

AUSZTRIAI GYAKORLAT ELŐKÉSZÍTÉSE

2016. MÁRCIUS 16.

AUSZTRIA

Munkaprogram:

10.00 – 13.00

Pinczési Ferenc összefoglalta a második tanulói hét tapasztalatait, megköszönve az osztrák partner képviselőinek, hogy kérésüknek megfelelően gazdagították a gyakorlati foglalkozási elemeket, amely a tanári és diák visszajelzések alapján egyértelműen hasznos volt. Megerősítette, hogy rendkívül hasznos lenne a februári szakmai műhelytalálkozón már felvetett, a gyakorlati héten részletesen megismert komplett, mini-napkollektor összeállítását beilleszteni a következő, vagy az utolsó gyakorlati szakaszba. Ez azért is fontos lenne, mert az összeállítás szintén minden eddig tanulmányozott, lényegesebb és releváns gyakorlati műveletet tartalmaz, másrészt a munkadarab elkészítése ideális tárgya lehetne a SKILLDA értékkelő módszertan adaptációjának.

A jelen lévők újra megvitatták ennek lehetőségét, az osztrák fél időt kért a végleges válasz megadásához, mivel ehhez hazai konzultációkra is szüksége van.

A műhely felszerelési tervhez kapcsolódó szimulációs igények tárgyában Christian Pelzmann jelezte, hogy a biogáz technológia folyamatvezérlésében szinte egyeduralkodó SIEMENS céggel felvette a kapcsolatot és egy egyeztetést próbál megszervezni, ahol az oktatási célú szimulációs szoftver lehetőségeket lehet majd megvitatni. Előzetesen átadott tanulmányozásra egy pendrive-on rögzített, német nyelvű demonstrációs anyagot a cég által készített szoftverekről. A partnerek megköszönték a közbenjárást, az anyagot a következő hónapban áttanulmányozzák.

A gazdasági segédanyag vonatkozásában szükség lenne egy könnyen használható, átlátható elektronikus felületre, amely a gyakorlatok során is jól használható (blended learning). A magyar partnerek vállalták, hogy kidolgoznak egy prototípust erre az igényre.

Ezt követően a jelen lévők rátértek a gyakorlati kézikönyv tartalmi szerkezetének kidolgozásának kérdéseire. Első lépésként tételesen áttekintették az osztrák gyakorlati képzés elemeit és szerkezeti jellemzőit és ennek alapján kialakítottak egy vázlatos szerkezetet. Christian Pelzmann pendrive-on átadta a partnereknek a BFI gyakorlati képzésére vonatkozó részletes információt és megállapodtak, hogy a magyar partnerek ennek alapján készítenek el egy véleményezhető munkaverziót.

S Z E M E S Z



Fotódokumentáció:

