



ATUTOR LEARNING MANAGEMENT SYSTEM. FIRST STEPS

<http://tntu.edu.ua>

<https://dl.tntu.edu.ua>

DIRECTOR of CEL SHKODZINSKY OLEH
SHK@TU.EDU.TE.UA

2020

ATUTOR LOGIN PAGE

<https://dl.tntu.edu.ua>



E-LEARNING IN TNTU

E-Learning Server of Ternopil Ivan Pul'uj National Technical University

[LOGIN](#) [REGISTER](#) [BROWSE COURSES](#) [SELECTABLE COURSES](#) [HOME](#)

e-Learning in TNTU / Login

Login

[Login](#) [Forgot your password?](#)

Події:

- 11.09 Студентська ліцензія Microsoft Office 365
- 11.09 Автоматичний імпорт матеріалу із форматів Word та Libre/OpenOffice
- 10.09 Оновлено інструкцію

Корисно: [Всі документи](#) стосовно дистанційного навчання в TNTU. [Уніфіковані вимоги](#) до дистанційних курсів. [Правила](#) користування.

На сайті:

- Courses total: 2850
incl. those for bachelor and master degrees: 2052
- Instructors total: 677
incl. TNTU instructors: 461
- Students total: 24278
incl. current study year students: 4273
- Users on site now: 89

Login Name or Email

Password

[Login](#) or [Register](#)

[Forgot your password?](#)

Login Name or Email

Password

[Login](#) or [Register](#)

[Forgot your password?](#)

In order to register in Atutor LMS please click "Register" link

REGISTRATION PAGE

Register

Required Information

*Required Field

*Login Name

- May contain only letters, numbers, underscores, hyphens or periods.
- 20 character maximum

*Password

- Must use a combination of letters, and numbers or symbols
- 8 characters minimum, 15 characters maximum

*Password Again

*Email Address

Keep email hidden from others.

- We discourage using the following servers: i.ua, ua.fm, email.ua, 3g.ua, mail.ru.
- Make sure the email address is correct and valid. You won't be able to confirm your account and use ATutor unless it is.

*Email Address Again

*Last Name

*First Name

Second Name

*Group

· Для викладачів - вкажіть науковий ступінь (напр. к.т.н.)

Note

User account is linked to supplied email address.

You can use your own mailbox or get a mailbox from the domain @tntu.edu.ua at room 405 building 1 of the university or from the director of the local center.

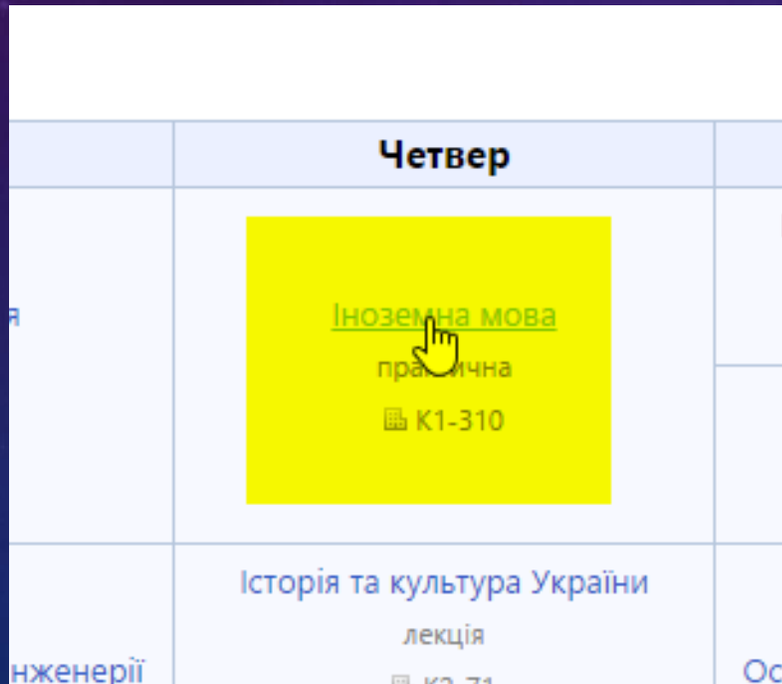
Warning!

Last, first and middle names must be written in English according to passport

STUDENT ENROLLMENT IN A PRIVATE COURSE. (SUBMITTING A COURSE ENROLLMENT REQUEST)

To enroll in a course, you need to go to it. This can be done in three ways

1. Use link in schedule



A screenshot of a course schedule table. The table has columns for days of the week. The day 'Четвер' (Thursday) is highlighted. Under 'Четвер', there is a yellow rectangular highlight over the course entry 'Іноземна мова практична K1-310'. A mouse cursor is pointing at the text 'Іноземна мова практична'.

	Четвер	
	Іноземна мова практична K1-310	
	Історія та культура України лекція K2-71	Осн

2. Use link in curriculum



A screenshot of a curriculum table titled 'I. План навчання на 1 курс 2015/2016 н. р'. The table has columns for 'N з/п', 'Навчальні дисципліни, курсові роботи (проекти)', and 'Обсяг годин, кредитів ЄКТС'. The entry for 'Фізика (вибрані розділи)' is highlighted with a red hand cursor.

N з/п	Навчальні дисципліни, курсові роботи (проекти)	Обсяг годин, кредитів ЄКТС
1	Лінійна алгебра та аналітична геометрія	75 / 2.08
2	Фізика (вибрані розділи)	165 / 5.08

STUDENT ENROLLMENT IN A PRIVATE COURSE. (SUBMITTING A COURSE ENROLLMENT REQUEST)

3. Use search in "Browse Courses" section

Browse Courses

Filter

Results Found: 2

Access: Private Protected Public All

Department
--- All ---

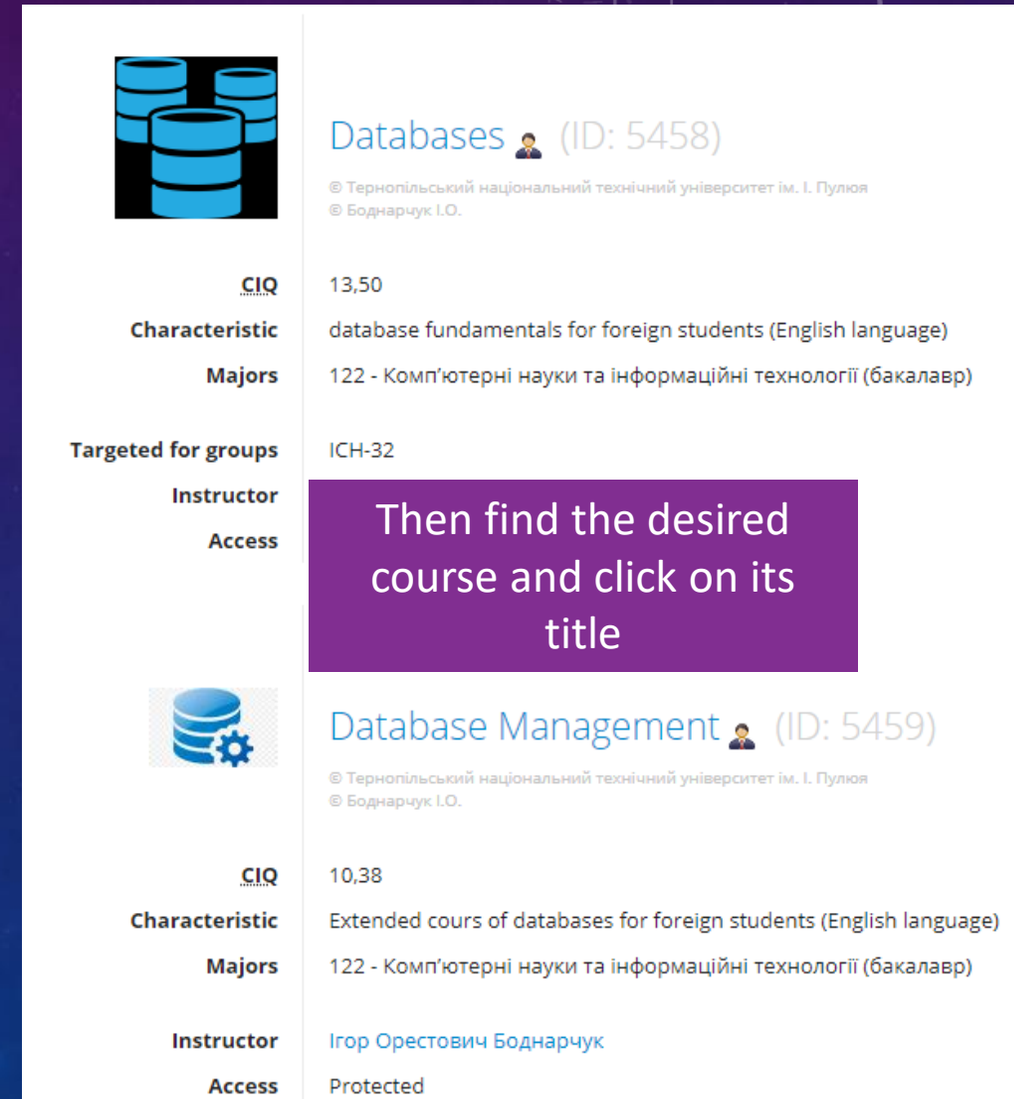
Напря́м підгото́вки, спеці́альність
--- All ---

Search (Title, Characteristic, Instructor, ID)
DataBases

Match: All words Any word

Filter Reset Filter

First enter your search options and then click "Filter" button



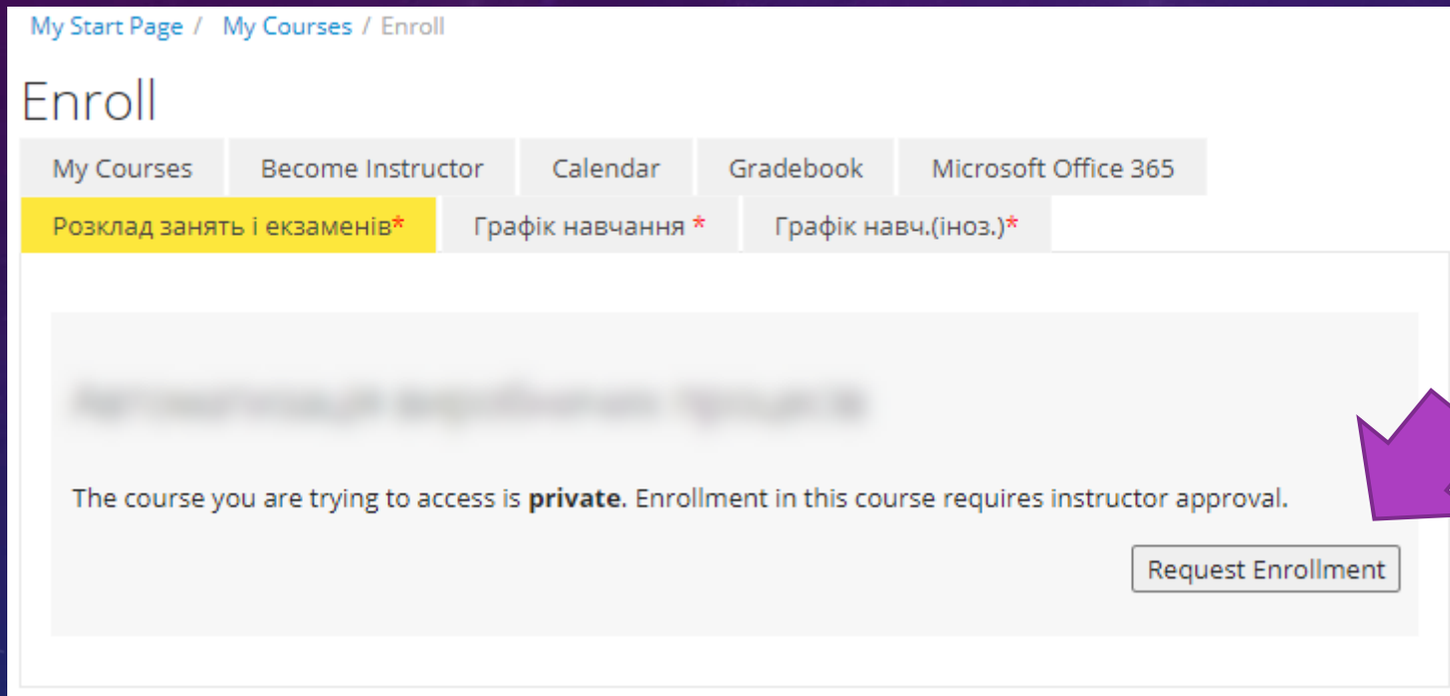
The screenshot shows a list of courses. The first course is 'Databases' (ID: 5458) with a CIQ of 13,50. The second course is 'Database Management' (ID: 5459) with a CIQ of 10,38. A purple callout box is overlaid on the 'Databases' course entry, containing the text: 'Then find the desired course and click on its title'.

Course Title	ID	CIQ	Characteristic	Majors	Targeted for groups	Instructor	Access
Databases	5458	13,50	database fundamentals for foreign students (English language)	122 - Комп'ютерні науки та інформаційні технології (бакалавр)	ICH-32		
Database Management	5459	10,38	Extended cours of databases for foreign students (English language)	122 - Комп'ютерні науки та інформаційні технології (бакалавр)		Igor Орестович Боднарчук	Protected

Then find the desired course and click on its title

STUDENT ENROLLMENT IN A PRIVATE COURSE. (SUBMITTING A COURSE ENROLLMENT REQUEST)

To enroll in a course, click the "Request Enrollment" button

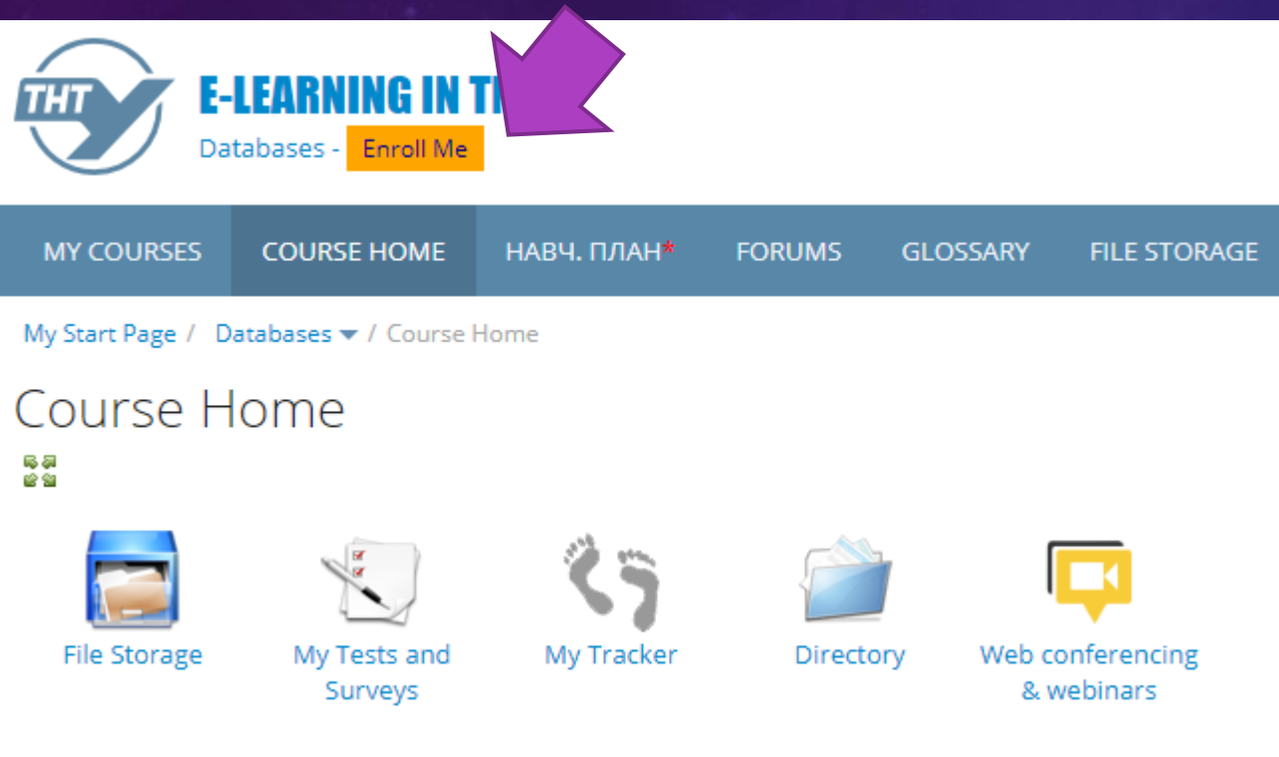


The screenshot shows a web interface for course enrollment. At the top, there is a breadcrumb trail: "My Start Page / My Courses / Enroll". Below this is the main heading "Enroll". A navigation bar contains several tabs: "My Courses", "Become Instructor", "Calendar", "Gradebook", and "Microsoft Office 365". Below the navigation bar, there are three tabs in Ukrainian: "Розклад занять і екзаменів*", "Графік навчання*", and "Графік навч.(іноз.)*". The main content area is mostly blurred, but a message is visible: "The course you are trying to access is **private**. Enrollment in this course requires instructor approval." A purple arrow points to a button labeled "Request Enrollment" located at the bottom right of the message box.

ENROLLMENT IN A PROTECTED COURSE AND ENROLLMENT OF STUDENTS BY A TEACHER-INSTRUCTOR

Enter the course environment in one of the three ways described above and click “Enroll Me” button

Enrollment of students can be done also by a teacher-instructor using a university database



The screenshot shows the interface of a course management system. At the top left, there is a logo for 'THT' and the text 'E-LEARNING IN THT'. Below this, there is a navigation bar with several menu items: 'MY COURSES', 'COURSE HOME', 'НАВЧ. ПЛАН*', 'FORUMS', 'GLOSSARY', and 'FILE STORAGE'. A purple arrow points to the 'Enroll Me' button, which is highlighted in yellow. Below the navigation bar, there is a breadcrumb trail: 'My Start Page / Databases ▾ / Course Home'. The main content area is titled 'Course Home' and features five icons representing different course features: 'File Storage' (blue folder icon), 'My Tests and Surveys' (notepad icon), 'My Tracker' (footprints icon), 'Directory' (blue folder icon), and 'Web conferencing & webinars' (video camera icon).

STUDENTS DESKTOP

The screenshot shows the 'My Start Page' of the THT E-Learning in TNTU system. At the top left is the THT logo and the text 'E-LEARNING IN TNTU My Start Page'. On the right, it displays the time '09:26', the user name 'Роман Миколайович Гарко', and a 'Log-out' link. A navigation bar contains links for 'MY COURSES', 'BROWSE COURSES', 'НАВЧ. ПЛАН*', 'SELECTABLE COURSES', 'PROFILE', 'PREFERENCES', and 'FINAL QUESTIONNAIRE'. Below this, a breadcrumb trail shows 'My Start Page / My Courses' and a 'My Courses' button. The main content area is titled 'My Courses' and features a horizontal menu with options like 'My Courses', 'Become Instructor', 'Calendar', 'Gradebook', 'Microsoft Office 365', 'Розклад занять і екзаменів*', 'Графік навчання*', and 'Графік цінн (іноз)*'. The page is divided into two main sections: 'Courses' and 'Announcements, news'. The 'Courses' section is further divided into 'Student' and 'Alumni' categories. Under 'Student', there are two course cards: one with a computer icon (ID: 3131) and one with a database icon (ID: 3383). Under 'Alumni', there are two course cards: one with a globe icon (ID: 444) and one with a C# icon (ID: 3202). The 'Announcements, news' section is titled 'Current Activity' and contains a list of items, each with a blue flag icon and a yellow pencil icon.

MY COURSES | **BROWSE COURSES** | **НАВЧ. ПЛАН*** | **SELECTABLE COURSES** | **PROFILE** | **PREFERENCES** | **FINAL QUESTIONNAIRE**

09:26 | Роман Миколайович Гарко | [Log-out](#)

[My Courses](#)

My Start Page / My Courses

My Courses

[My Courses](#) | [Become Instructor](#) | [Calendar](#) | [Gradebook](#) | [Microsoft Office 365](#) | [Розклад занять і екзаменів*](#) | [Графік навчання*](#) | [Графік цінн \(іноз\)*](#)

Courses

Student

Student | CIQ: --

Unenroll ID: 3131

Student | CIQ: --

Unenroll ID: 3383

Alumni

Alumni | CIQ: 13,62

Unenroll ID: 444

Alumni | CIQ: 34,28 ★

Unenroll ID: 3202

Announcements, news

Current Activity

- [\[Flag\]](#) [Pencil]

COURSE HOME PAGE

To enter the course, on the "My Courses" page, click on the course title

The screenshot shows the course home page for 'Data Warehousing' at TNTU. The page features a navigation menu with 'MY COURSES', 'COURSE HOME', 'НАВЧ. ПЛАН*', 'FORUMS', 'GLOSSARY', and 'FILE STORAGE'. Below the menu, there is a breadcrumb trail: 'My Start Page / Data Warehousing / Course Home'. The main content area is titled 'Course Home' and contains five icons representing different tools: 'File Storage', 'My Tests and Surveys', 'My Tracker', 'Directory', and 'Web conferencing & webinars'. A purple box highlights these icons with the label 'Course instruments'. To the right, a 'Content Navigation' sidebar is shown, listing the course structure: 'Course Home', 'Загальні відомості про курс' (General information about the course), 'Вказівки щодо консультацій' (Directions for course paper), 'Course topics', 'Theoretical topics' (Lesson 1, Lesson 2), and 'Labs' (Lab01, Lab02 Basics of MongoDB., Lab03 Aggregates in MongoDB.). A purple box highlights this sidebar with the label 'Course material'. At the bottom of the sidebar, there is a 'Users Online' section.

Course instruments

Course material

Users Online

HOW TO JOIN ONLINE CLASS

My Start Page / Системне програмування ▾ / Course Home

Course Home



Glossary



File Storage



Chat



Links



My Tests and Surveys



My Tracker



Polls



Directory



Assignment Dropbox



Web conferencing & webinars



Microsoft 365



Content Navigation

Course Home

- Предмет системного програмування..
- Робоча програма
- Методичні рекомендації щодо робот..
- Критерії оцінювання
- Модуль 1
 - Теоретичний навчальний ма...
 - Лекційні матеріали
 - Базові поняття
 - Архітектура системи..
 - Процеси та потоки
 - Структура прикладної програ..
 - Пам'ять
 - Матеріали лекцій
 - Лабораторні роботи

Online classes are conducted using “Web conferencing” tool in each course.

Web conferencing & webinars



Content Navigation

Web conferencing & webinars

Published recordings

Meeting Title	Meeting Description	Meeting Time	Status	Учасників онлайн	Join
Консультації студентам	Консультація	Згідно графіку	Ended		Ended
Лабораторна робота	Лабораторна робота	Згідно розкладу груп.	Running (started in 14:18)	1	Join Meeting
Лекція	Згідно розкладу	Згідно розкладу груп.	Ended		Ended

Course Home

- Предмет системного програмування..
- Робоча програма
- Методичні рекомендації щодо робот..
- Критерії оцінювання
- Модуль 1
 - Теоретичний навчальний ма...
 - Лекційні матеріали
 - Базові поняття
 - Архітектура системи..
 - Процеси та потоки
 - Структура прикладної програ..
 - Пам'ять
 - Матеріали лекцій
 - Лабораторні роботи
 - Методичні вказівки до виконан..
 - Додаткові матеріали модуль 1..

STUDENT SCHEDULE

To view the class schedule, go to the tab "Schedule and exams"



Книжка Microsoft Office 365 **Розклад занять і екзаменів*** Графік навчання * Графік навч.(іноз.)*

Що нового?

- Захисти курсових робіт** проводитимуться 23.06.2020 та 25.06.2020 з 10:00 до 11:00
[Об'єктно-орієнтоване програмування](#) | 3 липня 2020, 10:15
- Підсумкова семестрова модульна рейтингова оцінка** складається з суми балів за тести...
[Математичні методи розрахунків у машинобудуванні](#) | 12 червня 2020, 22:17
- Контроль по 2 модулю** (Дата початку:червня 5, 6:00)
[Математичні методи розрахунків у машинобудуванні](#) | 5 червня 2020, 18:00
- Завдання протягом: Індивідуальні завдання - Включно до: червня 5, 6:45**
[Математичні методи розрахунків у машинобудуванні](#) | 5 червня 2020, 06:45
- Контроль по 1 модулю** (Дата початку:травня 29, 9:00)

Як шукати і знайти роботу (техніка пошуку роботи) для Студенти та випускники
Відділ П.Т. (ТНТУ, відділ працевлаштування) , Білоус О.А. (КТмз-61 [випускник])
ID: 3383

Об'єктно-орієнтоване програмування для КА, КТ
Коноваленко І.В. , Михайлишин Р.І. (к.т.н., Каф. АВ)
ID: 3202

tntu.edu.ua/?p=uk/schedule&s=fis-si12

Розклад

Увага!

Для студентів 1-4 курсів заочної форми навчання заняття будуть проведені згідно розкладу в режимі онлайн в середовищі ATutor.

До уваги студентів 1-го і 3-го (скороченого терміну навчання) курсів заочної (дистанційної) форми! Для отримання доступу до розкладу занять та навчальних матеріалів на сервері електронного навчання ТНТУ вам необхідно створити собі обліковий запис на інтернет-порталі dl.tntu.edu.ua із точним вказанням прізвища, імені та по-батькові.

Головна » Розклад занять 2016-2017 н.р. » Факультет комп'ютерно-інформаційних систем і програмної інженерії

Розклад занять 2016-2017 н.р. Осінній семестр 1 вересня - 4 грудня 2016 року

СИ-12

	ПОНЕДІЛОК	Вівторок	Середа	Четвер	
1 8:00-9:20			Програмування лекція K2-71	Іноземна мова практична K1-310	Історія та культура України
2 9:30-10:50	Фізика лабораторна K2-17		Основи комп'ютерної інженерії лабораторна K1-603	Історія та культура України лекція K2-71 Історія та культура України лекція K6-12	Основи комп'ютерної інженерії
3 11:10-12:30	Лінійна алгебра та аналітична геометрія лекція K8-12	Фізика лекція K2-14	Основи комп'ютерної інженерії лабораторна K1-603	Комп'ютерна графіка лекція K1-809	

STUDENT EXAM SCHEDULE

Затверджую
Перший проректор

М.М. Митник
"___" _____ 2018 р.

Розклад екзаменів для студентів 3 курсу заочної форми навчання

Погоджено
Голова профкому

О.О. Гарматюк
"___" _____ 2018 р.

Начальник
навчального відділу

І.Г. Ткаченко
"___" _____ 2018 р.

Початок екзаменів у середовищі ATutor зазначено у розкладі. Тривалість екзамену – одна пара.
Консультації до екзаменів - напередодні в період з 17.40. год до 19.00 год у синхронному режимі у середовищі ATutor.

дата	СІз 31 СІзс 32 СІп 31	СНз 31 СНзс 32	СПзс 32	БАзс 32	БМз 31 БМзс 32	БПз 31	БРзс 32	ПКз 31 ПКзс 32	ПОз 31 ПОзс 32 ПОп 31	ПМз 31 ПМзс 32	ПФз 31 ПФзс 32
12.18 р. понеділок											
12.18 р. вівторок			екз. о 9.30 год Емпіричні методи програмної інженерії (МА271) доц., Цуприк 1-106	екз. о 13.00 год Зв'язки з громадськістю доц., Зяйлик 7-219	екз. о 9.30 год Логістика доц., Дудкін 7-316		екз. о 11.10 год Фінансове забезпечення діяльності проф., Андрушків 7-316				
12.18 р. середа			екз. о 14.40 год Безпека життєдіяльності, основи охорони праці доц., Гурик 2-60			екз. о 9.30 год Історія психології проф., Стоцький 7-219		екз. о 9.30 год Економіка праці ас., Берестецька 5-11	екз. о 16.10 год Податкові розрахунки та контроль доц., Кіляр 5-19		екз. о 13.00 год Міжнародні фінанси доц., Крамар 10-218
12.18 р. четвер							екз. о 9.30 год Українська мова (за професійним спрямуванням) доц., Савчин 2-60			екз. о 11.10 год Маркетинг послуг доц., Голда 10-211	
12.18 р. п'ятниця	екз. о 9.30 год Політологія ст.в., Потіха 2-60		екз. о 9.30 год Архітектура та проекткування програмного забезпечення (SE 311) проф., Петрик 1-101	екз. о 14.40 год Українська мова (за професійним спрямуванням) доц., Савчин 1-306							
						екз. о 9.30 год Українська мова (за професійним спрямуванням) доц., Савчин 1-306		екз. о 9.30 год Українська мова (за професійним спрямуванням) доц., Савчин 2-60	екз. о 14.40 год Українська мова (за професійним спрямуванням) доц., Савчин 2-60		екз. о 9.30 год Українська мова (за професійним спрямуванням) доц., Савчин 2-60

STUDENT CURRICULUM

MY COURSES BROWSE COURSES **НАВЧ. ПЛАН*** SELECTABLE COURSES PROFILE PREFERENCES FINAL

My Start Page / My Courses

My Courses

My Courses Become Instructor Calendar Grades

Student

Student | CIQ: --

Проба ООП
for [not specified]
Коноваленко І.В.
Unenroll ID: 3131

Alumni

Alumni | CIQ: 13,62

Математичні методи розрахунків у машинобудуванні
for МВм, МВнм, МЗм, МТм, МОм, МОнм, МСм, МСнм
Федак С.І. (к.т.н., доцент)
Unenroll ID: 444

План навчання на 1 курс 2015/2016 н. р.

N з/п	Навчальні дисципліни, курсові роботи (проекти)	Обсяг годин, кредитів ЄКТС	Обсяг аудиторних годин			Сам. роб.	Сем. контр.	Викладач	Код кафедри	Підсумкова семестрова оцінка		
			лекції	прак., лаб.	мод. контр.					ВНЗ (підсумкова)	Національна	ECTS
1 семестр - 30.49 кредитів ЄКТС												
Нормативні дисципліни												
1	Лінійна алгебра та аналітична геометрія	75 / 2.08	32	16 / 0	0	27	залік		МН	80	Зараховано	C
2	Фізика (вибрані розділи)	165 / 5.08	48	0 / 48	0	69	екзамен		ФЗ	75	Добре	C
3	Основи програмної інженерії (SE201)	165 / 5.08	52	0 / 52	0	61	залік		ПІ	90	Зараховано	A
4	Основи програмування (CS1011)	210 / 6.33	64	0 / 64	0	82	екзамен		КС	90	Відмінно	A
5	Дискретні структури (CS106)	75 / 2.58	32	0 / 16	0	27	екзамен		ПІ	91	Відмінно	A
6	Іноземна мова професійного спрямування	150 / 4.67	0	84 / 0	0	66	залік		ІМ	90	Зараховано	A
7	Історія та культура України	150 / 4.67	50	34 / 0	0	66	залік		УЗ	82	Зараховано	B

CONTACTS

E-learning center

Phone (0352) 51 97 19

shk@tu.edu.te.ua

atutor@tu.edu.te.ua

ol1onys@gmail.com

Director

Shkodzinskyy Oleh

Administrator

Operator