Programování

Harmonogram a požadavky na klasifikaci



Pro připomenutí

- Bc. David Sládeček
- Kabinet: H1 přízemí u správce sítě, H2 nad učebnou LV2
- Konzultační hodiny dle předchozí domluvy (i o víkendu)
- Kontakt
 - sladecek@hradebni.cz
 - https://github.com/dawissl
 - MS Teams (online téměř 24/7)

Požadavky na klasifikaci za pololetí

- Napsání a odevzdání 50% testů různých vah
 - Tzn. Polovinu všech testů z vahou A, polovinu testů z vahou B, ...
 - Testy si lze dopisovat do 14 dnů po ukončení absence
- Odevzdaný a ohodnocený týmový projekt (v druhém pololetí)
- Odevzdané všechny zadané domácí úkoly
- Aktivní přístup v hodinách
- Minimálně jedno ústní zkoušení
- Za aktivity nad rámec výuky lze po předchozí domluvě získat bonusové známky
- Absence nepřekračuje hodnotu uvedenou ve školním řádu

Studijní materiály

- Prezentace
- Vlastní poznámky a zdrojové kódy
- Online zdroje:
 - Dokumentace C# https://docs.microsoft.com/cs-cz/dotnet/csharp/
 - Sololearn https://www.sololearn.com/learning/1080

Struktura výuky

- Týdenní hodinová dotace 1+1
- Teoretická hodina
 - Analýza a návrh vytvářených aplikací
 - Teorie programování
- Praktická hodina
 - Implementace navrženého řešení
 - Procvičování teorie
- Domácí příprava
 - Dokončování některých implementací

Tematické celky

- Opakování znalostí 2.ročníku (možná i 1.)
 - Konstrukce, formulářové aplikace, OOP, datové struktury
- Práce se souborem
 - Datové proudy, binární soubory
- Vizuální prvky ve formulářích
 - Dialogy, progres bary, menu
- Grafika a Animace v C#
- Podprogramy vlastní metody a funkce
- OOP hard core version
- Práce s repositáři a verzovacími systémy
- Časová a paměťová náročnost algoritmů

S čím budeme opět pracovat

- Visual studio
 - Snad verze 2020 Comunnity
- Git
 - Plugin ve VS
- - Komunikace a zadávání úloh
- Kahoot!



Přednášky mimo rámec osnovy

- Prezentace o programování v komerční sféře a praxi
- Zájmové prezentace
- Prezentace studentských projektů
- Jak a kde se sebevzdělávat v programování
- Termínově prozatím před Vánočními prázdninami a před koncem školního roku
- Očekávám vaši iniciativu s návrhem témat

What people think programmers argue about..



What we argue about



WRITING
WHOLE
PROJECT
AS STUDENT

WRITING
10 LINES
OF CODE
AS SALARIED

