

ВІТАЄМО З ЮВІЛЕЄМ!

Найтепліші слова вітань з нагоди 65-річчя –
Володимиру Петровичу ГРИЦАЮ!

Наш ювіляр – високо ґрудована людина, обізнана у багатьох галузях науки і техніки. Фахівець, який постійно розширює коло своїх наукових інтересів, тенденцій розвитку сучасних технологій. Володимир Петрович – педагог за покликанням, якого цінують і люблять викладачі, співробітники, студенти.

Ювілярові притаманні справедливість, благородство, прагнення в усіх життєвих ситуаціях залишатися ЛЮДИНОЮ!

Нехай доля шле Вам добро і щастя, здоров'я та достаток, а віра, надія та любов будуть вірними супутниками на життєвому шляху!

*Хай в душі вашій місця не буде туманам,
А в житті хай панує квітуха весна.*

*Хай озветься у серці блакитним океаном
Ласка від Бога, від людей – доброта!*



Колектив ЗДІА

ВІТАЄМО З ЗАХИСТОМ!

доцента кафедри ПЦБ
ЧУБА Олександра Анатолійовича
з успішним захистом
докторської дисертації.



Науковий консультант –
д.т.н. та д.е.н., професор Тянь Р.Б.
Бажаємо творчого натхнення,
подальших успіхів на ниві освіти.

Колектив ЗДІА

**29 ЛИСТОПАДА В АКТОВОМУ ЗАЛІ АКАДЕМІЇ ВІДБУЛАСЯ
XXII ІНТЕЛЕКТУАЛЬНА ГРА НА «КУБОК СОВИ», ЯКУ
РЕГУЛЯРНО ПРОВОДИТЬ ФАКУЛЬТЕТ ЕНЕРГЕТИКИ І
ЕНЕРГОЗБЕРЕЖЕННЯ**

Цього разу змагання проводилися у новому форматі. До участі в інтелектуальній баталії були запрошені коледжі Запоріжжя – металургійний, гідроенергетичний, будівельний, радіоелектронний, електротехнічний.

Крім того, на грі побував представник Запорізької обласної молодіжної організації «Прес-центр «Акцент», яка спільно з відділом по роботі з сім'єю і молоддю Департаменту освіти і науки, молоді і спорту Запорізької міської ради проводить змагання з інтелектуальних ігор Запоріжжя і Запорізької області з «Що? Де? Коли?» серед студентських команд.

Кількість учасників наблизилася до рекордної цифри – 21! І якщо ви не захотіли цього разу «бути в грі», дозвольте висловити вам своє співчуття. Чому? Та тому, що десятка найкращих за підсумками цього турніру автоматично потрапила у фінал ігор серед студентських команд Запоріжжя й Запорізької області. Вітаємо, друзі!!!

Проте, повернемося до гри. Питання були підступними, але цікавими, вимагали й логіки, й парадоксального мислення. Три тури пройшли на одному диханні. Претензій по суддівству практично не виникло, і спірним виявилось тільки одне питання, яке було пов'язане з визначенням віку за відбитками пальців.

Цього разу перше місце дісталось досвідченій команді «Ряди Фур'є», яка в одному з турів «узяла» питання, на яке ніхто більше не зміг відповісти. А це, друзі мої, досягнення з великої

«ЗДАЙ КРОВ – ВРЯТУЙ ЖИТТЯ!»

22 листопада 2012 року у ЗДІА пройшов День донора.



Донорство – благородна і почесна місія, яка дозволяє зберегти життя хворим на важкі хронічні захворювання і потерпілим від опіків, аварій та катастроф. Донорство символізує безкорисну ідею допомоги іншим людям.

Студенти академії активно долучилися до акції благодійного донорства «ЗДАЙ КРОВ – ВРЯТУЙ ЖИТТЯ!». 145 студентів, які не залишилися байдужими до чужих проблем та труднощів і подарували частинку себе заради порятунку іншого життя, в цей день стали донорами!

Адміністрація академії, Запорізька станція переливання крові щиро дякує студентам-донорам та усім, хто підтримав цю благородну справу: організаційно-виховному відділу;



профкому студентів, аспірантів та докторантів ЗДІА, на чолі з А. Хлебніковою, за надання матеріальної підтримки; Студентському сенату ЗДІА за допомогу у проведенні заходу; заступникам деканів з виховної роботи Кузнєцову Д.О., Полікарповій Л.В., Кузьменко А.А., Добровольській Н.О., Косенко В.М.



букви «Д» і величезний стрибок у рейтингу! На другому місці команда МПК і К(компанія), на третьому – «Made in Ukraine».

Запорізький коледж радіоелектроніки уперше потрапив до нас на гру, проте команда не розгубилася, зіграла цілком гідно і в результаті посіла 8-е місце. Інші коледжі не побажали прибути, і це дуже прикро, особливо для «наших» коледжів. Адаже збірна ЗКР не лише сама потрапила у фінал ігор «Що? Де? Коли?» серед студентських команд, але й отримала від координатора проекту Віктора Мокшанова запрошення для 1-2-го курсів до участі в Чемпіонаті Запоріжжя з гри «Що? Де? Коли»? серед старшокласників! Подвійна удача!

Крім того, наші молоді друзі побували у свята святих студентської творчості – Студцентрі Port Arte, побачили на власні очі деякі з аудиторій академії. А це вже хоч і непряма, але профорієнтація, так? Як вже неодноразово говорилося, нам потрібні додаткові, неординарні методи професійної орієнтації старшокласників і випускників коледжів. Потрібні нові ідеї!

Н. Юсупова, редактор газети «Академія»

Філософський клуб ЗДІА

«ФІЛОСОФСЬКІ ПРОБЛЕМИ МАТЕМАТИКИ»



З доповіддю виступив кандидат фіз.-мат. наук, доцент кафедри вищої та прикладної математики Юрій Олегович Матушко, який відзначив, що центральною у філософських питаннях математики є проблема співвідношення досить абстрактних математичних конструкцій і реальної дійсності.

Питання про відношення математики до реального світу є одним з основних для пояснення природи математики як науки. Тільки відповівши на питання про походження і зміст математичних понять і теорій, можна ставити і розробляти інші філософські питання математики. Тлумачення цих питань істотно залежить від того, тлумачаться чи математичні поняття і твердження як відображення властивостей об'єктів і процесів реального світу, або ж вони трактуються як продукт абсолютно «вільної» творчості суб'єкта, або відносяться до світу «ідей», які мають нібито самостійне існування. Доповідач представив історичний огляд розвитку основного питання філософії в математиці. Висвітлив вплив на питання об'рунтування математики різних класичних підходів, зокрема інтуїціонізму, логіцизму, конструктивізму та формалізму. Ознайомив слухачів з теоремою про неповноту

26 жовтня 2012 р. відбулося чергове засідання Філософського клубу ЗДІА. Відкриваючи засідання, зав. кафедри філософії і політології, проф. Калюжний В.С. відмітив, що в кожній науці існують проблеми, які виходять за межі її предмета, тому для їх розгляду залучаються засоби філософії. В математиці до них відносяться проблеми природи математичних абстракцій, значення практики в виникненні та розвитку математичного знання, його істинності, його філософського обґрунтування, математизації різних галузей наукового знання.

достатньо розвинутих формальних систем, яку доведено К. Гьоделем у 1931 році: в кожній достатньо розвинутій формальній системі можна сформулювати таку пропозицію, яку неможливо буде в ній довести, водночас як і неможливо в ній цю пропозицію спростувати. В доповіді було надано орієнтовну класифікацію сучасних філософських течій об'рунтування математики.

Жваву дискусію викликали доповідь та запропонована доповідачем гіпотеза розвитку світової науки і математики зокрема. Політичний оглядач, доктор філософії з філос. наук В.М. Бадигін підкреслив необхідність діалектико-матеріалістичного підходу до проблем математики і науки в цілому... К.філос. доц. Товарищенко В.О. (ЗДІА) розповів, що поворотним пунктом математики була Декартова змінна величина. Завдяки цьому в математику ввійшли рух і тим самим діалектика, стало необхідним

диференціальне і інтегральне числення. Математика розглядається Декартом як мова науки, з допомогою якої можна відобразити просту та наочну картину світу.

В змістовному та яскравому виступі доц. А.І. Безверхого (ЗДІА) розкрито роль математики, як універсального знаряддя науки та проблеми і перспективи подальшої математизації різних галузей наукового знання. Проф. Калюжний В.С. (ЗДІА) розглянув основні періоди розвитку математики та історичні кризи в об'рунтуванні математичного знання. В обговоренні теми взяли також участь Клемешин О.К. (УАРС), викладачі ЗДІА доц. Василенко О.В., доц. Кудінова А.О., проф. Пруденко М.М., доц. Яхненко В.М. та інші. Гармонію математики і філософії естетично втілили студенти ЗДІА в ліричному співі (Н. Параховник, Гурцька М.) та хореографічному номері (Самойленко Л., Руденко О.). Засідання ФФК ЗДІА сприяло з'ясуванню міста і ролі філософії математики в розвитку науки.

Доц. В.О. Товарищенко



Розважально-інтелектуальна гра «КВЕСТ ГУРТОЖИТОК»

3 жовтня за ініціативи студентів ФБВР на території парку «Металургів» проведено спортивну розважально-інтелектуальну гру «КВЕСТ ГУРТОЖИТОК».

Після інформаційного вступу про правила гри усі команди жваво приступили до виконання своїх завдань. На станціях учасники виконували різні спортивні, брали участь у розважальних і інтелектуальних конкурсах, де показали спритність, винахідливість, кмітливість і спортивну підготовку.

У грі взяли участь 9 команд. Гра такого типу у гуртожитку відбулася вперше і пройшла вона на одномудиханні. Усі учасники команд були в такому захваті, що вже з нетерпінням чекають наступної зустрічі.

За результатами гри були визначені переможці:

- I місце посіла команда квартири №15 (ФБВР);
- II місце посіла команда квартири №3 (ФБВР);
- III місце посіла команда квартири №31 (ФЕУ).

Після оголошення результатів гри усі учасники були нагороджені грамотами та солодким подарунком, а команда квартири №15, котра посіла перше місце, додатково отримала квитки на похід всією командою до клубу на вечірку ЗДІА «Para-ra-para Party».

Студентська Рада гуртожитку ЗДІА висловлює щирю подяку усім учасникам, організаторам (Сенат ФБВР, Студентський Сенат ЗДІА), спонсорам (факультет будівництва та водних ресурсів, профком студентів аспірантів та докторантів ЗДІА) за проведення заходу. Особливу подяку висловлюємо президенту студсенату ФБВР Мальцевій Катерині, за організацію такого чудового свята, та заст. декана з навчально-виховної роботи Полікарповій Лілії Вікторівні за всебічну підтримку.

Голова студентської Ради гуртожитку
Наталія МАШКО