

Sedmica semestra	Predavanja / Vežbe	
I: 24. – 28.09.2018.	Predavanja	
II: 01. – 05.10.2018.	Predavanja	
III: 08. – 12.10.2018.	Vežbe 1	Grupa X ₁ – Učionica 148 Grupa X ₂ – Učionica 33
IV: 15. – 19.10.2018.	Test 1 + Predavanja	
V: 22. – 26.10.2018.	Predavanja	
VI: 29.10. – 02.11.2018.	Vežbe 2	Grupa X ₁ – Učionica 33 Grupa X ₂ – Učionica 148
VII: 05. – 09.11.2018.	Predavanja + Kolokvijum 1	
VIII: 12/*. – 16.11.2018.	Test 2 + Predavanja	
IX: 19. – 23.11.2018.	Predavanja + Popravni 1.kolokvijum	
X: 26. – 30.11.2018.	Predavanja	
XI: 03. – 07.12.2018.	Test 3 (u međusmeni, od 13h)	+ Vežbe 3 Grupa X ₁ – Učionica 148 Grupa X ₂ – Učionica 33
XII: 10. – 14.12.2018.	Vežbe 4	Grupa X ₁ – Učionica 33 Grupa X ₂ – Učionica 148
XIII: 17.– 21.12.2018.	Kolokvijum 2 (+ pregled priručnika)	
XIV: 24. – 28.12.2018.	Popravni Test (1/3) + Popravni 2.kolokvijum + potpis/pečat asistenta	
29.12.2018. – 13.01.2019.	Nova Godina i Božić	
14.01. – 17.02.2019.	Januarsko – februarski ispitni rok 2018/19. godine	

*/ 12.11.2018.god. je neradan dan (Dan primirja u 1.svetskom ratu) -> nadoknada je u subotu 17.11.2018.god.

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, 2 i 3 predstavljaju proveru znanja vezanu za gradivo sa predavanja, i ukoliko su sva tri položena student je oslobođen polaganja pismenog dela ispita u januarsko-februarskom ispitnom roku 2019. godine.

Popravni test („1 od 3“) je moguće polagati samo u slučaju da su **2 testa već položena!**

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. (radna sveska - koristi se ista kao za MM 1)

Vesti sa Katedre za Tehnologiju materijala – Mašinski materijali 2:

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