Ohjelmoinnin harjoitustyö a.k.a. Javalabra

Lassi Vapaakallio Mika Viinamäki Lauri Kangassalo

14.1.2014

Ohjaajat

- ► Ohjaajat
 - ► Lassi Vapaakallio Vaakapallo (karkasi ruotsin luennolle)
 - ► Mika Viinamäki Kauhsa
 - ► Lauri Kangassalo ransum
- Yhteyttä sähköpostilla tai irkissä; etunimi.sukunimi@helsinki.fi
- ► Irkkikanava #javalabra2014 @ IRCnet
- Kurssisivu https://github.com/javaLabra/Javalabra2014-3/wiki

Esitietovaatimukset

- ► Ohjelmoinnin jatkokurssin hyväksytty suoritus **pakollinen**
- Ohjelmistotekniikan menetelmät -kurssin suoritus lähtökohtaisesti pakollinen
 - Jos olet käynyt kurssin, mutta olet esimerkiksi ollut poissa tentin aikana tai muuten vain haluat ehdottomasti päästä kurssille ilman suoritusta, tule juttelemaan luennon jälkeen.

- ► Kurssilla...
 - ► Ohjelmoidaan
 - ► Dokumentoidaan
 - ► Testataan
- ...jokin sovellus itse valitusta aiheesta!
- Jokainen näistä tärkeitä jonkin laiminlyönti johtaa hylkäämiseen

- ► Toteutuskielenä Java
- ► Kolmannen osapuolen kirjastoja saa käyttää
- ► Käytössä **Git**-versionhallinta sekä **GitHub**
- ► Harjoitustyö on yksilötyö
- Ohjelman on toimittava laitoksen tietokoneilla
- Tuloksena suoritettava ohjelma
 - ▶ Ei pelkkä kirjasto tai muu suorittamattomissa oleva läjä koodia

- Esimerkkiaiheita:
 - ▶ Pacman
 - Shakki
 - Laivanupotus
 - Olutmuistio
 - Fysiikkasimulaattori
 - ► Lisää esimerkkiaiheita kurssisivulla
- Pelit suosittuja, reaaliaikaiset pelit vähän haasteellisempia mutta toteutettavissa
- ► Valitse ennen kaikkea jokin itseäsi kiinnostava aihe!

- ▶ Älä valitse liian "eeppistä" aihetta
 - ► MMO ei valmistune kurssin aikana
- ► Valitse kuitenkin aihe, jossa tarpeeksi koodattavaa
 - Aihetta voi tarvittaessa laajentaa lisäominaisuuksilla esimerkiksi tiedostoon tallennetulla highscore-listalla
 - Ohjaajilta voi pyytää laajennusideoita

- ▶ Jokaisen viikon torstaina deadline kello 22:00
 - Deadlinestä annetaan 0-3 pistettä kunkin deadlinen tehtävien mukaisesti
 - ► Ensimmäinen deadline tämän viikon torstaina!
 - Palautukset tehdään pushaamalla projektin kunkin hetkinen tilanne GitHubiin
 - ► Ei sähköpostipalautuksia
 - Suuri osa pisteistä ja siten arvosanasta tulee deadlinejen perusteella
 - Ohjaajat antavat palautetta edistymisestä joka deadlinen jälkeen – perusteellisempaa palautetta kannattaa tulla pyytämään pajasta

- Kurssin aikana tarjolla ohjausta joka viikko
 - ► Vapaaehtoista
 - ▶ Paras väylä saada apua ja palautetta ohjaajilta

- Viikolla 5 koodikatselmointi
 - Jokainen opiskelija saa toisen opiskelijan projektin katselmoitavaksi
 - Opiskelijat kirjoittavat palautetta toisen projektista
 - ► Pisteitä tarjolla!

- ► Kurssin lopuksi pakollinen demotilaisuus
 - ► Jokainen opiskelija esittelee muille projektiaan jotakuinkin viiden minuutin ajan
 - Opiskelijat paikalla koko demotilaisuuden ajan
 - ► Harjoitustyön ei tarvitse olla demossa vielä aivan valmis

Palopuhe

- ► Älä jätä kurssia kesken!
- ▶ Jos jäät jumiin, tule juttelemaan ohjaajille
 - ▶ Olemme täällä teitä varten!
- Tavallisesti kurssien keskeyttämisestä ei juuri seurauksia harjoitustyöt poikkeus

Kiitos!

- ▶ Tervetuloa kurssille!
- ► Muistakaa ensimmäinen deadline ensi torstaina
- Kaikki tarvittava löytyy kurssisivulta: https://github.com/javaLabra/Javalabra2014-3/wiki
- Ohjaajat jäävät paikalle luennon jälkeen tervetuloa kyselemään tahi pyytämään apua ensimmäisen deadlinen tai muissa asioissa