

ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ

СОЛАР ДЖЕНЕРЕЙШЕН

04112, м. Київ, вул. Дегтярівська 48

17 квітня 2023 р.

На № _____ від «___» _____ 202__ р.

РЕЦЕНЗІЯ

на міждисциплінарну освітньо-наукову програму
«Стала та відновлювана енергетика: електрична та
мікроелектронна інженерія»
другого рівня вищої освіти за спеціальностями
141 – Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка
та 176 – Мікро- та наносистемна техніка.

Міждисциплінарна освітня-наукова програма підготовки магістрів у Національному технічному університеті «Харківський політехнічний інститут» розроблена на стику двох спеціальностей: «Мікро- та наносистемна техніка» та «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка». Вона має на меті підготовку фахівців, здатних розв'язувати задачі сталого розвитку відновлюваної енергетики.

Освітня програма започаткована у 2022 році, в процесі затвердження її проєкт був представлений нам на рецензію та отримав схвальний відгук. Наприкінці 2022 року Постановою Кабінету Міністрів України № 1392 від 16.11.2022 були внесені зміни до переліку галузей знань і спеціальностей вищої освіти. Згідно з ними спеціальність «Мікро- та наносистемна техніка» змінила код зі 153 на 176. Відповідно, і галузь знань, до якої вона належить, змінилась на «Електроніка, автоматизація та електронні комунікації». Але зміст спеціальності «Мікро- та наносистемна техніка» залишився тим самим. Саме ці зміни у кодах спеціальностей й відображенні у новій редакції освітньої програми 2023 року задля забезпечення її відповідності поточному законодавству. Інших суттєвих змін текст програми не зазнав.

Міждисциплінарна освітньо-наукова програма «Стала та відновлювана енергетика: електрична та мікроелектронна інженерія» в реакції 2023 р. залишається сучасною і логічною за структурою та наповненням, відображає виклики та перспективи на ринку праці. Закладена в її основу можливість вибору траєкторій навчання зі спектром дисциплін з двох різних галузей знань вигідно відрізняє її серед інших програм в галузі енергетики. Вважаємо, що більш детальне оновлення програми буде раціонально провести вже за результатами першого випуску студентів, з урахуванням їх переддипломної практики на виробництві та захисту дипломних робіт.

Голова ради

Української асоціації відновлюваної енергетики

Директор ТОВ «СОЛАР ДЖЕНЕРЕЙШЕН»

доктор філософії

Ігнат'єв Станіслав Євгенович

