

Třída **D1z**

36-41-N/03 Inženýrské stavitelství – železniční stavitelství

Školní rok 2014/2015 – letní období

Konzultační den: **úterý**

| | | | 8 ⁰⁰ 8 ⁴⁵ | 8 ⁵⁰ 9 ³⁵ | 9 ⁵⁵ 10 ⁴⁰ | 10 ⁵⁰ 11 ³⁵ | 11 ⁴⁵ 12 ³⁰ | 12 ³⁵ 13 ²⁰ | 13 ²⁵ 14 ¹⁰ | 14 ¹⁵ 15 ⁰⁰ | 15 ⁰⁵ 15 ⁵⁰ |
|-----------|----|--------------|------------------------------------|------------------------------------|-------------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|
| 23. týden | 1 | 3.2. | PEP | PEP | ARC | MAT | GMZ | GMZ | | GRP1 | GRP1 |
| 24. týden | 2 | 10.2. | PXE | PXE | PXE | PXE | PXE | PXE | | | |
| 25. týden | 3 | 17.2. | DEG | DEG | ARC | MAT | VSP | POS | | POS | POS |
| 26. týden | 4 | 24.2. | PEP | PEP | ARC | MAT | GMZ | GMZ | | GRP1 | GRP1 |
| 27. týden | | 3.3. | | | | | | | | | |
| 28. týden | 5 | 10.3. | DEG | DEG | ARC | MAT | VSP | POS | | POS | POS |
| 29. týden | 6 | 17.3. | PEP | PEP | ARC | MAT | GMZ | GMZ | | GRP1 | GRP1 |
| 30. týden | 7 | 24.3. | DEG | DEG | ARC | MAT | VSP | POS | | POS | POS |
| 31. týden | | 31.3 | | | | | | | | | |
| 32. týden | 8 | 7.4. | PXE | PXE | PXE | PXE | PXE | PXE | | | |
| 33. týden | 9 | 14.4. | PEP | PEP | ARC | MAT | GMZ | GMZ | | GRP1 | GRP1 |
| 34. týden | 10 | 21.4. | DEG | DEG | ARC | MAT | VSP | POS | | POS | POS |
| 35. týden | 11 | 28.4. | PEP | PEP | ARC | MAT | VSP | | | GRP1 | GRP1 |
| 36. týden | 12 | 5.5. | DEG | DEG | ARC | MAT | VSP | POS | | POS | POS |
| 37. týden | 13 | 12.5. | PEP | PEP | | MAT | VSP | | | GRP1 | GRP1 |
| 38. týden | 14 | 19.5. | DEG | DEG | | MAT | VSP | POS | | POS | POS |
| 39. týden | | 26.5. | | | | | | | | | |

| Zkr. | Název | Zimní | | Letní | | Vyučující |
|------|----------------------------|-------|-------|-------|-------|-----------------|
| | | Kred. | Hodn. | Kred. | Hodn. | |
| MAT | Matematika | 5 | zk | 5 | zk | RNDr. Vlčková |
| DEG | Deskriptivní geometrie | 2 | z | 4 | kz | Ing. Dočkalová |
| INF1 | Informatika I | 2 | z | | | Ing. Novotná |
| POS | Pozemní stavitelství | 4 | zk | 4 | zk | Ing. Turanská |
| SMS | Stav. materiály a stroje | 4 | zk | | | Ing. Šindelář |
| INS | Inženýrské stavitelství | 4 | zk | | | Ing. Novotná |
| VSE | Všeobecná ekonomie | 3 | kz | | | Ing. Ulip |
| PXE | Odborná praxe | 3 | z | 3 | z | p. Procházka/Vk |
| ZSM | Základy stavební mechaniky | 3 | z | | | Ing. Vacková |
| ARC | Architektura | | | 3 | kz | Ing. Dočkalová |
| GMZ | Geologie a mech. zemin | | | 3 | kz | Ing. Šindelář |
| PEP | Pevnost a pružnost | | | 4 | zk | Ing. Vacková |
| VSP | Veřejné stavební právo | | | 2 | z | Ing. Ulip |
| GRP1 | Grafické projektování I | | | 2 | z | Ing. Turanská |

zk – zkouška

kz – klasifikovaný zápočet

z - zápočet