

PROGRAM SEMINÁŘE

Mechanické, metalografické a chemické vlastnosti kovů

12. 11. 2019

Čas	Téma	Přednášející
08:30	<i>Registrace účastníků</i>	-
09:00 - 09:15	Zahájení semináře	Ing. Kateřina Hrubá, Vedoucí Laboratoří a zkušeben Brno
09:15 - 10:15	Mechanické zkoušky (odběr a příprava vzorků, tah, tvrdost, ohyb, lámavost, zkouška rázem v ohybu apod.) Diskuze, odpovědi na otázky	Ing. Lukáš Cének, Vedoucí Mechanické zkušebny
10:15 - 10:30	<i>Přestávka, občerstvení a káva</i>	-
10:30 – 11:30	...pokračování Mechanické zkoušky (odběr a příprava vzorků, tah, tvrdost, ohyb, lámavost, zkouška rázem v ohybu apod.) Diskuze, odpovědi na otázky	Ing. Lukáš Cének, Vedoucí Mechanické zkušebny
11:30 – 12:00	<i>Přestávka, občerstvení a káva</i>	
12:00 - 13:30	Metalografické zkoušky (odběr vzorků, příprava vzorků, makrostruktura, mikrostruktura)	Ing. Pavel Šohaj, Ph.D., Vedoucí Metalografické laboratoře
13:30 - 13:45	<i>Přestávka, občerstvení a káva</i>	-
13:45 - 14:30	Stanovení chemického složení (požadavky na vzorky, rozsah stanovení) Diskuze, odpovědi na otázky	Mgr. Veronika Hrušková, Vedoucí Laboratoře analytické chemie
14:30 – 15:30	Návštěva prostor laboratoří a zkušeben (v případě zájmu)	Ing. Kateřina Hrubá, Vedoucí Laboratoří a zkušeben Brno
15:30	Předpokládaný čas ukončení semináře	-

Těšíme se na setkání s Vámi!