

Zkouška po částech

Informace o zkoušce

Stejně jako v předchozích letech organizuje náš ústav tzv. „Zkoušku po částech“ (dále jen ZpČ). Jedná se o možnost složit zkoušku z Matematiky ještě v průběhu semestru, tedy před začátkem zkuškového období, a to ve třech samostatných částech. Každá z těchto částí bude zahrnovat zpracování dvou úloh z příslušných partií Matematiky. V Matematice I to budou:

1. Část: lineární algebra. **Termín: 11. a 12. listopadu 2015**
2. Část: diferenciální počet (limity, derivace, Taylorův polynom a vše, co s tím souvisí). **Termín: 9. a 10. prosince 2015**
3. Část: integrální počet (neurčitý a Riemannův integrál a vše, co s tím souvisí). **Termín: 14. ledna 2016**

(Termíny jsou orientační. V případě potřeby budou ještě upřesněny a informace bude podána na přednáškách a na tomto webu)

Vyhláška o zkoušce po částech z Matematiky I v akademickém roce 2015/2016

Zkouška po částech (3. část) - Upřesnění pro ty, kteří uspěli ve 2. testu:

3. test (integrální počet) se koná dne 14. 1. 2016 v budově na Karlově náměstí

Zkouška úrovně Beta (všichni), začátek v 8:30 hod.

Zkouška úrovně Alfa, příjmení Abraham až Kováč, začátek v 8:30 hod.

Zkouška úrovně Alfa, příjmení Kráčmar až Žabčíková, začátek v 9:50 hod.

Rozdělení do místností podle příjmení bude uvedeno v den zkoušky na dveřích KA 214, KA 221, KA 311 a KA 320.

- Do indexu bude výsledek zkoušky zapsán po vykonané poslední části ZpČ a to jen těm studentům, kteří budou úspěšní a mají zápočet z předmětu Matematika I.

[<-zpět](#)

From:
<https://mat.nipax.cz/> - Matematika I a II @ FS ČVUT

Permanent link:
<https://mat.nipax.cz/perpartes?rev=1451990731>

Last update: **2025/06/02 19:21**

