

Az integrált akkreditációs eszköz gyakorlati kérdései

A felsőoktatási képzések ágazati modernizációja (RRF-2.1.1-21-2022-00001) azonosítószámú projekt keretében a Magyar Felsőoktatási Akkreditációs Bizottság és a Doktoranduszok Országos Szövetsége közös szervezésében került megrendezésre 2024. április 25-én az Óbudai Egyetemen Az integrált akkreditációs eszköz gyakorlati kérdései c. rendezvény.

A rendezvényt az Óbudai Egyetem tudományos rektorhelyettese, Prof. Dr. Gulácsi László nyitotta meg. Az rendezvényen Mosolygóné dr. Gődény Ágnes, a MAB igazgatója ismertette az új eszköz fejlesztési kérdéseit, Molnár Dániel, a DOSZ elnöke pedig a doktori iskolai akkreditációs eljárások projekt keretében végzett elemzésének eredményeit mutatta be.

Az előadásokat követően panelbeszélgetések keretében a MAB, a DOSZ és a HÖÖK intézményakkreditációs és doktori akkreditációs eljárásokban részt vett szakértői a korábbi eljárások tapasztalatait és az új eszközzel kapcsolatos gondolataikat osztották meg.

A meghívott szakértők a hallgatóközpontúságot, a pedagógiai készségek fejlesztését, a képzések kialakítását, működtetését és fejlesztését emelték ki mint olyan területek, ahol a külső minőségbiztosítási tevékenységeknek erőteljesebb társadalmi felhatalmazáshoz kell jutnia. Utaltak az intézmény és a karok közötti kapcsolatok érzékenységre, sérülékenységre, ami miatt minőségbiztosítási szempontból folyamatos figyelmet kell fordítani a szervezeti kultúra jellegére.

A doktori képzések esetében kiemelt figyelmet kell fordítani a másokhoz mért tudásteremtő képességre. Ezért az önértékelésnek és külső értékelésnek viszonyítási alapját egyfajta egyedi, intézményspecifikus fejlődési útvonal kell, hogy képezze. Ebben az integrált értékelési eszköz segíthet az önreflexiós és a fejlesztési (minőségfejlesztési) stratégiai folyamatok erősítésével.

Kiemelt szempontként fogalmazták meg a szakértők az eszköz implementációjának fokozatosságát, amely lehetőséget kínál a külső minőséghitelesítő és az akkreditálandó intézmények folyamatainak az elvárásokhoz illeszkedő adaptációjára.