

ПІДГОТОВКА ФАХІВЦІВ ОСВІТНЬО-КВАЛІФІКАЦІЙНОГО РІВНЯ «МАГІСТР» ЗА СПЕЦІАЛЬНІСТЮ «ГЕОДЕЗІЯ ТА ЗЕМЛЕУСТРІЙ»

Захарчук В. В. (*Одеська державна академія будівництва та архітектури,
м.Одеса, Україна*)

Щоб конкурувати на ринку праці, випускники вищих навчальних закладів повинні отримувати високу фахову підготовку, володіти новітніми інформаційно-технічними технологіями, нормативно-правовою базою.

Якість фахівців – це сукупність властивостей, які дозволяють кваліфіковано, професійно, у відповідності з паспортом спеціальності, займати активну громадську позицію, постійно підвищувати свою кваліфікацію, при необхідності отримувати додаткову освіту і вміти застосовувати професійні навички та дослідницько-наукову роботу в інших галузях знань. Інженерна геодезія є прикладною дисципліною і вивчається на протязі всього навчального процесу. Фахівці за спеціальністю «Геодезія та землеустрій» користуються великим попитом в зв'язку з тим, що геодезичні роботи присутні в багатьох галузях народного господарства і науково-технічних дослідницьких установах.

Підвищення якості підготовки фахівців з освітньо-кваліфікаційного рівня «Магістр» потребує вирішення ряду питань по вдосконаленню навчальної програми, підвищення кваліфікаційного рівня на протязі всього періоду навчання і проходження студентами-випускниками переддипломної (виробничої) практики. Для реалізації цього бажано виконати наступні заходи:

- збільшити кількість годин по вивченню іноземних мов;
- значний обсяг годин відводити математичним дисциплінам, геодезії, картографії, моніторингу, вивченню нормативно - законодавчої бази;
- при проведенні практичних занять використовувати сучасні електронні прилади, комп'ютерне та програмне забезпечення;
- збільшити об'єми практичних занять, різноманітність та тривалість переддипломної (виробничої) практик;
- в процесі складання навчальних програм і планів використовувати досвід провідних західноєвропейських держав;
- особливо важливим для підготовки магістрів за науковою програмою є складання угод із провідними європейськими організаціями на проходження переддипломних (виробничих) практик.

Якісно сформований фахівець з свідомим аналітичним і комплексним мисленням та практичними навичками зможе в будь-якій професійній ситуації швидко знайти ефективне рішення професійних, адаптуватись з отриманими знаннями і набутим досвідом до новітніх інновацій у відповідній галузі.