

**Перелік конкурсних предметів (сертифікатів ЗНО), необхідних для вступу на спеціальності першого (бакалаврського) рівня освіти у 2022 році**

Спеціальності бакалаврів	Конкурсні предмети
Архітектура та містобудування	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Українська мова та література</li> <li>2. Математика</li> <li>3. Творчий конкурс:               <ol style="list-style-type: none"> <li>1 етап. Рисунок архітектурної деталі;</li> <li>2 етап. Креслення.</li> </ol> </li> </ol>
Дизайн	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Українська мова та література</li> <li>2. Математика</li> <li>3. Творчий конкурс:               <ol style="list-style-type: none"> <li>1 етап. Рисунок голови натурника;</li> <li>2 етап. Живопис.</li> </ol> </li> </ol>
Образотворче мистецтво, декоративне мистецтво, реставрація	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Українська мова та література</li> <li>2. Історія України</li> <li>2. Хімія</li> <li>3. Творчий конкурс:               <ol style="list-style-type: none"> <li>1 етап. Рисунок гіпсового зліпка голови;</li> <li>2 етап. Живопис.</li> </ol> </li> </ol>
Авіоніка	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Українська мова</li> <li>2. Математика</li> <li>3. Історія України</li> <li>3. Іноземна мова</li> <li>3. Біологія</li> <li>3. Географія</li> <li>3. Фізика</li> <li>3. Хімія</li> </ol>
Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології	
Автомобільний транспорт	
Атомна енергетика	
Будівництво та цивільна інженерія	
Видавництво та поліграфія	
Галузеве машинобудування	
Геодезія та землеустрій	
Гідротехнічне будівництво, водна інженерія та водні технології	
Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	
Електроніка	
Інженерія програмного забезпечення	
Інформаційні системи та технології	
Кібербезпека	
Комп'ютерна інженерія	
Комп'ютерні науки	
Матеріалознавство	
Металургія	
Метрологія та інформаційно-вимірювальна техніка	
Мікро- та наносистемна техніка	
Науки про Землю	
Нафтогазова інженерія та технології	
Прикладна математика	
Прикладна механіка	
Прикладна фізика та наноматеріали	
Професійна освіта (Цифрові технології)	
Системний аналіз	
Телекомунікації та радіотехніка	
Теплоенергетика	
Технологія захисту навколишнього середовища	
Транспортні технології (на автомобільному транспорті)	
Харчові технології	
Хімічні технології та інженерія	
Економіка	1. Українська мова та література
Журналістика	2. Математика
Маркетинг	3. Історія України

Менеджмент	3. Іноземна мова 3. Біологія 3. Географія 3. Фізика 3. Хімія
Міжнародні економічні відносини	
Облік і оподаткування	
Фінанси, банківська справа та страхування	
Підприємництво, торгівля та біржова діяльність	
Психологія	
Публічне управління та адміністрування	
Соціологія	
Соціальна робота	
Соціальне забезпечення	
Цивільна безпека	1.Українська мова 2.Математика 3.Фізика 3.Іноземна мова 3.Хімія 3. Біологія
Пожежна безпека	1. Українська мова 2. Математика 3.Фізика 3. Біологія 3.Хімія
Інформаційна, бібліотечна та архівна справа	1. Українська мова та література 2. Історія України 3. Математика 3. Іноземна мова
Музеєзнавство, пам'яткознавство	3. Біологія 3. Географія 3. Фізика 3. Хімія
Право	1. Українська мова та література 2. Історія України 3. Математика 3. Іноземна мова
Філологія (прикладна лінгвістика)	1. Українська мова та література 2. Іноземна мова 3. Історія України 3. Математика 3. Біологія 3. Географія 3. Фізика 3. Хімія
Готельно-ресторанна справа	
Туризм	
Міжнародні відносини суспільні комунікації та регіональні студії	
Біомедична інженерія (інтернет речей)	1. Українська мова 2. Біологія 3. Історія України 3. Математика 3. Іноземна мова 3. Географія 3. Фізика 3. Хімія
Біотехнології та біоінженерія	
Екологія	
Фармація, промислова фармація	1.Українська мова 2.Математика 2.Хімія 3. Біологія 3. Фізика

Примітка. Замість результатів ЗНО з української мови можуть використовуватися результати ЗНО з української мови та літератури.