

BIA002 ZKUŠEBNICTVÍ A TECHNOLOGIE

KOMBINOVANÁ FORMA VÝUKY

ZS 2024/2025

pátek sudého týdne, 12:00-14:00h

zahájení výuky učebna C311

HARMONOGRAM VÝUKY

Týden	Datum	Téma	Vyučující
38.	20.9.2024	Úvodní přednáška	doc. Schmid
40.	4.10.2024	K Stavební keramika B1 Zkoušení izolačních materiálů	doc. Nevřivová
42.	18.10.2024	A1 Zkoušení a analýza mikrostruktury A2 Návrh složení betonu	doc. Nevřivová prof. Hela
44.	1.11.2024	B2 Čerstvý beton ZB1 Ztvrdlý beton	doc. Schmid
46.	15.11.2024	R Rezonanční metoda ZB2 Ztvrdlý beton 2	doc. Schmid
48.	29.11.2024	T Tenzometrie E Moduly pružnosti betonu	doc. Schmid
50.	13.12.2024	P Příklady, zápočet	doc. Schmid

Kontakty:

[prof. Ing. Rudolf Hela, CSc. - Kontakt – VUT](#)

[doc. Ing. Pavel Schmid, Ph.D. - Kontakt – VUT](#)

[doc. Ing. Lenka Nevřivová, Ph.D. - Kontakt – VUT](#)

Poznámky:

Témata zájmových oblastí výuky mohou být v průběhu semestru kombinována z důvodů možných organizačních komplikací.

Zápočet, závěrečná zkouška, oluvengy a detaily organizace výuky jsou v gesci garanta výuky – doc. Ing. Pavel Schmid, Ph.D.

V Brně, 25. 9. 2024

doc. Ing. Pavel Schmid, Ph.D.