

Міністерство освіти і науки України



ПОЛОЖЕННЯ
ПРО ЩОРІЧНИЙ КОНКУРС
«КРАЩИЙ СТУДЕНТ У ГАЛУЗІ
НАУКОВО-ДОСЛІДНОЇ РОБОТИ В
АКАДЕМІЇ»

Краматорськ 2005

ЗАТВЕРДЖУЮ

Ректор _____ В. А. Федорінов
_____ 2005 р.

ПРИЙНЯТО

на засіданні вченої ради

Протокол № ___ від _____ 2005 р.

Вчений секретар _____ О. М. Кулік

ПРИЙНЯТО

на засіданні ради студентського
самоврядування

Протокол № ___ від _____ 2005 р.

Голова _____ Т. О. Харитонова

УЗГОДЖЕНО

Проректор з наукової роботи та зовнішніх

зв'язків _____ І. С. Алієв

Голова профкому _____ А. Д. Кошовий

Головний бухгалтер _____ І. О. Мальцева

Юрисконсульт _____ Д. Г. Шарабан

ЗАГАЛЬНІ ПОЛОЖЕННЯ

1.1 Конкурс проводиться з метою заохочення студентів денного відділення, що найбільш активно займаються науковою роботою, і викладачів, що є науковими керівниками цих студентів.

1.2 Конкурс проводиться за двома напрямками – технічні і економічні (гуманітарні) науки.

1.3 За підсумками конкурсу присуджуються: перше, друге й третє місце в кожному з двох напрямків.

1.4 Студенти-призери конкурсу нагороджуються дипломами, які вручаються на урочистих зборах із нагоди свята «День Академії».

1.5 Наукові керівники заохочуються за рахунок премії за підсумками квітня поточного року та їх досягнення враховуються при визначенні переможців у інших конкурсах, що проводяться в ДДМА.

1.6 Щорічно не пізніше 1 березня факультети подають до науково-дослідного сектора Академії прізвища студентів (3-5 кандидатур від факультету), що мають найбільші досягнення в науковій роботі з указівкою наукового керівника й короткою інформацією про результати наукової роботи за два минулих календарних роки.

Інформація про результати наукової роботи повинна містити:

- рекомендацію факультету про подання даного студента до участі в конкурсі за формою подання;
- список опублікованих за два минулих роки наукових праць і перелік наукових конференцій, семінарів, конкурсів і т. ін., у яких студент взяв участь.
- документи, що підтверджують участь студента в заходах (при наявності).

Переможець конкурсу може брати участь у конкурсі наступного року, не включаючи до нової заявки показники попереднього конкурсу.

1.7 Переможці конкурсу серед студентів визначаються за найбільшою сумою набраних балів у відповідності до критеріїв, представлених у таблиці 1.

1.8 До 20 березня подані матеріали розглядаються на засіданні ради студентського наукового товариства, науково-технічної ради (НТР) Академії, рекомендації яких приймаються на засіданні вченої ради Академії. За рішенням вченої ради кандидатури переможців конкурсу затверджують відповідним наказом ректора.

Таблиця 1 – Критерії оцінки

Критерії оцінки	Технічні науки	Економічні науки
1 Публікації (якщо авторів-студентів більше за одного, кількість балів ділиться на кількість авторів)		
1.1 Статті у фахових, центральних і закордонних виданнях ¹	12 балів	10 балів
1.2 Статті в міжвузівських і вузівських збірниках	4 бали	4 бали
1.3 Тези міжнародних конференцій	3 бали	3 бали
1.4 Тези інших конференцій	2 бали	2 бали
1.5 Депонування	2 бали	2 бали
2 Заяви на винаходи або патенти (якщо авторів-студентів більше за одного, кількість балів ділиться на кількість авторів)		
2.1 Заява на винахід ²	6 балів	6 балів
2.2 Патент	10 балів	10 балів
3 Конкурси, олімпіади, виставки		
3.1 Участь у регіональних заходах	1 бал	1 бал
3.2 Участь у всеукраїнських, міжнародних заходах	2 бали	2 бали
3.3 Диплом, грамота на міжнародних і всеукраїнських заходах: <ul style="list-style-type: none"> • 1 місце; • 2 місце; • 3 місце 	10 балів 9 балів 8 балів	10 балів 9 балів 8 балів
3.4 Диплом, грамота на регіональних заходах: <ul style="list-style-type: none"> • 1 місце; • 2 місце; • 3 місце 	6 балів 5 балів 4 бали	6 балів 5 балів 4 бали

¹ Статті, прийняті до друку, що мають підтвердження редакції, прирівнюються до публікацій.

² Враховується або заява на винахід, або патент.

Продовження таблиці 1

Критерії оцінки	Технічні науки	Економічні науки
4 Конференції		
4.1 Виступи (доповіді) на всеукраїнських і міжнародних конференціях	4 бали	4 бали
4.2 За отриманий диплом або грамоту	3 бали	3 бали
4.3 Інші конференції	1 бал	1 бал
4.4 Конференція ДДМА	1 бал	1 бал
5 Упровадження наукових результатів		
Представити акт про впровадження ³ (але в сумі не більше 12 балів)	8 балів за акт	8 балів за акт
5 Участь у наукових проектах		
5.1 Держбюджетні теми ДДМА, міжнародні гранти	2 бали	2 бали
5.2 Гранти відомств, інші проекти	2 бали	2 бали

³ Крім впроваджень у навчальний процес.

ДОДАТОК 1

ДОВІДКА-ПОДАННЯ

на щорічний конкурс

«Кращий студент у галузі науково-дослідної роботи
в Донбаській державній машинобудівній академії»

1. Прізвище, ім'я, по батькові _____

2. Група _____

3. Середній рейтинг за весь строк навчання _____

3 Характеристика із зазначенням конкретних особливих заслуг у науковій діяльності _____

Кандидатура _____ рекомендована вченою радою факультету та рішенням студентського самоврядування факультету _____.

(дата обговорення, № протоколу)

Представляється за номінацією _____

Голова ради _____

Голова студентського самоврядування факультету _____

ПОЛОЖЕННЯ
ПРО ЩОРІЧНИЙ КОНКУРС
«КРАЩИЙ СТУДЕНТ У ГАЛУЗІ
НАУКОВО-ДОСЛІДНОЇ РОБОТИ В
АКАДЕМІЇ»

Підп. до друку . Формат 60 x 84/16.
Папір офсетний. Ум. друк. арк. 0,25. Обл.-вид. арк. 0,18.
Тираж прим. Зам. № .

Видавець і виготівник
«Донбаська державна машинобудівна академія»
84313, м. Краматорськ, вул. Шкадінова, 72.
Свідоцтво про внесення суб'єкта видавничої справи
до Державного реєстру
серія ДК №1633 від 24.12.03.