

Hami / Lepaa


Näyttötutkintotoiminta

Golfkentänhoidon ammatti- ja
erikoisammattitutkinto



Hämeen ammatti-instituutti Lepaa (Hattula)

- Puutarhaoppilaitos täytti 100 v. 2010
 - Suomen vanhin puutarha-alan opisto
 - Tila testamentattu valtiolle
 - Koulua hallinnoi kuntayhtymä
- Nykyään ammattikorkeakoulu (HAMK)
jonka yhteydessä toimii instituutti (Hami)
 - Luononvara-alan muut yksiköt: Mustiala, Evo, Sairio

- 
-
- Golfkentänhoidon koulutuksia vuodesta 2001 alkaen
 - Kentänhoitajan at 2001, kenttämestarin eat 2002
 - Nyt menossa kurssit ght 10 ja gkm 5
 - Kentänhoitajan at 1 v., kenttämestari 2v.
 - Tutkinnon suorittaneita
 - Kentänhoitaja n. 80
 - Kenttämestareita n. 20

Lepaan malli

Tehtävät

□ Laatiminen

- Arvioijat laativat tehtävät
- Lepaa toteuttaa -> kriteerit täytettävä

□ Kehittäminen:

- Arvioijakoulutukset / - tapaamiset
- Tutkintotilaisuudet; tiedonsiirto (vanhat-> uudet)
- Tehtävien toisto -> tehtävät täsmentyvät, kriteerit selkiytyvät
- Verkkotyöskentely -> uusien tehtävien työstö

GKM - Näytöt: Tehtävä 1 - Mozilla Firefox

File Edit View History Bookmarks Tools Help

hamk.fi https://moodle2.hamk.fi/mod/wiki/view.php?id=180886&page=edit/Tehtävä 1

Google Gmail FGA Ilta-Sanomat golf YLE YLE Wikipedia Groupwise Moodle HAMK SM-Liiga TvNyt LeG Veikkaus Lukkarit

GKM - Näytöt: Tehtävä 1

HAMK HÄMEEN AMMATTIKORKEAKOULU Hämeen ammatti-instituutti

GKM - Näytöt

HamkMoodle2 > GKM - Näytöt > Wikit > Tehtävä 1 Päivitä tämä Wiki

Etsi Wikistä: -- Valitse Wiki Linkit -- -- Ylläpito --

Tutkinto tehtävä muokattavaksi arvioijille.

Katso Muokkaa Linkit Historia

Lataa sivu uudelleen

Muokataan sivua 'Tehtävä 1'

Älä murehdi liikaa tekstin muotoilua, voit muokata sivua aina jälkeenpäin.

Trebuchet 1 (8 pt) Normaali Kieli B I U S x1 x2

NURMIPINTOJEN HOITO Tämä on alunperin ollut ght tehtävä. PL

Hoitotyöt Tanne voi tehdä lisäyksiä ja muokata tekstiä!

KYLVÖ

- Lähtötilanne on, että kasvualusta on levitetty, tiivistetty ja tasoitettu.

Polku: body > p.MsoNormal > span > span

Tallenna Esikatsela Peruuta

Done

Start Novell-delive... GKM - Näyt... Microsoft Po... Adobe Photo... Näyttötehtä... Moodle_opa... 15:36



Tutkintotilaisuus ympäristöt

- Tehtäviä sovelletaan paikan mukaan
 - "Vieraan" kentän tarjonta; konekanta, pelaajien määrä, meneillään oleva työ, jne.
- Tehtäviä pyritään järjestämään kentillä missä on aidosti toivottu työ menossa tai toivottu työmenetelmä käytössä



Kehityskohteet

- Tehtävien kriteerit; osaamisen tason määrittely selkeäksi (arvioijat)
- Arvioijien määrä
 - Liian suppea arvioijajoukko johtaa joko liian lepsuun tai liian tiukkaan arviointiin
 - Työn jakaminen
- Tavoitteen sisäistäminen: arvioidaan osaamista, ei puutteita!



Haasteena golfkenttämestarin eat laajuus ja arviointi

- Valmistavan koulutuksen aikana kerätään valmiiksi materiaalia arvioitavaksi tutkintotilaisuudessa
 - Materiaalia kertyy eri tutkinnon osien sisältöihin liittyvistä tehtävistä
 - Arvioijat määrittelevät etukäteen arvioitavat tehtäväkokonaisuudet (= tutkintotehtävät)
 - Pääsääntöisesti koulutuksen aikana kerättävä materiaali koostuu laajemmista kokonaisuuksista; suunnitelmia, laskelmia, arvioita, selvityksiä, yleistä taustamateriaalia suunnitelmien tueksi, yms...

Raakaversio aikataulusta

- Materiaalin kerääminen 2010-2011
 - Kerätään taustamateriaalia omalta kentältä
 - Pinta-alat, kalustoluetteloita, päiväkirjoja, hoito-ohjelmia, ympäristö ohjelmia tai –selvityksiä, tietoa kentän rakenteesta, järjestelmätietoja (sadetusrj.) jne., jne..
 - Jos pyydettyjä tietoja ei kentältä löydy, ne tehdään tai päivitetään ajan tasalle.
- Suunnittelua tehdään talvikaudella 2011-2012
 - Kerätyn materiaalin pohjalta tulevien kausien suunnittelua ja kustannuslaskentaa
 - Hoito- , lannoitus suunnitelmat, budjetit, jne.
- Palautus ennen 2012 kevätkiireen alkua

Tehtäviä

- Kirjallinen kuvaus kentästä hoidettavuuden kannalta
- Päivitä kentän kalustoluettelo (inventaariota, vakuutuksia varten)
 - - koneet ja laitteet
 - - merkki, malli, valmistusvuosi
 - - raja 500€, pientarvikkeet kokonaisarviona
- Oman kentän organisaatiokaavio

□ Kastelujärjestelmä (osa 1)

- Kuvaile oman kenttäsi kastelujärjestelmä ja sen ohjaustavat
 - Vesilähde, ohjaustapa, kattavuus, sadetintyytit, jne.
 - Mitä etuja ja rajoituksia nyk. järjestelmällä on?

□ Kastelujärjestelmä (osa 2)

- Kastelun tuoton ja tasaisuuden mittaaminen kaikilta viheriöiltä (18 r.)
 - Mittaamisen tekevät kaikki; samalta kentältä saa olla yhdessä tehty
 - Käytettävä vähintään 12 purkkia per viheriö
- Jos kastelu ei ole tasainen, miten korjaat sen?

-
- Kentän rakennekartoitus ja eri alueiden hoito-ohjelmat
 - SGL rakennetaulukko
 - Rakenteet: Viheriöt, teet, väylät, esteet
 - Pinta-aratiedot
 - Hoito-ohjelma: täytetään SGL ympäristöjärjestelmän taulukko kauden 2011 tiedoilla



□ Hoitopäiväkirja kaudelta 2011

- vanha tehtävänanto + pellervo + HW taulukko (lannoitus)

□ Kastelujärjestelmä

- Kirjaa veden ja sähkön kulutus kauden aikana; kauden aikaisen kastelun kustannukset, töineen (käyttö ja huolto)



□ Kastelujärjestelmä (osa 3)

- Selvitä pumppaamosi tuotto
- Laske DU.
- Teetä kasteluvesianalyysi ja tulkitse tulosten perusteella, mitä vaikutuksia veden laadulla on kenttään

□ Ympäristötehtävä

- Perusta kentälleen ympäristöjärjestelmä tai dokumentoi järjestelmän ylläpitoa kentällänne

RAKENTAMISTEHTÄVÄ (2 v aikana)

Vaihtoehdot

- A. Oman kentän remontin tai rakentamisprojektin **dokumentointi**
- B. Jonkun lähikentän (tai Tapiolan / Pickalan) osaprojektin dokumentointi
 - esim. jos omalla kentällä ei toteuteta projektia, mutta läheltä löytyisi mitä voisi seurata
- c. Annettu tehtävä

-
- Oman kentän pienikin projekti on ensisijainen; varsinkin jos suunnittelee ja piirtää itse
 - Voidaan arvioijan kanssa sopia mihin kentän osaan suunnittelu kohdistetaan (esim. huono viheriö), vaikka rakentaminen toteutuisi vuosien päästä tai esim. materiaali-varaston suunnittelutehtävä omalle kentälle
 - Jos suuri kohde ja arkkitehti mukana: suunnitelmien tulkintaa, arviointia kuvista (piirustuksista), esim. miksi kallistukset menevät näin jne.
 - Sisältää kattavan dokumentoinnin mm. valokuvien jne.
 - Vasta viimeisenä vaihtoehtona on kuvitteellinen tehtävä

Kenttäkäynti (kaudella 2012)

- Henkilökohtaistaminen -> oma työpaikka
 - yhteisesti sovittuna aikana
 - rakentamisprojektin arviointi
 - käytännön työnjohdon arviointia jos mahdollista
 - oman kentän esittely; kentän rakenteet, "talon tavat", perehdytys, jne.
 - kehittämisen kohteet -> peruskorjaukset, investoinnit, tms.