



Nemzeti Közszolgálati Egyetemen mezőgazdasági vízgazdálkodási mérnöki mesterképzési szak indítása

A MAB Testület 2019/10/VI/6. sz. határozata

A Testület nem támogatja a mezőgazdasági vízgazdálkodási mérnöki mesterképzési szak indítását a Nemzeti Közszolgálati Egyetemen.

A Testület által elfogadott szakbizottsági indoklás a MAB 2019/10/VI/6. sz. határozatához:

A tanterv szerkezete követi a szak képzési és kimeneti követelményeiben megadott szakterületek szerinti tantárgyi csoportosítást, a tárgyak egymásra épülése biztosított, az egyes szakterületekhez tartozó ismeretek kreditszámai a megadott kredittartományokba esnek. Az ismeretanyag lefedi a KKK által a mezőgazdasági vízgazdálkodási mérnöki végzettséghez előírt tananyagot, azonban a következő tárgyak esetében a tantárgyleírás kisebb pontosítása, és/vagy a javasolt kötelező szakirodalom változtatása szükséges. A Klimalógia tantárgy leírásában keverednek a hagyományos éghajlati elemek és az agrometeorológia néhány kiragadott példái, hiányzik hazánk éghajlati elemeinek rendszerezett ismertetése, továbbá az éghajlatváltozásról elavult a kötelező szakirodalom. A Digitális mezőgazdaság és vízgazdálkodás tárgy címében javasolt a precíziós mezőgazdaságot szerepeltetni, továbbá az öntözési gazdálkodást külön tárgyként besorolni. Egyes tantárgyak (úm. Hullámtéri gazdálkodás, Integrált vízgazdálkodás, Mezőgazdasági vízgazdálkodási monitoring, Hidrológiai térinformatika és távérzékelés) esetében elavult (pl. 1975-ből való) vagy nehezen elérhető több megadott szakirodalom. Az elméleti és gyakorlati képzés aránya megfelel a szak kiegyensúlyozott orientációjának (40-60%). Az ismeretellenőrzési és értékelési módszerek alkalmasak a hallgatói tudás megállapítására és az elvárt kompetenciák mérésére.

A szakfelelős oktatói és tudományos felkészültsége a képzési program céljainak eléréséhez megfelelő. A tervezett szak Mezőgazdasági ismeretek II. ismeretkör felelős oktatójának sem oktatási, sem kutatási tapasztalata nincs. A Gazdasági- és társadalomtudományi ismeretek ismeretkör felelősének (aki a vízgazdálkodási ismeretek I. ismeretkör felelőse is), valamint a Vízgazdálkodási ismeretek II. és III. ismeretkör felelősének (aki egyúttal a műszaki ismeretek ismeretkör felelőse is) publikációi igen szerények. A Klimalógia és az Aszálykezelés című tárgyak oktatójának nincs oktatási tapasztalata az oktatni kívánt tárgyakkal, valamint publikációs tevékenysége sem igazolja a szakterületen való jártasságát. További három oktató esetében sincs az oktatott tárgyak területén idegen nyelvű publikációs tevékenység.

A képzés tárgyi feltételei teljes mértékben biztosítottak a bemutatott tantermi ellátottság, a laboratóriumi és terepi infrastruktúra és a szándéknyilatkozatokkal igazolt megállapodások szerinti szakmai helyszínek alapján.

A teljes idejű képzésnél tervezett évi 20-40 fős, a részidejű képzésnél 15-40 fős hallgatói létszámokból a 20 és 15 fő reális létszám.

Budapest, 2019. november 15.