

КАФЕДРА ЗВАРЮВАЛЬНОГО ВИРОБНИЦТВА

ВСТУП НА БАКАЛАВРАТ. КЛЮЧОВІ ДАТИ

- 01 липня** – початок реєстрації електронних кабінетів вступників, завантаження необхідних документів
- 19 липня** – початок прийому заяв та документів в електронних кабінетах (**Виставлення пріоритетів**)
- 01 серпня** – закінчення прийому заяв та документів для осіб, які вступають за результатами національного мультипредметного тесту **закриття електронних кабінетів**



КАФЕДРА ЗВАРЮВАЛЬНОГО ВИРОБНИЦТВА

ВСТУП НА БАКАЛАВРАТ. ЗАЯВИ

5

Максимально можлива **кількість** поданих **заяв** за державним замовленням (**бюджет**)

5

Максимально можлива **кількість** поданих **заяв** за кошти фізичних та/або юридичних осіб (**контракт**)

ПРИМІТКА: без обмеження кількості спеціальностей



КАФЕДРА ЗВАРЮВАЛЬНОГО ВИРОБНИЦТВА

ВСТУП НА БАКАЛАВРАТ. НМТ. ЗНО

БЮДЖЕТ	Коефіцієнт (ЗСО)	Коефіцієнт (МС)
Українська мова (НМТ 2023-2026)	0,3	0,3
Математика (НМТ 2023-2026)	0,5	0,5
Історія України (НМТ 2023-2026)	0,2	0,2
Вибірковий (НМТ 2023-2026)	фізика – 0.5; іноземна, хімія – 0.3; географія, біологія, укр.літ. - 0,2	
Мотиваційний лист		
КОНТРАКТ	Коефіцієнт (ЗСО)	Коефіцієнт (МС)
Українська мова (НМТ 2023-2026)	0,3	0,3
Математика (НМТ 2023-2026)	0,5	0,5
Історія України (НМТ 2023-2026)	0,2	0,2
Вибірковий (НМТ 2023-2026)	фізика – 0.5; іноземна, хімія – 0.3; географія, біологія, укр.літ. - 0,2	
Мотиваційний лист		



КАФЕДРА ЗВАРЮВАЛЬНОГО ВИРОБНИЦТВА

ВСТУП НА **БАКАЛАВРАТ**. БАЛИ

Вартість навчання у 2026 році

Бакалаврат:

Денна форма **44900** грн/рік

Заочна форма **29900** грн/рік



КАФЕДРА ЗВАРЮВАЛЬНОГО ВИРОБНИЦТВА

ВСТУП НА БАКАЛАВРАТ. БАЛИ

- 130 балів** – мінімальний конкурсний бал
- до +10 балів** – курси ФДП
- 1,02** – галузевий коефіцієнт для заяв із першим та другим пріоритетом
- 200** – максимальний конкурсний бал



КАФЕДРА ЗВАРЮВАЛЬНОГО ВИРОБНИЦТВА

19 липня - 01 серпня 18:00 Прийом заяв та документів (Виставлення пріоритетів)

- 1** – **вибір ЗВО:** Національний технічний університет України “Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського”
- 2** – **вибір спеціальності:** G9 Прикладна механіка
- 3** – **освітня програма:** Інжиніринг зварювання, лазерних та споріднених технологій
- 4** – **підрозділ:** Навчально-науковий інститут матеріалознавства та зварювання імені Є.О. Патона

