

<b>Semestr :</b>	<b>ZS</b>
<b>Předmět :</b>	<b><u>KIV/TI</u> - Teoretická informatika</b>
<b>Zkoušející :</b>	<b><u>Ing. Václav Vais Ph.D.</u></b>
<b>Místnost :</b>	<b>UC-334</b>
<b>Datum :</b>	<b>15.2.2021, 08:00 – 09:40</b>
<b>Poznámka :</b>	<p>Výsledky jsou tristní v příkladech i v teorii.</p> <p>Nepřipravujete se na zkoušku z mých podkladů, ale z nějakých cizích výtahů, kde jednak není všechno a jednak jsou tam chyby.</p> <p>Podívejte se do Řešených typových příkladů ze cvičení (odkaz na mém homu) a do přednáškových slajdů, tam uvidíte, jak se mělo při řešení úloh postupovat.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Cvičení 3 – Řetězec obsahující "ba" a neobsahující "bbb" .....</li> <li>- Cvičení 5 - Je dána gramatika G. Vytvořte gramatiku G' v regulárním tvaru .....</li> <li>- Přednáškové slajdy 11 – 13 z přednášky 4.</li> </ul> <p><b>Všechny příklady v písemkách jsou varaicemi na ty typové, takže je dobré je projít a porozumět jim.</b></p> <p>Zapisování známek v UC-133, nejlépe po e-mailové domluvě. Pokud známka 4 nebude do 14 dnů rozporována, bude zapsána do zkušebního protokolu jako výsledek tohoto termínu. Označení ??? znamená, že jsem řešení nerozuměl a jeho detailní prozkoumání a případnému vyvrácení bych v této fázi mohl věnovat větší čas jen v případě, že by mohl výsledek rozhodnout o známce.</p>

Osobní číslo	Jméno	Příjmení	Teorie	Příklad 1	Příklad 2	Body	Známka
A19B0052P			33	15	5	53	3
A19B0064P			24	0	0	24	4
A19B0083P			18	20	8	46	4
A19B0113P			0	0	0	0	4
A19B0121P			26	5	10	41	4
A19B0194P			9	15	10	34	4
A19B0587P			34	18	5	57	3