

Sedmica semestra	Predavanja / Vežbe
I: 23. – 27.09.2019.	Predavanja
II: 30.09. – 04.10.2019.	Predavanja
III: 07. – 11.10.2019.	<b>Vežbe 1</b> Grupa X <sub>1</sub> – Učionica 148 Grupa X <sub>2</sub> – Učionica 33
IV: 14. – 18.10.2019.	Predavanja
V: 21. – 25.10.2019.	Predavanja
VI: 28.10. – 01.11.2019.	<b>Vežbe 2</b> Grupa X <sub>1</sub> – Učionica 33 Grupa X <sub>2</sub> – Učionica 148
VII: 04. – 08.11.2019.	<b>Predavanja + Kolokvijum 1 (na 1.času predavanja, od 14h)</b>
VIII: 11.* – 15.11.2019.	<b>Test 1 + Predavanja</b>
IX: 18. – 22.11.2019.	<b>Predavanja + Popravni 1.kolokvijum</b>
X: 25. – 29.11.2019.	Predavanja
XI: 02. – 06.12.2019.	<b>Test 2</b> (u međusmeni, od 13h) + <b>Vežbe 3</b> Grupa X <sub>1</sub> – Učionica 148 Grupa X <sub>2</sub> – Učionica 33
XII: 09. – 13.12.2019.	<b>Vežbe 4</b> Grupa X <sub>1</sub> – Učionica 33 Grupa X <sub>2</sub> – Učionica 148
XIII: 16.– 20.12.2019.	<b>Kolokvijum 2 (+ pregled priručnika)</b>
XIV: 23. – 27.12.2019.	<b>Popravni Test (1od2) + Popravni 2.kolokvijum + potpis/pečat asistenta</b>
28.12.2019. – 12.01.2020.	<b>Nova Godina i Božić</b>
13.01. – 09.02.2020.	Januarsko – februarski ispitni rok 2019/20 godine

**Uslov** za izlazak na pismeni deo ispita **iz MM 2** sastoji se iz:

- prisustva svim vežbama,
- položenih **kolokvijuma** sa vežbi,
- popunjenog „Priručnika za lab. vežbe iz Mašinskih Materijala – I deo“ (isti Priručnik kao za MM1).

**Testovi 1 i 2** predstavljaju proveru znanja vezanu za gradivo sa predavanja, i ukoliko su oba položena student je oslobođen polaganja pismenog dela ispita u januarsko-februarskom ispitnom roku 2019. godine.

**Popravni test („1 od 2“)** je moguće polagati samo u slučaju da je **1 test već položen!**

**Literatura:**

1. Sedmak, A., Šijački-Žeravčić, V., Milosavljević, A., Đorđević, V., Vukićević, M., **Mašinski materijali –drugi deo**, Mašinski fakultet Univerziteta u Beogradu, 2000.
2. Đorđević V., Vukićević M., Mašinski materijali – **Praktikum za vežbe, prvi deo**, Mašinski fakultet, Beograd 1998
3. Prokić-Cvetković, R., Popović, O., **Zavarivanje i srodni postupci**, Zavod za udžbenike i nastavna sredstva
4. Đorđević, V., **Mašinski materijali – prvi deo**, Mašinski fakultet, 1999.
5. Prokić-Cvetković, R., Smiljanić, P., Radaković, Z., Bakić, G., Popović, O., Đukić, M., Mašinski materijali, **Priručnik za laboratorijske vežbe, I deo**, Mašinski fakultet, 2010. **(koristi se isti Priručnik kao za MM1)**

**Vesti sa Katedre za Tehnologiju materijala – Mašinski materijali 2:**

<http://nastava.mas.bg.ac.rs/nastava/viewforum.php?f=59>

Iz kabineta