

Рецензія-відгук

на освітньо-професійну програму другого (магістерського) рівня вищої освіти
«Динаміка і міцність машин»
за спеціальністю 131 «Прикладна механіка»

Розвиток держави безпосередньо залежить від якості освіти майбутніх фахівців різних напрямів підготовки. Це, безумовно, стосується всіх інженерних спеціальностей і чітко та якісно відображається у освітній програмі «Динаміка і міцність машин». Освітньо-професійна програма другого магістерського рівня вищої освіти «Динаміка і міцність машин» є логічним продовженням бакалаврської освіти та відповідає вимогам сучасного ринку праці. Магістратура професійного спрямування триває 1,5 роки, за цей час окрім отримання нових знань вдосконалюються та структуруються знання отримані протягом бакалаврської освіти. Під час навчання студентам надається можливість вивчати інженерні дисципліни та програмне забезпечення, актуальні для реальної праці. Okремо слід відмітити можливість більш поглиблого вивчення іноземної мови – англійської, що є важливим аспектом подальшого розвитку кар'єри. В рамках освітньої програми, спільно з інжиніринговою компанією «Прогрестех-Україна», реалізована можливість навчання на дуальній магістратурі, завдяки чому студенти мають змогу вивчати інженерні дисципліни з використанням технічної бази компанії. Це дозволяє наочно побачити, яким чином теоретичні знання можуть бути використані при розрахунку реальних авіаційних конструкцій. Така можливість дає змогу вдосконалити свої інженерні навички для подальшої професійної діяльності в авіаційній галузі та дозволяє почати працювати за спеціальністю під час магістратури і при отриманні диплому вже бути повноцінним інженером.

Виходячи з вищесказаного, можу стверджувати, що освітньо-професійна програма другого (магістерського) рівня вищої освіти «Динаміка і міцність машин» відповідає вимогам сучасного ринку праці, є добре збалансованою та надає можливості подальшого розвитку для студентів.

Магістр другого курсу навчання
кафедри ДММ та ОМ

Єлізавета СКОНЕЧНИХ