

BP009 A BPA002 INŽENÝRSKÉ SÍŤE

PŘEDNÁŠEJÍCÍ: DOC. ING. JAROSLAV RACLAVSKÝ, PH.D.

PŘEDNÁŠKA

2 hod./týden, 13 týdnů

OSNOVA PŘEDNÁŠEK

| TÝDEN | DATUM | PŘEDNÁŠKA | POZN. |
|-------|------------|--|-------|
| 1. | 20.9.2021 | Úvod do problematiky sítí technického vybavení, historie vývoje. | |
| 2. | 27.9.2021 | Prostorová koordinace sítí technického vybavení. | |
| 3. | 4.10. 2021 | Sdružené trasy městských vedení technického vybavení. | |
| 4. | 11.10.2021 | Vodovodní sítě. | |
| 5. | 18.10.2021 | Kanalizační sítě. | |
| 6. | 25.10.2021 | Zákonitosti proudění plynů. Základy teorie trubních sítí. | |
| 7. | 1.11.2021 | Tepelné sítě. | |
| 8. | 8.11.2021 | Zásobení plynem. | |
| 9. | 15.11.2021 | Plynovodní sítě. | |
| 10. | 22.11.2021 | Energetické a sdělovací sítě. | |
| 11. | 29.11.2021 | Výstavba a sanace trubních sítí I | |
| 12. | 6.12.2021 | Výstavba a sanace trubních sítí II | |
| 13. | 13.12.2021 | Ukázky ze staveb sítí technického vybavení. | |

CVIČENÍ

1 hod./týden, 13 týdnů (1x za 14 dní 2 hod.)

CVIČÍCÍ: ING. KRISTÝNA VELIKOVSKÁ

OSNOVA CVIČENÍ

| TÝDEN | DATUM | CVIČENÍ | POZN. |
|-------|------------|---------------------------------------|-------|
| 1. | 20.09.2021 | Koordinace sítí technického vybavení. | |
| 2. | 04.10.2021 | Optimalizace délky přípojek. | |
| 3. | 18.10.2021 | Návrh kanalizační přípojky. | |
| 4. | 01.11.2021 | Seminární práce – prezentace. | |
| 5. | 15.11.2021 | Seminární práce – prezentace. | |
| 6. | 29.11.2021 | Zápočtový test. | |
| 7. | 13.12.2021 | Zápočet. | |

CVIČENÍ BP009

1 hod./týden, 13 týdnů (1x za 14 dní 2 hod.)

CVIČÍCÍ: ING. VERONIKA SINGROVÁ

OSNOVA CVIČENÍ

| TÝDEN | DATUM | CVIČENÍ | POZN. |
|-------|--------------------------|--|-------|
| 1. | 21.9.2021 28.9.2021 | Koordinace sítí technického vybavení. Státní svátek | |
| 2. | 5.10.2021 12.10.2021 | Optimalizace délky přípojek. Koordinace sítí technického vybavení. | |
| 3. | 19.10.2021 26.10.2021 | Návrh kanalizační přípojky. Optimalizace délky přípojek. | |
| 4. | 2.11.2021 9.11.2021 | Zápočtový test. Návrh kanalizační přípojky. | |
| 5. | 16.11.2021 23.11.2021 | Seminární práce - prezentace. Zápočtový test. Seminární práce - prezentace. | |
| 6. | 30.11.2021 7.12.2021 | Seminární práce - prezentace. Seminární práce - prezentace. | |
| 7. | 14.12.2021 | Zápočet. | |

CVIČENÍ

1 hod./týden, 13 týdnů (1x za 14 dní 2 hod.)

CVIČÍCÍ: ING. DAVID FUČÍK

OSNOVA CVIČENÍ

| TÝDEN | DATUM | CVIČENÍ | POZN. |
|-------|------------|---|-------|
| 1. | 20.9.2021 | Koordinace sítí technického vybavení. | |
| 2. | 4.10.2021 | Optimalizace délky přípojek. | |
| 3. | 18.10.2021 | Návrh vodovodní přípojky. | |
| 4. | 1.11.2021 | Návrh kanalizační přípojky. | |
| 5. | 15.11.2021 | Zápočtový test. Seminární práce - prezentace. | |
| 6. | 29.11.2021 | Seminární práce - prezentace. | |
| 7. | 13.12.2021 | Zápočet. | |