

BIA011 STAVEBNÍ LÁTKY A GEOLOGIE HARMONOGRAM PŘEDNÁŠEK

Týden / datum	Přednáška	Přednášející
1. / 7. 2. 2024	Úvod do stavebních látek, jejich struktura a vlastnosti	Ing. Petr Misák, Ph.D. (ústav SZK)
2. / 14. 2. 2024	Kamenivo, stavební kámen a výrobky z kamene	Ing. Dalibor Kocáb, Ph.D. (ústav SZK)
3. / 21. 2. 2024	Pojiva a malty	Ing. Petr Misák, Ph.D. (ústav SZK)
4. / 28. 2. 2024	Beton I	Ing. Dalibor Kocáb, Ph.D. (ústav SZK)
5. / 6. 3. 2024	Beton II	Ing. Dalibor Kocáb, Ph.D. (ústav SZK)
6. / 13. 3. 2024	Keramika	Ing. Dalibor Kocáb, Ph.D. (ústav SZK)
7. / 20. 3. 2024	Dřevo	Ing. Petr Misák, Ph.D. (ústav SZK)
8. / 27. 3. 2024	Ocel, kovy a neželezné kovy	Ing. Petr Misák, Ph.D. (ústav SZK)
9. / 3. 4. 2024	Polymery, tmely, lepidla a jiné stavební materiály	Ing. Dalibor Kocáb, Ph.D. (ústav SZK)
10. / 10. 4. 2024	Geologie, 1. část	Mgr. Alexandra Erbenová, Ph.D. (ústav GTN)
11. / 17. 4. 2024	Geologie, 2. část	Mgr. Alexandra Erbenová, Ph.D. (ústav GTN)
12. / 24. 4. 2024	Geologie, 3. část	Mgr. Alexandra Erbenová, Ph.D. (ústav GTN)
13. / 1. 5. 2024	Státní svátek	-

Ing. Dalibor Kocáb, Ph.D.
garant předmětu BIA011