

# Podrobné pokyny ke konání semestrální zkoušky z předmětů AFY1, BFY1 a KFY1

Leden 2009

Zimní semestr akademického roku 2008/2009

- Semestrální zkouška z předmětů AFY1, BFY1 a KFY1 je pouze písemná. Koná se ve dnech stanovených časovým plánem zkoušek akademického roku 2008/09 v čase a v místnostech, jejichž rozpis je zveřejněn.
- Ke zkoušce si přineste jeden z těchto dokladů: průkaz studenta, občanský průkaz nebo cestovní pas. Bez prokázání totožnosti nebude umožněno skládat zkoušku.
- Svrchní oděv a zavazadla nemůžete mít u sebe. Uložíte je podle pokynů učitele.
- Na pracovní místo si vezměte pouze doklad totožnosti a psací potřeby. Jiné pomůcky (např. kalkulátory, soupis základních vztahů atd.) nejsou dovoleny. Zkušební listy na něž budete psát své odpovědi dostanete se zadáním. Mobilní telefony vypněte a uschovejte.
- Vzorové řešení zkoušky bude zveřejněno v den zkoušky odpoledne na webových stránkách UFYZ.
- Zadání zkoušky se skládá ze tří částí nazvaných **Teoretické otázky**, **Příklady** a **Testové otázky**. Pro první dvě z těchto částí je **stanoven minimální počet bodů**, které je nutno získat, aby celá práce, včetně testových otázek, byla dále hodnocena a její bodové hodnocení připočteno k bodům získaným během semestru. Toto minimum je následující:

**Teoretické otázky**      **6 bodů** ze 30 možných

**Příklady**              **5 bodů** ze 25 možných

Celkem je možno u zkoušky získat 65 bodů. Maximální zisk za práci během semestru byl 35 bodů.

- V části **Teoretické otázky** jako odpověď, za kterou lze získat alespoň 1 bod, nestačí soupis vzorců, byť i platných. Požaduje se **souvislé písemné vysvětlení problematiky** a u všech uváděných vztahů popis použitých veličin.
- V části **Příklady** musí být při řešení příkladů vždy, kdy je to možné, **nakreslen obrázek** vystihující danou situaci, srozumitelně popsán postup řešení včetně použitých veličin a zřetelně zvýrazněny získané výsledky.
- Jako **Testové otázky** bude zařazeno 5 otázek s výběrovými odpověďmi z nichž pouze jedna je správná. Zvolené odpovědi se píší do tabulky přímo na list se zadáním zkoušky, který se společně s písemnou prací odevzdává.
- Hodnocení zkoušky bude zveřejněno v IS FEKT. Podrobnosti najdete níže v tabulce.
- Zkoušející musí během velmi krátkého času zhodnotit mnoho zkouškových prací. Nebudou proto v tomto čase snadno k zastížení. V době 21.1. až 3.2. budou zrušeny i konzultační hodiny. Omezte prosím také e-mailové dotazy, na které můžete získat odpovědi jinde. Učitelé budou reagovat se značným zpožděním.

	<b>Řádná zkouška</b>	<b>1. opravná zkouška</b>	<b>2. opravná zkouška</b>
<b>Písemná zkouška</b> (místnosti a časy začátku byly zveřejněny)	9.1.	21.1.	27.1.
<b>Zveřejnění výsledků</b> v IS fakulty	16.1., do 16 hod	24.1., do 24 hod	2.2., do 16 hod
<b>Uzávěrka</b> zkušební zprávy	-----	-----	3.2.