

Sedmica semestra	Predavanja / Vežbe
I: 01.10.2024.	Predavanje
II: 08.10.2024.	Predavanje 1
III: 15.10.2024.	Predavanje 2
IV: 22.10.2024.	<b>Vežbe 1 – MM1</b>
V: 29.11.2024.	Predavanje 3
VI: 05.11.2024.	<b>Vežbe 2 – MM2</b>
VII: 12.11.2024.	<b>TEST 1</b> (sa predavanja 1, 2 i 3) + Predavanje 4
VIII: 19.11.2024.	<b>Vežbe 3 – MM2(Zavarivanje)</b>
IX: 26.11.2024.	Predavanje 5
X: 03.12.2024.	<b>KOLOKVIJUM sa vežbi 1, 2 i 3</b>
XI: 10.12.2024.	Konsultacije (predavanja-vežbe-popr.Test/popr.Kollokvijum)
XII: 17.12.2024.	<b>TEST 2</b> (sa predavanja 4 i 5): <b>T1+T2</b> =Završni ispit
XIII: 24.12.2024.	-
<b>Nova godina i Božić</b>	-
XIV: 09.-11.01.2025.	-
13.01. – 26.01.2025.	Januarski isp.rok 2023/24 godine
03.02. – 14.02.2025.	Februarski isp.rok 2023/24 godine

Predmet MM(ITM) se sluša u prvih 12 sedmica semestra.

Oblik završnog ispita iz MM: pismeni ispit.

Završni ispit je moguće položiti parcijalno, tj. preko **Testa 1 i 2**.

**Uslov** za polaganje ispita iz MM (ITM) sastoji se iz ispunjene **PREDISPITNE OBAVEZE** tj.:

- položenog **kolokvijuma** sa vežbi i **popunjenog** „Priručnika za lab.vežbe, MM1 i MM2“ (Mašinski fakultet, izdanje 2024.god.)

### **Literatura**

#### **Udžbenici:**

1. R.P. Cvetković, O. Popović, **Mašinski materijali 1**, Univerzitet u Beogradu, Mašinski fakultet, Beograd, 2012
2. R.P. Cvetković, O. Popović, G.Bakić, M.Đukić, **Mašinski materijali 2**, Univerzitet u Beogradu, Mašinski fakultet, Beograd, 2021

#### **Priručnik:**

3. Prokić-Cvetković R., Radaković Z., Bakić G., Popović O., Đukić M., Rajčić B., Milošević N.: **MM 1 i MM 2 – Priručnik za laboratorijske vežbe**, Univerzitet u Beogradu, Mašinski fakultet, Beograd 2024.god.

### **Vesti i obavestjenja sa predmeta OAS-ITM-MM:**

<https://nastava.mas.bg.ac.rs/nastava/viewforum.php?f=1287>

Iz kabineta