

Terve

Tämä viesti oli jo tarkoitus lähettää viikon 20 lopussa, mutta aika hässäkkää tämä viimeinen viikko on ollut. Meille Leppävaaraan on sijoitettu 7 peruskoulun luokkaa Upseerikadun toimipisteeseen ja 4 luokkaa naapurista vuokrattuun ns. AVEC:n taloon. Kaikki 11 luokkaa käyvät syömässä Upseerikadun ruokalassa 10-13 välisenä aikana. Ruokala ja muutama kulkureitti on suljettu opiskelijoiltamme kokonaan. Omat opiskelijamme ruokailevat luokkatiloissa, jonne tuntia pitävät opettajat tuovat ruoka-annokset opiskelijoille.

Joten olemme pitäneet kaikki ne luokat, jotka voivat jatkaa opintojaan etänä, pois koulusta. Vain sähkö-asennusharjoituksia tekevät opiskelijat ovat lähiopetuksessa tällä hetkellä. Joten nämä viimeiset viikot ovat meille opettajille ja opiskelijahuoltoryhmällä melko kuormittavia. Ihan kaikkea ei nyt tänä keväänä pystytä tekemään. Työaika ja myös työpäivät loppuvat kesken. Mutta se tehdään, mikä ehditään.

Nyt alkaa kohta ensimmäisen vuoden viimeinen lukujärjestyksen mukainen työviikko. Sen jälkeen on viikot 23 ja 24 varattu rästiin jääneiden opintojen suorittamiseen. Pari opiskelijaa oli poissa näyttökokeesta hyväksyttävällä syyllä ja pari muuta joutuvat uusimaan näytön. Uusintanäytön ajankohta on vielä sopimatta, mutta luultavasti viikolla 23. Näyttöön pääsee (tai pitää tulla) harjoittelemaan maanantaina 25.05.2020 kello 9.00. Opiskelijat saavat liikkua koulussamme vain henkilökunnan saattamina. Kouluun tullaan siis sovittuna aikana ja tauot pidetään sovittuna aikana.

Opettajan antamia neuvoja pitää kuunnella ja noudattaa niitä. Opettaja ei ole määrännyt näitä menettelytapoja. Menettelyt ja ohjeet tulevat ylemmiltä tahoilta, samoin sanktiot niiden rikkomisesta. Sanktiona on kielto lähiopetukseen osallistumisesta. Ja tästä seuraa valmistumisen lykkäys jonnekin tulevaisuuteen.

Nyt ei ole aika omiin sääntöihin ja virityksiin. Nyt pitää elää kaikille annettujen ohjeiden ja määräysten mukaisesti.

Kaikki opiskelijat, jotka ovat yrittäneet tehdä opiskeluharjoituksia, pääsevät vaihtosähkötekniikan kurssista läpi. Kyse ei ole tehtävien onnistumisesta, vaan yrittämisestä ja neuvojen kysymisestä etäopetus-tuntien aikana. Olen päivystänyt TEAMS-alustalla lukujärjestyksessä merkittynä aikana, paria poikkeusta lukuun ottamatta (poikkeamista olen kertonut opiskelijoille edellisen päivä etätunneilla). Osa opiskelijoista on käynyt välillä kysymässä neuvoa, ja niin saanut opintojaan eteenpäin.

Jos ei ole edes käynyt katsomassa tehtäviä, niin mahdotonta niitä on tehdä. Pieni osa ei ole palauttanut tehtäviä riittävästi. Saattaa tulla "kevät hoppu".

Kiitän koko luokkaa, että ovat osallistuneet HYVIN sähkötekniikan opintoihin. Osallistuminen aamun teoria infoihin on kyllä ollut välillä niukkaa. Mutta suurin osa opiskelijoista on kuitenkin yrittänyt tehdä opiskeluharjoituksia. Näin olen voinut merkitä opintoihin osallistumisen. Ja ne joilla on poissaolomerkintä, eivät ole siis tehneet tehtäviä. Joten päätelmä on, eivät ole opiskelleet annettua aihetta, jos poissa opinnoista. Näin meille annettu ohje velvoittaa toimimaan. Olen halunnut tiedottaa ja selvittää muutamia asioita opiskelijoille, mutta sehän ei onnistu, jos ei osallistu etätunneille. Kaikkea tiedotettavaa en minäkään kirjoittele WEB-sivuille, joten se on sitten opiskelijan vastuulla, jos ei viesti saavuta.

Näyttökokeen teoriakuulustelu on vielä tekemättä.

Osattava on:

- jännitteettömät käyttöönottomittaukset
- sulakkeen tai johdonsuojakatkaisijan toiminta
- vikavirtasuojakytkimen toiminta
- ryhmäkeskuksen komponentit ja niiden tarkoitus
- kosketusjännitesuojaus
- vikasuojausmenetelmät

(- jännitteelliset mittaukset (ei arvioida, mutta lisäpisteitä)

Materiaalia on WEP-sivuilla monessa paikassa ja olen antanut linkit opiskelijoille. Suunnittelu kuulustelun pidosta on vielä kesken, johtuen yllä kertomistani koulun järjestelyistä. Pitänee miettiä uudelleen...

Olemme käyneet viikolla 21 jo toisen vuoden opintoja (teoreettisia). Mitäpä sitä aikaa tuhlaamaan. Tehdään nyt se, mitä voidaan ja syksyllä sitten enemmän käytännön töitä. Ja kaikki tämä riippuu tietysti siitä, miten opiskelijat nyt näitä teoreettisia opintoja tekevät. Osa osallistuu ja tekee, osasta en vielä tiedä.

Emme tiedä vielä, miten opinnot jatkuvat ensi syksynä. Toivottavasti koulu jatkuu normaalisti.

Heimo Pynnönen  
050-3643990  
heimo.pynnonen@omnia.fi