

Декану факультету електроніки
проф. Жуйкову В.Я.

**Про підтримку освітньо-професійної програми
першого (бакалаврського) рівня вищої освіти
за спеціальністю 153 «Мікро- та наносистемна техніка»**

Шановний Валерію Яковичу!

Зважаючи на інтенсивний розвиток електроніки якісна підготовка бакалаврів за спеціальністю 153 «Мікро- та наносистемна техніка» є актуальним і важливим завданням вітчизняної системи вищої освіти. Представлена до розгляду освітньо-професійна програма підготовки бакалаврів за спеціальністю 153 «Мікро- та наносистемна техніка» направлена саме на вирішення цього важливого завдання і, за думкою наших спеціалістів, цілком відповідає потребам сучасного виробництва та тенденціям подальшого розвитку електроніки. У програмі чітко визначені мета підготовки та компетенції, які мають отримати здобувачі. На основі аналізу сучасного стану і перспектив розвитку електроніки розроблено перелік та визначено обсяг необхідних до вивчення дисциплін, які задовольняють вимогам до кваліфікації бакалаврів за спеціальністю 153 «Мікро- та наносистемна техніка». Вважаємо, що представлена освітньо-професійна програма підготовки бакалаврів може бути рекомендована до впровадження у навчальний процес.

Одночасно, враховуючи широке впровадження у виробництво засобів обчислювальної техніки та інформаційних технологій, рекомендуємо, за можливості, звернути більше уваги на ознайомлення студентів з програмними засобами професійного спрямування.

Директор
Товариства з обмеженою відповідальністю
«Науково-виробниче підприємство «Термікс»



Кухар М.В.