

Obuda universitetidagi seminar-trening

✘ Ta'lim bosqichlarining turli pog'onalari bilim egallash va uni amaliyotga qo'llash darajalari bilan bog'liq. Doktorantura ta'limi ilmiy ma'lumot, nazariy qonuniyat va amaliy faoliyatining yuqori darajasi sifatida ahamiyatga molikdir. Yevropa Ittifoqi ko'magida moliyalashtirilayotgan "DSinGIS: Geoinformatika sohasida doktorantura" loyihasi doirasida ochilayotgan Geoinformatika ixtisosligi ana shunday mohiyatga ega. Loyihaning asosiy maqsadi - geoaxborot tizim va texnologiyalari orqali O'zbekistonning barqaror rivojlanishiga ko'maklashishdan iboratdir. Bugungi kunda geoaxborot tizimi ko'plab sohalarda qo'llanilib, barqaror rivojlanishga erishishda tezkor qaror qabul qilish imkoniyatini yaratadi.

Mazkur loyiha doirasida joriy yilning 21-27 may kunlari loyiha koordinatori hisoblangan Vengriyaning Obuda universitetida hamkor OTMLar koordinatorlari va boshqaruv xodimlari uchun seminar-trening bo'lib o'tdi. Unda loyiha O'zbekistondagi yetakchisi hisoblangan Toshkent irrigatsiya va qishloq xo'jaligini mexanizatsiyalash muhandislari instituti (TIQXMMI) boshchiligida Mirzo Ulug'bek nomidagi O'zbekiston milliy universiteti, Qoraqalpoq davlat universiteti, Samarqand davlat arxitektura va qurilish instituti hamda Toshkent arxitektura va qurilish institutidan jami 17 nafar xodim, shuningdek, loyiha Yevropa Ittifoqidagi hamkor OTMLari - Zalsburgdagi Parij Lodron universiteti (PLUS, Avstriya), Qirollik texnologiya instituti (KTH, Shvesiya), Qishloq xo'jaligini rivojlantirish Leybnis instituti (IAMO, Germaniya) vakillari ishtirok etishdi.

Shuni ta'kidlab o'tish kerakki, mazkur loyiha asosiy vazifalardan biri - Geoinformatika bo'yicha ✘ yangi doktorantura (PhD) ixtisosligini ochish bo'lib, mazkur vazifaning dastlabki bosqichi amalga oshirildi, ya'ni O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasi huzuridagi Oliy attestatsiya komissiyasining 2018 yil 26 yanvardagi 249/5 sonli qarori bilan tasdiqlangan Oliy malakali ilmiy va ilmiy-pedagog kadrlar ixtisosliklari ro'yxatiga yangi 11.00.07 - "Geoinformatika" ixtisosligi kiritildi.

Obuda universitetida o'tkazilgan seminar-trening O'zbekistondagi geofazoviy fanlar bo'yicha barqaror doktorlik dasturini boshqarish uchun yordam beradi. Unda loyiha dastlabki yarim yilligi davomida amalga oshirilgan ishlar tahlil qilinib, kelgusi davrda qilinadigan ishlar bo'yicha aniq rejalar yaratildi, ta'lim sifati masalalari (ta'lim sifati tekshirish, baholash va ta'minlash) hamda ta'lim tizimini xalqarolashtirish masalalari muhokama qilindi.

Tashrif davomida ta'lim va ilmiy sohadagi xamkorlikni, ikki davlat o'rtasida oliy ta'lim tizimidagi xalqaro hamkorlik aloqalarini yanada rivojlantirish maqsadida TIQXMMI tashabbusi bilan Vengriyaning Obuda universiteti hamda loyiha O'zbekistondagi har bir hamkor OTMLari o'rtasida o'zaro xalqaro ilmiy akademik anglashuv memorandumlari imzolandi.

Shuningdek, Vengriya Qishloq xo'jaligi vazirligida uchrashuv tashkil qilinib, unda vazirlik, qishloq va suv xo'jaligi hamda muhandislik sohasidagi bir qator Vengriya OTMLari hamda Vengriyadagi Erasmus+ ofisi vakillari tomonidan taqdimotlar qilinib, qatnashchilar o'zaro hamkorlik masalalari bo'yicha fikr va tajriba almashdilar.

Seminar-trening so'ngida qatnashchilar tomonidan loyiha va yangi doktorantura dasturini amalga oshirishda boshqaruvni yaxshilash bo'yicha bir qator tavsiyalar berildi.

Institut xalqaro aloqalar bo'limi boshlig'i Ilhomjon Abdurahmonov

Institut matbuot kotibi Rahimboy Jumaniyozov.