

КОНЦЕПЦІЯ

розвитку вищої технічної

освіти

в Запорізькій області

Передумови вирішення проблем, що існує в ЗДА

Фінансовий стан ЗНТУ на 30.08.2018 р.

На рахунках коштів спеціального фонду від платних послуг 16151209,14грн.
господарських договорів 309823,07грн.

На депозитному рахунку (спецфонд) 8500 000 грн.

Валютний рахунок 17866,15 євро = 586866,85 грн., 4508 \$ = 12623,05 грн

Отримано % по депозитах у 2017-2018 р.р. 1726253,42 грн. в тому числі в
2017 р. -1132061,64 грн., 2018 р. - 594191,78 грн.

Наукова діяльність у 2017 р., 2018 р.:

	2017 р./2018 р.	2017 р.	/2018р./	кошторис
Госпдоговорів -	<u>32</u> / <u>14</u> шт. на суму	<u>4155048</u> / <u>1568350</u> / <u>3058300</u>		

Держбюджетні -	<u>9</u> / <u>9</u> шт. на суму	<u>2345171</u> / <u>1924600</u> / <u>2974009</u>
----------------	---------------------------------	--

Гранти - 2017 р. - 35502,84 євро = 1105638 грн.

Гранти - 2018 р. - 23750,40 євро = 725885 грн.

Не має заборгованості по виплаті заробітної плати.

Матеріальна допомога на оздоровлення у 100 % - обсязі сплачена у травні
2018 р.

У 2018 р. надано матеріальну допомогу у розмірі 871025,50 грн.

Прийом у 2018 р.:

бюджет

бакалаври: денне - 848, заочне - 76. Сумарно: 925.

магістри: денне - 691, заочне - 51. Сумарно: 742.

контракт

бакалаври: денне - 809, заочне - 358. Сумарно: 1167.

магістри: денне - 393, заочне - 393. Сумарно: 786.

Підсумки бюджетного прийому бакалаврів у 2018 р (система МОНУ)

	сума	денне	заочне
1. НТТУ «КПІ»	3786	3701	85
2. Київський національний університет ім. Т.Г. Шевченка	2742	2710	32
3. НУ «Львівська політехніка»	2257	2246	11

		сума	денне	заочне
11.	НТУ «Дніпровська політехніка»	971	922	49
12.	ЗНТУ	889 (921)	817 (848)	72 (76)
53.	ТДАТУ (м. Мелітополь)	388	347	41
84.	МДПУ ім. Т.Г. Шевченка	284	233	40
90.	ЗНУ	276	213	63
102.	БДПУ	245	174	71
137.	ЗДА	73	73	0
149.	Кременчуцький коледж НАУ	2	2	0

ТОР – 200 у 2017 р.

1. НТТУ «КПІ»
2. КНУ ім. Т.Г. Шевченка
3. ХНУ ім. Каразіна
4. НТУ «ХПІ»
5. НУ «Львівська політехніка»
* * *
48. ЗНТУ
* * *
58. ЗДМедУ
* * *
68. ТДАТУ (м. Мелітополь)
* * *
77. ЗНУ
* * *
134. ЗДІА
* * *
145. КПУ
* * *
147. БДПУ
* * *
159. МДПУ ім.. Т.Г. Шевченка

При створенні політехнічного університету:

- 1) Гарантована виплата 100 % заробітної плати з дня наказу (з усіма обов'язковими виплатами: к.т.н., д.т.н., доцентів, професорів, вислуга).
- 2) Затвердження графіку погашення заборгованості ЗДА по заробітній платі і забезпечення завершення виплат за 4-6 місяців.
- 3) Реструктуризація заборгованості по комунальним платежам.
- 4) Збереження робочих місць (при створенні об'єднаних кафедр викладачі і студенти територіально залишаються на своїх місцях).

Дотепер в Запорізькій області вища технічна освіта була представлена трьома закладами вищої освіти (ЗВО):

- **Запорізьким національним технічним університетом** (існує з 1900 р., як ЗВО – з 1930 р., найдовше як Запорізький машинобудівний інститут ім. В.Я. Чубаря);
- **Запорізькою державною інженерною академією** (створена у 1972 р. як Запорізький металургійний інститут на базі Запорізької філії Дніпропетровського металургійного інституту);
- **Таврійським державним агротехнологічним університетом** (раніше – Мелітопольський інститут сільськогосподарського машинобудування), який обслуговує потреби аграрного сегмента промисловості та сільського господарства Запорізької області.

Вкрай критичний фінансовий стан Запорізької державної інженерної академії (ЗДА) викликав досить несподівані пропозиції вирішення ситуації шляхом механічного приєднання технічних факультетів та кафедр ЗДА до класичного університету (ЗНУ).

Це цілком суперечить державній політиці розвитку вищої освіти в Україні, яка передбачає збільшення наукового потенціалу колективів ЗВО, створення потужних науково-технічних комплексів, парків, підвищення потужності наукових шкіл з чітким спрямуванням на підготовку фахівців для наукоємних виробництв, про що неодноразово наголошувалось керівництвом Держави та Міністерства освіти і науки України.

Механічне приєднання кафедр інженерної академії до класичного педагогічного університету **ніяк не сприятиме** вирішенню питань покращення якісного складу науково-педагогічних працівників та контингенту студентів.

Зважаючи на вкрай критичний фінансовий стан Запорізької державної інженерної академії (ЗДІА), вважаємо за доцільне запропонувати Кабінету Міністрів України прийняти рішення по реорганізації ЗДІА шляхом приєднання її до Запорізького національного технічного університету (ЗНТУ) і створення на його базі потужного **Запорізького національного політехнічного університету «Запорізька політехніка».**

Фінансові негаразди ЗДІА, перш за все, пов'язані з різким зниженням контингенту студентів (прийом за кошти державного бюджету у 2017 р. – лише 84 студента у порівнянні з 899 у ЗНТУ, затверджені показники прийому до магістратури у 2018 р.: ЗДІА – 124, ЗНТУ – 590). При реорганізації ЗДІА необхідно вирішити питання погашення заборгованості по заробітній платі за рахунок резервних фондів, та, якнайменше, реструктуризувати борги по комунальним платежам.

По більшості технічних і економічних напрямів підготовки фахівців кафедри ЗДА та ЗНТУ дублюють одна одну, що дозволяє створення об'єднаних кафедр. Пропонується реорганізувати структуру університету та перейти до системи інститутів (з введенням до штатного розпису посад директорів інститутів):

- Машинобудівного;
- Електротехнічного;
 - Будівельного;
- Інформатики і радіоелектроніки;
 - Економіко-гуманітарного;
 - Управління та права;
 - Металургійного;
 - Неперервної освіти.

В структурі інститутів зберігаються:
13 факультетів ЗНТУ

- машинобудівний;
- транспортний;
- електротехнічний;
- будівництва;
- архітектури і дизайну;
- радіоелектроніки та телекомунікацій;
- комп'ютерних наук і технологій;
- економіки і управління;
- гуманітарний;
- міжнародного туризму і управління персоналом;
- управління фізичною культурою і спортом;
- юридичний;
- соціальних наук;
- інженерно-фізичний.

3 факультети ЗДА:

- енергетики, електроніки та енергоефективності;
- цивільної інженерії та водних ресурсів;
- металургійний.

5 коледжів ЗНТУ:

- Бердянський машинобудівний;
- Токмацький машинобудівний;
- Запорізький електротехнічний;
- Запорізький радіоелектроніки;
- Запорізький гуманітарний.

2 коледжі ЗДА:

- Запорізький гідроенергетичний,
- Запорізький металургійний.

Серед кафедр технічного спрямування зберігаються:

20 кафедр ЗНТУ:

- технології ливарного виробництва;
- фізичного матеріалознавства;
- обладнання та технології ливарного виробництва;
- дизайну;
- композиційних матеріалів, хімії та технологій;
- електропостачання промислових підприємств;
- електричних машин;
- електричних та електронних апаратів;
- електроприводу та автоматизації промислових установок;
- технології машинобудування;
- металорізальних верстатів і інструменту;
- деталей машин та підйомно-транспортних механізмів;
- технології будівництва авіаційних двигунів;
- радіотехніки та телекомунікацій;
- інтелектуальних технологій та електронних засобів;
- захисту інформації;
- мікро- та наноелектроніки;
- обладнання та технології пластичного формування конструкцій машинобудування;
- комп'ютерних систем і мереж;
- системного аналізу та обчислювальної математики.

7 кафедр ЗДА:

- міського будівництва та господарства;
- водопостачання та водовідведення;
- теплоенергетики та гідроенергетики;
- енергоефективності (енергоменеджменту);
- мікроелектронних інформаційних систем;
- електронних систем;
- обробка металів тиском.

Об'єднаними на базі кафедр ЗНТУ будуть 2 кафедри (будівельного виробництва та управління проектами; програмних засобів) та на базі кафедр ЗДА – 1 кафедра (прикладної екології та охорони праці).

Оскільки майже всі забезпечуючі (загальноінженерні) кафедри ліквідовані в структурі ЗДА, пропонується ввести викладачів відповідних дисциплін до складу 11 кафедр ЗНТУ (вищої математики; фізики; механіки; іноземних мов; теоретичної та загальної електротехніки; прикладної математики; фізичної культури, олімпійських і не олімпійських видів спорту, українознавства; нарисної геометрії; інженерної та комп'ютерної графіки; філософії; політології та права

Стосовно економічного напрямку підготовки можна зазначити, що всі кафедри ЗДА (з виключенням кафедри економіки, що готує фахівців з економічної кібернетики) дублюють кафедри факультету економіки і управління (ФЕУ ЗНТУ) (кафедра фінансів, банківської справи і страхування; обліку і оподаткування; менеджменту), пропонується створення 3 об'єднаних кафедр в структурі ФЕУ ЗНТУ з приєднанням також випускаючих кафедр маркетингу і логістики ЗНТУ та кафедри економічної кібернетики ЗДА.

Інститут управління і права ЗНТУ, кафедри якого не мають аналогів у складі ЗДА, залишається без змін у складі новостворюваного університету.

Враховуючи вищевикладене та зважаючи на існуючі натеper сумісні наукові тематики як господоговірного (на провідних підприємствах м. Запоріжжя: комбінат «Запоріжсталь», АТ «МоторСіч», ДП «ЗМКБ «Івченко-Прогрес» та інших), так і держбюджетного фінансування, наявність спільних міжнародних грантів, фахових публікацій, можливість відновлення роботи спеціалізованої вченої ради по металургії з залученням фахівців обох ЗВО, найбільш раціональним шляхом для реалізації засад державницької політики у сфері вищої освіти є приєднання ЗДА до ЗНТУ зі створенням Запорізького національного політехнічного університету «Запорізька політехніка

Ректор (ЗНТУ)

Проректор з навчально-педагогічної роботи (ЗНТУ)

Проректор з навчально-педагогічної роботи (ЗДА)

Машинобудівний інститут

Електротехнічний інститут

Інститут інформатики і радіоелектроніки

Економіко-гуманітарний інститут

Інститут управління і права

Будівельний інститут

Металургійний інститут

Інститут неперервної освіти

Машинобудівний факультет (ЗНТУ)
Транспортний факультет (ЗНТУ)
Бердянський машинобудівний коледж ЗНТУ
Токмашський машинобудівний технікум ЗНТУ

Електротехнічний факультет (ЗНТУ)
Факультет енергетики, електроніки та енергоефективності (ЗДА)
Запорізький електротехнічний коледж ЗНТУ
Запорізький гідроенергетичний коледж ЗДА

Факультет радіоелектроніки та телекомунікацій (ЗНТУ)
Факультет комп'ютерних наук і технологій (ЗНТУ)

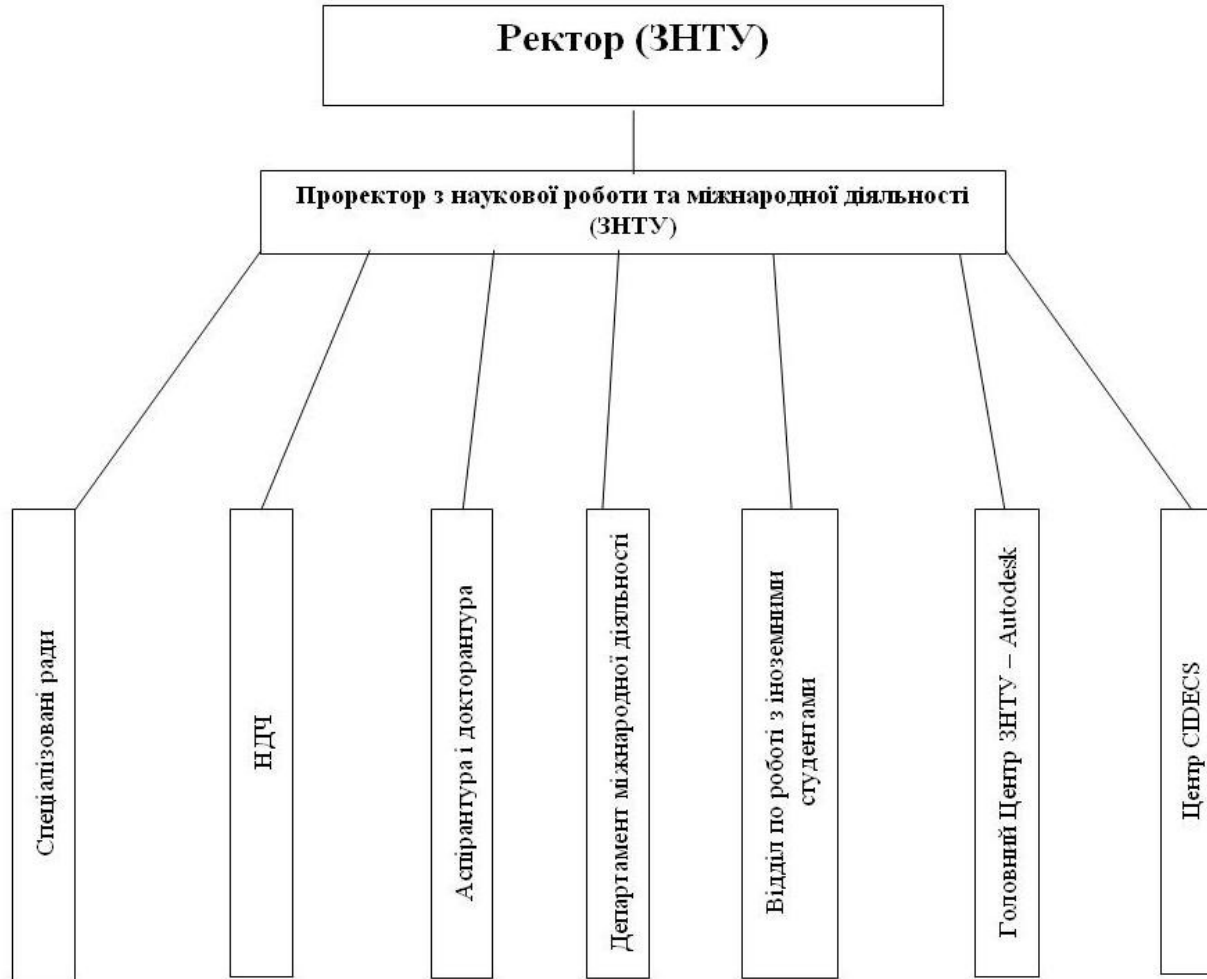
Факультет економіки і управління Гуманітарний факультет

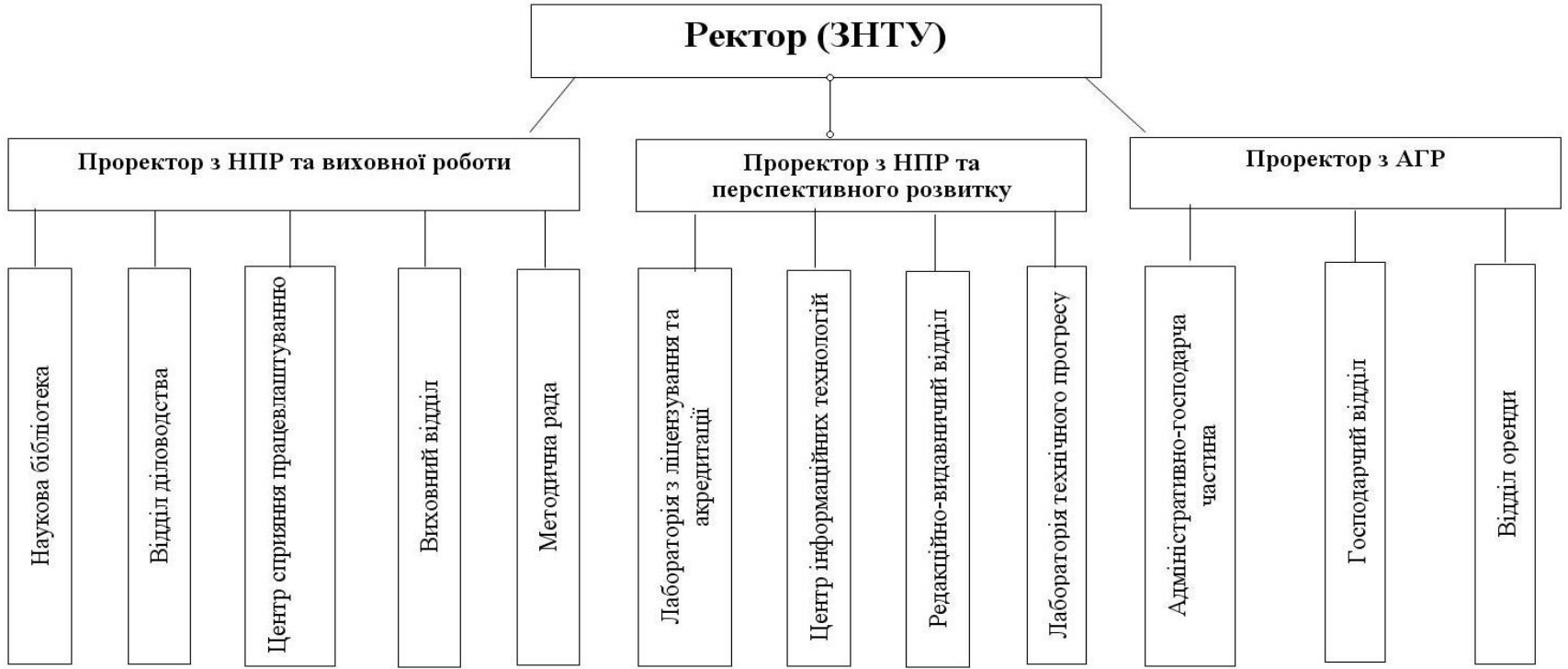
Факультет міжнародного туризму і управління персоналом (ЗНТУ)
Факультет управління фізичною культурою і спортом (ЗНТУ)
Юридичний факультет (ЗНТУ)
Факультет соціальних наук (ЗНТУ)
Запорізький гуманітарний коледж ЗНТУ

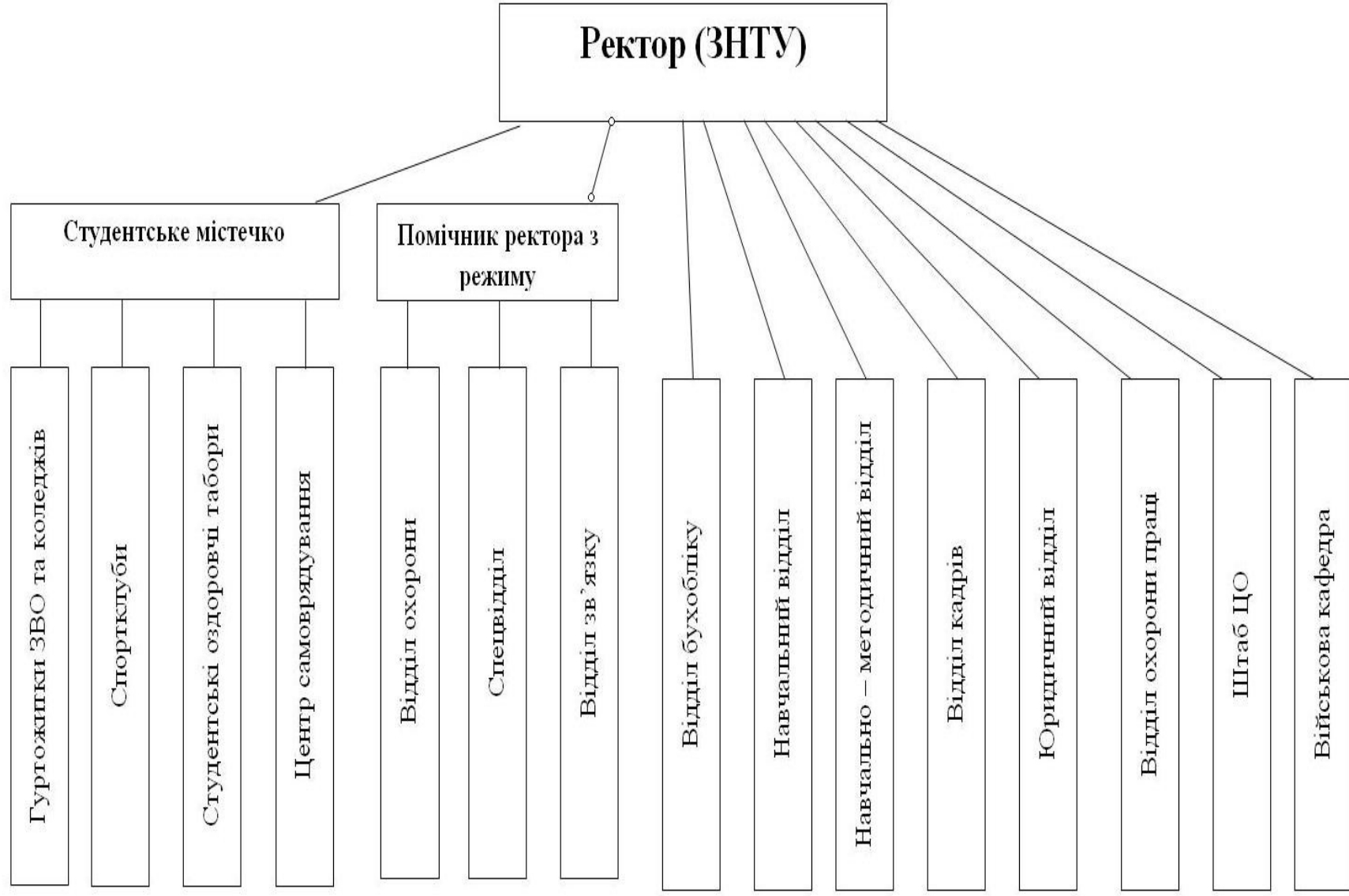
Факультет будівництва, архітектури і дизайну (ЗНТУ)
Факультет цивільної інженерії та водних ресурсів (ЗДА)

Інженерно-фізичний факультет (ЗНТУ)
Факультет металургії (ЗДА)
Запорізький металургійний коледж ЗДА

Центр підвищення кваліфікації, перепідготовки і удосконалення керівних кадрів (ЗНТУ)
Центр неперервної освіти (ЗДА)
Школа «Освіта для бізнесу»







Машинобудівний інститут

Машинобудівний факультет

- Кафедра технології машинобудування (ЗНТУ)
- Кафедра металорізальних верстатів та інструментів(ЗНТУ)
- Кафедра деталей машин і підйомно-транспортних механізмів(ЗНТУ)
- Кафедра обладнання та технології пластичного формування конструкцій машинобудування (ЗНТУ)
- Кафедра технології авіаційних двигунів(ЗНТУ)
- Кафедра вищої математики (об'єднана)

Транспортний факультет

- Кафедра автомобілів (ЗНТУ)
- Кафедра транспортних технологій (ЗНТУ)
- Кафедра двигунів внутрішнього згорання (ЗНТУ)
- Кафедра нарисної геометрії, інженерної та комп'ютерної графіки (ЗНТУ)

Бердянський машинобудівний коледж(ЗНТУ)

Токмацький механічний технікум (ЗНТУ)

Машинобудівний факультет

Кафедра технології
Машинобудування

бакалаври - спеціальності 131 «Прикладна механіка», освітня програма «Технології машинобудування»;

магістри - зі спеціальності 131 «Приклади механіка», освітня програма «Технології машинобудування»;

Кафедра металорізальних
верстатів та інструментів

бакалаври - зі спеціальності 133 «Галузеве машинобудування», освітня програма «Металорізальні верстати та системи»;

магістри - зі спеціальності 133 «Галузеве машинобудування», освітня програма «Металорізальні верстати та системи»;

Кафедра деталей машин і
підйомно-транспортних
механізмів

бакалаври - зі спеціальності 133 «Галузеве машинобудування», освітня програма «Підйомно-транспортні, дорожні, будівельні, меліоративні машини і обладнання»;

магістри - зі спеціальності 133 «Галузеве машинобудування», освітня програма «Підйомно-транспортні, дорожні, будівельні, меліоративні машини і обладнання»;

Кафедра обладнання та технології пластичного формування конструкцій машинобудування

Кафедра технології авіаційних двигунів

бакалаври - зі спеціальності 131 «Прикладна механіка», освітня програма «Обладнання та технології пластичного формування конструкцій машинобудування»;

магістри - зі спеціальності 131 «Прикладна механіка», освітня програма «Обладнання та технології пластичного формування конструкцій машинобудування»;

бакалаври - зі спеціальності 134 «Авіаційна та ракетно-космічна техніка», освітні програми «Технології виробництва авіаційних двигунів та енергетичних установок», «Авіаційні двигун ц та енергетичні установки»;

магістри - зі спеціальності 134 «Авіаційна та ракетно-космічна техніка», освітня програма «Технології виробництва авіаційних двигунів та енергетичних установок», «Авіаційні двигуна та енергетичні установки».

Транспортний факультет

Кафедра автомобілів

бакалаври - зі спеціальності 133 «Галузеве машинобудування», освітня програма «Колісні та гусеничні транспортні засоби»;

магістри - зі спеціальності 133 «Галузеве машинобудування», освітня програма «Колісні та гусеничні транспортні засоби»;

Кафедра двигунів

внутрішнього згорання

бакалаври - зі спеціальності 133 «Галузеве машинобудування», освітня програма «Двигуни внутрішнього згорання»;

магістри - зі спеціальності 133 «Галузеве машинобудування», освітня програма «Двигуни внутрішнього згорання»;

Кафедра транспортних технологій

бакалаври - зі спеціальності 275.02 «Транспортні технології (на залізничному транспорті)», освітня програма «Транспортні технології (на залізничному транспорті)»;

магістри - зі спеціальності 275.02 «Транспортні технології (на залізничному транспорті)», освітня програма «Транспортні технології (на залізничному транспорті)»;

бакалаври - зі спеціальності 275.03 «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)», освітня програма «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)»;

магістри - зі спеціальності 275.03 «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)», освітня програма «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)».

ЕЛЕКТРОТЕХНІЧНИЙ ІНСТИТУТ

- **Електротехнічний факультет (ЗНТУ)**

- Кафедра електропостачання промислових підприємств (ЗНТУ)
- Кафедра електричних машин (ЗНТУ)
- Кафедра електричних та електронних апаратів (ЗНТУ)
- Кафедра електроприводу та автоматизації промислових установок (ЗНТУ)
- Кафедра теоретичної та загальної електротехніки (ЗНТУ)
- Кафедра фізики (ЗНТУ)
- Кафедра іноземних мов (ЗНТУ)

- **Факультет енергетики, електроніки та енергоефективності**

- Кафедра теплоенергетики та гідроенергетики (ЗДІА)
- Кафедра енергоефективності (ЗДІА)
- Кафедра мікроелектронних інформаційних систем (ЗДІА)
- Кафедра електронних систем (ЗДІА)
- Запорізький електротехнічний коледж ЗНТУ
- Запорізький гідроенергетичний коледж ЗДІА

Електротехнічний факультет

- Кафедра електропостачання - бакалаври - зі спеціальності 141
- промислових підприємств «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка», освітня програма «Електротехнічні системи електроспоживання»;
- - магістри - зі спеціальності 141
- «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка», освітня програма «Електротехнічні системи електроспоживання»;
-
- Кафедра електричних машин - бакалаври - зі спеціальності 141
- машин «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка», освітня програма «Електричні машини і апарати»;
- - магістри - зі спеціальності 141
- «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка», освітня програма «Електричні машини і апарати».

- Кафедра електричних - бакалаври - зі спеціальності 141
- та електронних апаратів «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка», освітні програми «Електричні та електронні апарати», «Електромеханічне обладнання енергоємних виробництв»;
- - магістри - зі спеціальності 141
- «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка», освітні програми «Електричні та електронні апарати», «Електромеханічне обладнання енергоємних виробництв».
-
- Кафедра електроприводу - бакалаври - зі спеціальності 141
- та автоматизації «Електроенергетика, електротехніка та
- промислових установок електромеханіка», освітня програма
- «Електромеханічні системи автоматизації та електропривод»;
- - бакалаври - зі спеціальності 173 «Авіоніка»; освітня програма «Електротехнічні комплекси та системи літальних апаратів»;
- - магістри - зі спеціальності 141
- «Електроенергетика, електротехніка та
- електромеханіка», освітня програма
- «Електромеханічні системи автоматизації та електропривод»;
- - магістри - зі спеціальності 173 «Авіоніка»;
- освітня програма «Електротехнічні комплекси та системи літальних апаратів».

БУДІВЕЛЬНИЙ ІНСТИТУТ

Факультет будівництва, архітектури і дизайну

- Кафедра будівельного виробництва та управління проектами (об'єднана)
- Кафедра дизайну (ЗНТУ)
- Кафедра композиційних матеріалів, хімії та технологій (ЗНТУ)
- Кафедра підприємництва, торгівлі та біржової діяльності (ЗНТУ)
- Кафедра механіки (об'єднана)
-

Факультет цивільної інженерії та водних ресурсів

- Кафедра міського будівництва та господарства (ЗДІА)
- Кафедра водопостачання та водовідведення (ЗДІА)
- Кафедра прикладної екології та охорони праці (об'єднана)

Факультет будівництва, архітектури і дизайну

- Кафедра будівельного виробництва та управління проектами будівництво»;
 - бакалаври – зі спеціальності 192 «Будівництво та цивільна інженерія», освітня програма «Промислове і цивільне будівництво»;
 - бакалаври – зі спеціальності 073 «Менеджмент», освітня програма «Менеджмент в будівництві»;
 - магістри – зі спеціальності 192 «Будівництво та цивільна інженерія», освітня програма «Промислове і цивільне будівництво».
 - магістри – зі спеціальності 073 «Менеджмент», освітня програма «Управління проектами»

- Кафедра дизайну - бакалаври – зі спеціальності 022
- «Дизайн», освітня програма «Дизайн»;
- - магістри – зі спеціальності 022
- «Дизайн», освітня програма «Дизайн».
-
- Кафедра композиційних - бакалаври – зі спеціальності 132
- матеріалів, хімії «Матеріалознавство»,
- та технологій освітня програма «Композиційні та порошкові
- матеріали, покриття»;
- - магістри – зі спеціальності 132
- «Матеріалознавство», освітня програма «Композиційні та порошкові
- матеріали, покриття»;

- Кафедра підприємництва, - бакалаври – зі спеціальності 076 «Підприємство, торгівлі та біржової торгівля та біржова діяльність», освітні програми
- діяльності «Економіка агропромислових формувань»,
- «Підприємницька діяльність»;
- «Економіка підприємств»;
- - магістри – зі спеціальності 076 «Підприємство, торгівля та біржова діяльність», освітні програми
- «Економіка агропромислових формувань»,
- «Підприємницька діяльність»;
- «Економіка підприємств».

Факультет цивільної інженерії та водних ресурсів

- Кафедра міського - бакалаври – зі спеціальності 192
- будівництва та «Будівництво та цивільна інженерія»,
- господарства освітньо-професійна програма «Будівництво та цивільна інженерія»;
- - магістри – зі спеціальності 192
- «Будівництво та цивільна інженерія»,
- освітня програма «Міське будівництво та господарство».

- Кафедра водопостачання - бакалаври – зі спеціальності 192
- та водовідведення «Будівництво та цивільна інженерія», освітньо-професійна програма «Будівництво та цивільна інженерія»;
- - магістри – зі спеціальності 035.04
- «Будівництво та цивільна інженерія», освітньо-професійна програма «Водопостачання та водовідведення».
-
- Кафедра прикладної - бакалаври – зі спеціальності 183 «Технології
- екології та охорони захисту навколишнього середовища»,
- праці освітньо-професійна програма «Технології захисту навколишнього середовища»;
- - бакалаври – зі спеціальності 263
- «Цивільна безпека», освітньо-професійна програма «Цивільна безпека»;
- - магістри – зі спеціальності 183 «Технології
- захисту навколишнього середовища»,
- освітньо-професійна програма «Технології захисту навколишнього середовища»;
- - магістри – зі спеціальності 263
- «Цивільна безпека», освітньо-професійна програма «Цивільна безпека».
-
-

ЕКОНОМІКО- ГУМАНІТАРНИЙ ІНСТИТУТ

- **Факультет економіки і управління**

-
- Кафедра фінансів, банківської справи і страхування (об'єднана)
- Кафедра обліку і оподаткування (об'єднана)
- Кафедра менеджменту (об'єднана)
- Кафедра маркетингу і логістики (ЗНТУ)
- Кафедра економічної теорії і підприємництва (ЗНТУ)
- Кафедра економічної кібернетики (ЗДІА)
- Кафедра фізичної культури, олімпійських і не олімпійських видів спорту (ЗНТУ)

-
- **Гуманітарний факультет**

-
- Кафедра міжнародних економічних відносин (ЗНТУ)
- Кафедра теорії і практики перекладу (ЗНТУ)
- Кафедра українознавства та загальної мовної підготовки (об'єднана)
- Кафедра філософії (об'єднана)
- Кафедра політології та права (об'єднана)

-

Факультет економіки і управління

- Кафедра фінансів, - бакалаври – зі спеціальності 072
- банківської справи «Фінанси, банківська справа і страхування»,
- і страхування освітня програма «Фінанси і кредит»;
- - магістри – зі спеціальності 072
- «Фінанси, банківська справа і страхування»,
- освітня програма «Фінанси і кредит».
-
- Кафедра обліку - бакалаври – зі спеціальності 071
- і оподаткування «Облік і оподаткування»,
- освітня програма «Облік і аудит»;
- - магістри – зі спеціальності 071
- «Облік і оподаткування»,
- освітня програма «Облік і аудит».
-

- Кафедра менеджменту - бакалаври – зі спеціальності 073 «Менеджмент», освітня програма «Менеджмент організацій і адміністрування»;
- - бакалаври – зі спеціальності 281 «Публічне управління та адміністрування», освітня програма «Регіональне управління»;
- - магістри – зі спеціальності 073 «Менеджмент», освітня програма «Менеджмент організацій і адміністрування»;
- - магістри – зі спеціальності 281 «Публічне управління та адміністрування», освітня програма «Регіональне управління»

- Кафедра маркетингу - бакалаври – зі спеціальності 075 «Маркетинг»,
- і логістики освітня програма «Маркетинг»;
- - бакалаври – зі спеціальності 076 «Підприємство, торгівля та біржова діяльність», освітня програма «Організація торгівлі та комерційна логістика»;
- - магістри – зі спеціальності 075 «Маркетинг»,
- освітня програма «Маркетинг»;
- - магістри – зі спеціальності 076 «Підприємство, торгівля та біржова діяльність», освітня програма «Організація торгівлі та комерційна логістика».
-
- Кафедра економічної - бакалаври – за спеціальності 051 «Економіка»,
- кібернетики освітня програма «Економіка»;
- - магістри – за спеціальності 051 «Економіка», освітня програма «Економічна кібернетика».

Гуманітарний факультет

- Кафедра міжнародних- бакалаври – зі спеціальності 292
- економічних відносин «Міжнародні економічні відносини»,
- освітня програма «Міжнародний бізнес»;
- - магістри – зі спеціальності 292
- «Міжнародні економічні відносини»,
- освітня програма «Міжнародний бізнес».
-
- Кафедра теорії - бакалаври – зі спеціальності 035.04
- і практики перекладу «Філологія»(германські мови та література (переклад включно)), освітня програма «Переклад»;
- - магістри – зі спеціальності 035.04
- «Філологія»(германські мови та література (переклад включно)), освітня програма «Переклад».
-

Факультет енергетики, електроніки та енергоефективності

- Кафедра теплоенергетики- бакалаври – за напрямом 6.050601
- та гідроенергетики «Теплоенергетика»,
- - магістри – зі спеціальності 8.05060101
- «Теплоенергетика».
-
- Кафедра - бакалаври – зі спеціальності 141
- енергоефективності «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка», освітня програма «Енергетичний менеджмент»;
- - магістри – зі спеціальності 141
- «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка», освітня програма «Енергетичний менеджмент».

- Кафедра мікроелектронних - бакалаври - зі спеціальності 153 «Мікро- та інформаційних систем наносистемна техніка», освітньо-професійна програма «Мікро- та наносистемна техніка»;
- - магістри - зі спеціальності 153 «Мікро- та наносистемна техніка», освітньо-професійна програма «Мікроелектронні інформаційні системи».
-
- Кафедра електронних - бакалаври - зі спеціальності 171 «Електроніка», систем освітньо-професійна програма «Електроніка»;
- - магістри - зі спеціальності 171 «Електроніка», освітньо-професійна програма «Електроніка».

МЕТАЛУРГІЙНИЙ ІНСТИТУТ

- **Інженерно-фізичний факультет (ЗНТУ)**

-

- Кафедра технології ливарного виробництва (ЗНТУ)

- Кафедра фізичного матеріалознавства (ЗНТУ)

- Кафедра обладнання і технології зварювального виробництва (ЗНТУ)

-

- **Факультет металургії**

- Кафедра металургії (ЗДІА)

- Кафедра обробки металів тиском (ЗДІА)

- Кафедра металургійного обладнання (ЗДІА)

- Кафедра автоматизованого управління технологічними процесами (ЗДІА)

-

- Запорізький Металургійний коледж ЗДІА

-

Інженерно-фізичний факультет

- Кафедра технології - бакалаври – зі спеціальності 136
- ливарного виробництва «Металургія», освітня програма «Ливарне виробництво чорних та кольорових металів і сплавів»;
- - бакалаври – зі спеціальності 131
- «Прикладна механіка», освітня програма
- «Обладнання та технології ливарного виробництва»;
- - магістри – зі спеціальності 136 «Металургія», освітня програма «Ливарне виробництво чорних та кольорових металів і сплавів»;
- - магістри – зі спеціальності 131
- «Прикладна механіка», освітня програма
- «Обладнання та технології ливарного виробництва».

- Кафедра фізичного - бакалаври – зі спеціальності 132
- матеріалознавства «Матеріалознавство», освітні програми «Прикладне матеріалознавство», «Термічна обробка металів»;
- - магістри – зі спеціальності 132
- «Матеріалознавство», освітні програми «Прикладне матеріалознавство», «Термічна обробка металів».
-
- Кафедра обладнання - бакалаври – зі спеціальності 131
- та технології зварювального «Прикладна механіка», освітні програми
- виробництва «Технології та устаткування зварювання», «Відновлення та підвищення зносостійкості деталей і конструкцій»;
- - магістри – зі спеціальності 131 «Прикладна механіка», освітні програми «Технології та устаткування зварювання», «Відновлення та підвищення зносостійкості деталей і конструкцій».

Факультет металургії

- Кафедра металургії - бакалаври – зі спеціальності 136
- «Металургія», освітні програми «Металургія чорних металів», «Металургія кольорових металів»;
- - магістри – зі спеціальності 136
- «Металургія», освітні програми «Металургія чорних металів», «Металургія кольорових металів».
-
- Кафедра обробки - бакалаври – зі спеціальності 136
- металів тиском «Металургія», освітня програма «Металургія»;
- - магістри – зі спеціальності 136
- «Металургія», за освітніми програмами «Обробка металів тиском», «Металургія» (спеціалізація «Обробка металів тиском»).
-

- Кафедра металургійного - бакалаври - зі спеціальності 133 «Галузеве обладнання машинобудування», освітньо-професійна програма «Галузеве машинобудування»;
- - магістри - зі спеціальності 133 «Галузеве машинобудування», освітньо-професійна програма «Галузеве машинобудування».
-
- Кафедра автоматизованого - бакалаври - зі спеціальності 6.050202 управління «Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технологічними процесами технології»
-