

## **Загальна характеристика Вінницького національного технічного університету**

Вінницький національний технічний університет (ВНТУ) створено Постановою Кабінету Міністрів України № 244 від 20.04.94 року на базі Вінницького політехнічного інституту, заснованого на державній формі власності і підпорядкованого Міністерству освіти і науки, молоді та спорту України. Указом Президента України № 868/2003 від 25 серпня 2003 року Університету надано статус національного.

Юридична адреса Університету: 21021, Вінницька обл., м. Вінниця, вул. Хмельницьке шосе, 95. Тел.: (043-2) 56-08-48. Факс: (043-2) 46-57-72. Ел. пошта: vntu@vntu.edu.ua.

За результатами акредитації, згідно рішення Міжгалузевої акредитаційної комісії від 17 лютого 1994 року, протокол №9, яке підтверджене рішенням ДАК від 24 лютого 2004 року протокол №49, Вінницький національний технічний університет віднесений до вищих навчальних закладів четвертого рівня акредитації і має право готувати фахівців за освітньо-кваліфікаційними рівнями бакалавра, спеціаліста та магістра з напрямів та спеціальностей в обсягах отриманої ліцензії.

Роком заснування університету можна вважати 1960 рік, коли у м. Вінниці був відкритий загальнотехнічний факультет Київського технологічного інституту харчової промисловості, який в 1964 році було передано до складу Київського політехнічного інституту і на базі якого в 1966 році створена Вінницька філія КПІ. Згідно Постанови Ради Міністрів СРСР №701 від 24 вересня 1973 року, з 1 січня 1974 року був створений Вінницький політехнічний інститут як самостійний навчальний заклад. За час свого існування університетом підготовлено для народного господарства України та країн ближнього зарубіжжя майже тридцять дві тисячі фахівців. Понад 1000 фахівців із громадян іноземного походження підготовлено також для 69 країн Азії, Африки, Європи, Південної та Центральної Америки.

Університет готує бакалаврів, спеціалістів та магістрів за денною та заочною формами навчання на 7 факультетах та в 1 інституті за 71 спеціальністю.

З 1993/94 навчального року в університеті на всіх факультетах (інститутах) було впроваджено модульно-рейтингову систему організації навчального процесу та контролю його якості, а з 2004 року в зв'язку з залученням університету до Болонського процесу - кредитно-модульну систему. Аналіз підсумків використання кредитно-модульної системи показав її позитивний вплив на якість підготовки фахівців.

Загальна характеристика університету наведена в табл. 1.1.

**Таблиця 1.1.** Загальна характеристика ВНТУ

№ з/п	Показники діяльності	Кількісні параметри	
		Денна форма навчання	Заочна форма навчання
1.	Сукупний ліцензований обсяг прийому студентів	8458	
	- бакалавр	3745	
	- спеціаліст	2597	
	- магістр	1756	
2.	Кількість студентів, курсантів, слухачів разом:	4147	
	у т.ч. за формами навчання:		
	- денна	3401	-
	- заочна	-	746
3.	Кількість навчальних груп	223	60
4.	Кількість спеціальностей, за якими здійснюється підготовка фахівців, разом:		
	у т.ч.:		
	- бакалавра	29	29
	- спеціаліста	19	19
	- магістра	23	23
5.	Кількість кафедр, разом:	42	
	З них випускових:	29	
6.	Кількість факультетів (інститутів)	7 (1)	
7.	Загальні навчальні площі будівель (кв. м)	121917,0	
	З них:		
	- власні:	121917,0	
	- орендовані:	-	
8.	Площі, які здаються навчальним закладом в оренду (кв. м.)	1436,0	
9.	Інше	-	

Вінницький національний технічний університет має розвинуту сучасну матеріально-технічну базу, що в повній мірі забезпечує потреби навчально-виховного процесу та науково-дослідної роботи і є достатньою для подальшого розвитку університету в напрямку інтеграції в європейський та світовий освітній простір.

Територія Вінницького національного технічного університету складає 22,5833 гектарів в одному з кращих районів міста. Крім того, в постійному користуванні університету в Немирівському районі (100 км від Вінниці) знаходиться ділянка землі площею 8,8086 гектарів, на якій розміщений комплекс будівель і споруд спортивно-оздоровчого табору «Супутник».

Університетський комплекс сьогодні являє собою практично завершене у функціональному і архітектурному відношенні університетське містечко, яке включає у себе навчально-лабораторні корпуси, гуртожитки з блоком побутового обслуговування (студмістечко), спортивний комплекс, господарські

та інші споруди, які розміщені компактними групами цільового призначення відповідно до генерального плану будівництва університету.

Університет має 8 навчально-лабораторних корпусів загальною площею 121917 м<sup>2</sup>, з яких площа навчально-лабораторних приміщень – 72119,7 м<sup>2</sup> і складає 5,7 м<sup>2</sup> в розрахунку на одного студента. Корпуси розміщені двома комплексними групами поряд з 6 гуртожитками, що зменшує недоцільні переходи студентів під час занять. Загальна площа студентських гуртожитків складає 41129,0 м<sup>2</sup>, місткість за нормативами 2500 місць.

У центрі університетського містечка розміщено сучасну їдальню на 530 місць, яка являє собою двоповерхову споруду із завершеним технологічним циклом по зберіганню і переробці харчової сировини, що забезпечує повноцінне харчування студентів і працівників університету.

Важливим елементом спортивно-оздоровчої бази університету є спортивно-оздоровчий табір на 220 відпочиваючих, який розміщений у мальовничому і екологічно чистому місці, що заслужено має назву «Подільська Швейцарія». У таборі побудовані будиночки (в основному на одну сім'ю), їдальня на 220 місць, комплекс санітарно-технічних споруд.

В університеті приділяється увага комп'ютерному забезпеченню навчального процесу, а саме збільшенню щороку сучасної комп'ютерної техніки, впровадженню комп'ютерних мереж та новітніх інформаційних технологій, придбанню ліцензійних програмних продуктів.

Забезпеченість студентів гуртожитками досягає 100% завдяки наявності 6 гуртожитків.

Серед пріоритетів розвитку університету - створення сучасного інформаційного забезпечення навчального процесу шляхом розвитку ресурсів та нових технологій обслуговування в класичній бібліотеці та активного запровадження інноваційних інформаційних технологій і ресурсів, телекомунікаційних технологій та технологій дистанційного навчання.

Завершується робота по створенню автоматизованої системи управління університетом на основі сучасних інформаційних технологій. З цією метою:

- значно розширена локальна обчислювальна мережа в навчальних корпусах, організовано доступ до локальної мережі з гуртожитків;
- модернізовано та збільшено парк персональних комп'ютерів, придбано нове ліцензійне програмне забезпечення, впроваджені сучасні версії програмного забезпечення навчального процесу, збільшено кількість комп'ютерних класів та комп'ютерів, підключених до локальної мережі університету;
- збільшено обсяги отримання інформації через Інтернет;
- розроблені в університеті або придбані у провідних виробників підсистеми, які забезпечують автоматизоване управління: «Приймальна комісія», «Відділ кадрів», «Підтримка графіку навчального процесу», «Управління якістю навчального процесу» та інші;
- запроваджено систему електронного документообігу, всі структурні підрозділи університету підключені до електронної пошти;
- запроваджено електронну систему контролю доступу до університету;

- функціонує цифрова фотостудія та відеостудія, організовано запис аудіо- та відеолекцій на електронні носії, впроваджено проведення відеолекцій у режимі «on-line» по локальній мережі та через Інтернет;
- впроваджено бездротовий Wi-Fi доступ до Інтернету на території університету.

*Висновок: експертна комісія констатує, що оригінали усіх засновницьких документів, матеріали акредитаційного самоаналізу щодо акредитації освітньо-професійної програми «Інженерія програмного забезпечення» зі спеціальності 121 «Інженерія програмного забезпечення» на першому (бакалаврському) рівні вищої освіти у Вінницькому національному технічному університеті відповідають Ліцензійним умовам провадження освітньої діяльності закладів освіти та Державним вимогам до акредитації.*