

Informatika pro ekonomy I

Úvod a požadavky na absolvování

doc. Mgr. Petr Suchánek, Ph.D.
vedoucí Katedry informatiky a matematiky

suchanek@opf.slu.cz

Obecné informace o předmětu

- Informatika pro ekonomy I - ZS:
 - Základy počítačů, ovládání Windows a IE
 - Textové editory (MS Word, LibreOffice Writer)
 - Tvorba prezentace (MS PowerPoint, LibreOffice Impress)
- Informatika pro ekonomy II - LS
 - Tabulkový kalkulátor (MS Excel)
 - Databáze (MS Access)
- **Informatika pro ekonomy I:**
 - 13 přednášek a cvičení, seminární práce z nástrojů prezentace (PowerPoint, Impress), její odevzdání v termínu jako jedna z podmínek přihlášení se ke zkoušce
 - Zakončena zkouškou

Požadavky na absolvování předmětu (podrobnosti)

- 70% účast na seminářích!
- Úspěšné vypracování seminární práce a její odevzdání v daném termínu
- Odevzdání seminární práce:
 - **Odevzdávárna** v IS SU (podrobnější informace budou poskytnuty na seminářích)
- Vyhodnocení seminárních prací proběhne do začátku zkouškového období.
- Absolvování zkoušky.

Hodnocení

- V průběhu semestru:
 - Aktivita na tutoriálech: **max 5 bodů**
 - Odevzdání seminární práce: **max 5 bodů**
- Zkouška ve zkouškovém období:
 - Teoretický test: **max 20 bodů**
 - Praktický příklad MS Word: **max 20 bodů**
 - Praktický příklad LO Writer: **max 10 bodů**

Celkem **max 60**, Požadované minimum: **36 bodů**

Studijní podklady

- Potřebné studijní podklady jsou uvedeny v sylabu předmětu.
- Sylabus:
 - IS SU
- Studijní materiály jsou v IS SU

Pravidla seminární práce

- **Seminární práce – PowerPoint nebo Impress**
- Úkolem je vytvořit prezentaci na libovolné téma z okruhu zájmů nebo studijního zaměření studenta. Jako příklad lze uvést prezentaci týkající se ekonomiky, informatiky, reklamy, marketingu, automobilů, kuchařských receptů, letadel, internetových obchodů na internetu, výpočetní techniky, apod.
- Prezentace bude obsahovat alespoň 8 snímků a bude vytvořena podle následujících požadavků:

Požadavky na prezentaci

- První a poslední snímek bude mít nastavené jiné pozadí než ostatní snímky.
- Alespoň na jednom ze snímků bude vložen na pozadí libovolný obrázek.
- V prezentaci budou zobrazena čísla snímků.
- V prezentaci budou využita alespoň 4 různá rozložení snímků.
- Mezi jednotlivými snímky budou nastavené libovolné přechody snímků (výběr z příslušné nabídky), snímky se budou přepínat kliknutím myši.
- Na jednotlivé objekty na snímcích budou nastavené animace (libovolné), přičemž spouštění bude automatické s časovým intervalem v rozmezí od 0,5 do 1,5 s.
- Prezentace bude obsahovat textové údaje.
- Prezentace bude obsahovat obrázky (alespoň 1).
- Prezentace bude obsahovat organizační digram (alespoň 1).
- Uložení bude provedeno v systému IS SU do **19.12.2021 23:55 h !**

Zkouška

- Předpokladem je přihlášení se na termíny vypsané zkoušejícími.
- **Zkouší:** přednášející a pedagogové vedoucí jednotlivé semináře. Ti také hodnotí seminární práce a aktivitu na seminářích. Změna zkoušejícího není možná, je možno se ale se souhlasem vedoucího semináře přihlásit k přednášejícímu.
- Zkouška je kombinovaná
 - Obecné znalosti, Windows, IE, forma: automaticky vyhodnocený test. Ukázkové otázky najdete v Moodle.
 - Znalosti z MS Word a LO Writer. Tato část probíhá zpracováním praktických příkladů jak ve Wordu, tak ve Writeru.

Komunikace

- Komunikace pedagogů se studenty je zejména vhodná pomocí konzultací;
 - Každý pedagog má vypsané konzultační hodiny;
- Další způsob komunikace v případě problémů je návštěva sekretářky katedry, která ráda pomůže;
- Telefonický způsob komunikace není příliš vítán;
- Hlavní způsob komunikace je přes školní mail. Pedagogové na maily jiné než školní zpravidla neodpovídají;
- Osobní návštěvy u pedagogů doporučujeme předem domluvit;

Otázky?

Děkuji za pozornost

suchanek@opf.slu.cz

A438

Sekretariát Katedry informatiky a matematiky:

A402