

ГАЛИЧ ІВАН ВАСИЛЬОВИЧ

старший викладач, к.т.н.

Освіта

- 2006 р. – диплом спеціаліста з відзнакою, Харківський національний технічний університет сільського господарства імені Петра Василенка, спеціальність «Якість, стандартизація та сертифікація», кваліфікація – інженер з якості.

Кар'єра

- 2006-2007 – інженер-конструктор ДП «Харківський бронетанковий завод»;
- 2007-2008 – інженер-конструктор ТОВ «Харківський завод підйомно-транспортного устаткування»;
- 2008 рік – асистент кафедри якості, стандартизації та сертифікації;
- 2008-2012 – науковий співробітник ХФ ДП «Науково-дослідницький інститут-полігон мобільної техніки» (за сумісництвом);
- 2011 рік – підвищення кваліфікації за напрямком метрологія, стандартизація та сертифікація;
- 2012 рік – старший викладач кафедри якості, стандартизації та сертифікації;
- 2015 рік – підвищення кваліфікації за напрямом інноваційна спрямованість педагогічної діяльності;
- 2016 рік – підвищення кваліфікації за напрямом створення ЕНК та методика їх використання у навчальному процесі;
- 2017 рік – старший викладач кафедри мехатроніки та деталей машин.

Освітня діяльність

Викладає дисципліни:

- Взаємозамінність, стандартизація і технічні вимірювання;
- Деталі машин та підйомно-транспортні машини;
- Інформаційні технології в сфері стандартизації, сертифікації та якості;
- Статистичні методи управління якістю.
- Головний конструктор студентського конструкторського бюро мехатронних та робототехнічних систем;
- Заступник секретаря Всеукраїнського конкурсу студентських наукових робіт зі спеціальності 208 «Агроінженерія»;
- Член журі Всеукраїнської студентської олімпіади із дисципліни ВСТВ;
- Член журі конкурсу «Кращий мехатронік» регіонального щорічного свята «ДЕНЬ МЕХАНІКА».

Наукова діяльність

- Розробка функціонально-стабільних машино-технологічних систем, що відповідають вимогам ергономіки, технічної естетики та охорони праці для механізованого виробництва сільськогосподарської продукції на основі енергозберігаючих та економічно безпечних технологій.

Наукові публікації

- Кількість публікацій 40.
- Патентів 4.
- Підручників 1.