy II	3.12.	Rotační plochy III
8.12.	Rozvinutelné a přechodové plochy	10.12.	Šroubové plochy I
15.12.	Obalové plochy	17.12.	Šroubové plochy II