

ПРОТОКОЛ № 9  
Засідання Вченої ради Донбаської державної  
машинобудівної академії

м. Краматорськ

25 березня 2021 р

Голова засідання – голова Вченої ради,  
ректор, професор Ковальов В. Д.

Вчений секретар  
доцент Кулік О.М.

*11-00 – 13-00 – дистанційне засідання Вченої ради з використанням платформи MOODLE DDMA, відкрите голосування з питань порядку денного та затвердження складу лічильної комісії.*

*13-00 – 14-30 – таємне голосування щодо присвоєння Почесних звань та вчених звань доцента у 1-му корпусі ДДМА.*

*14-30 – 15-00 – підрахунок лічильною комісією підсумків таємного голосування та оприлюднення результатів у платформі MOODLE DDMA.*

*15-00 – 16-00 – відкрите голосування щодо затвердження підсумків таємного голосування з використанням платформи MOODLE DDMA.*

*Вчена рада затверджена наказом ректора від 23 травня 2016 року в кількості 50 осіб. Склад вченої ради затверджено наказами ректора № 51 від 23 травня 2016 р., № 57 від 30 серпня 2018 р., № 3 від 14 січня 2020 р.*

*За підсумками дистанційного відкритого голосування з використанням платформи MOODLE DDMA («за»-39, «проти» - немає, «утримались» - немає ) ПОРЯДОК ДЕННИЙ ЗАТВЕРДЖЕНО.*

ПОРЯДОК ДЕННИЙ

I. Присвоєння Почесних звань ДДМА.

Доповідач: Фесенко А. М.

II. Присвоєння вченого звання

- доцента кафедри фізичного виховання і спорту (*балотується Черненко Сергій Олександрович*)
- доцента кафедри мовної підготовки (*балотується Ісакова Єлизавета Павлівна*)

III. Підсумки конкурсів ДДМА

Доповідач: Фесенко А. М.

IV. Затвердження освітніх програм

Доповідач: Дорохов М. Ю.

V. Про Положення про проведення Обласної студентської олімпіади з математики серед студентів Донецької області у 2020/21 н.р.

Доповідач: Турчанін М. А

VI Про Положення про рейтингове оцінювання діяльності науково-педагогічних працівників Донбаської державної машинобудівної академії.

Доповідач: Фесенко А. М.

VII. Затвердження ліцензійних справ ДФК ДДМА зі спеціальностей менеджмент

Доповідач: Баштовий В. П.

VIII Про підтримку кандидатів на вакансію академіка та членів-кореспондентів Національної академії наук України

IX. Про науково-педагогічне стажування Дубинської О. С. у Балтійському науково-дослідному інституті проблем трансформації економічного простору (м. Рига, Латвія)

X. Рекомендації до видання.

XI Таємне голосування щодо присвоєння Почесних звань та вчених звань доцента.

За підсумками дистанційного відкритого голосування з використанням платформи MOODLE DDMA («за» - 39, «проти» - немає, «утримались» - немає) для підрахунку підсумків таємного голосування обрана лічильна комісія у складі – Коротенко Є. Д., Дьяченко Ю. Г., Марков О. Є.

I СЛУХАЛИ: Присвоєння Почесних звань ДДМА

Пропозицію щодо присвоєння Почесних звань ДДМА по номінаціям розміщено у платформі MOODLE DDMA. Зауважень не поступало.

За підсумками дистанційного відкритого голосування з використанням платформи MOODLE DDMA («за» - 39, «проти» - немає, «утримались» - немає).

УХВАЛИЛИ: Внести до бюлетенів для таємного голосування щодо присвоєння Почесних звань ДДМА по номінаціям наступні кандидатури:

*Почесний професор:* Коновалову Світлану Олексіївну – кандидата хімічних наук, доцента кафедри хімії та охорони праці

*Заслужений працівник:* Куприкову Анну Вікторівну – фахівця інформаційних технологій інформаційно-обчислювального центру інформаційно-сервісного центру

*Почесний доктор:* Садового Олександра Валентиновича – доктора технічних наук, професора, професора кафедри електропривода Національного технічного університету «Дніпровська політехніка»

II. СЛУХАЛИ: Присвоєння вченого звання

- доцента кафедри фізичного виховання і спорту (*балотується Черненко Сергій Олександрович*)
- доцента кафедри мовної підготовки (*балотується Ісакова Єлизавета Павлівна*)

Проекти рішення вченої ради щодо питання «Присвоєння вченого звання доцента» розміщено у платформі MOODLE DDMA.

За підсумками відкритого дистанційного голосування з використанням платформи MOODLE DDMA («за» – 39, «проти» – немає, «утримались» – немає)

УХВАЛИЛИ: Кандидатури Ісакової Є. П. та Черненко С. О. внести до бюлетенів для таємного голосування.

III СЛУХАЛИ: Підсумки конкурсів ДДМА

Пропозиції про визнання переможцями по номінаціям розміщено у платформі MOODLE DDMA. Зауважень не поступало.

За підсумками дистанційного відкритого голосування з використанням платформи MOODLE DDMA («за» - 38, «проти» - немає, «утримались» - немає).

УХВАЛИЛИ:

1. Нагородити почесним знаком Академії «За заслуги»:

Касова Валерія Дмитрівича - доктора технічних наук, професора, декана факультету машинобудування

2. Внести запис до Книги пошани Академії таких співробітників:

Підгору Єлизавету Олександрівну - кандидата технічних наук, доцента, в.о.завідувача кафедри економіки підприємства

Чосту Наталію Вікторівну - кандидата технічних наук, доцента кафедри основ проектування машин

Богданову Ліну Михайлівну - кандидата технічних наук, доцента кафедри комп'ютерних інформаційних технологій

3. За результатами конкурсу «Академія - кращі імена» визнати кращими працівниками ДДМА за номінаціями таких працівників:

3.1. Кращий викладач гуманітарних дисциплін:

- Болотіну Євгенію Валеріївну - кандидата філософських наук, в.о. завідувача кафедри філософії та соціально-політичних наук  
Ладику Олену Вікторівнуа - викладача МК ДДМА  
Корсун Маргариту Анатоліївну - викладача ДТ ДДМА

3.2. Кращий викладач фундаментальних дисциплін:

- Кабацького Олексія Володимировича - кандидата технічних наук, доцента, доцента кафедри інформатики і інженерної графіки  
Ахромова Максима Олексійовича - викладача МК ДДМА  
Богоєву Сніжану Василівну - викладача ДТ ДДМА

3.3. Кращий викладач професійно-орієнтованих дисциплін:

- Разживіна Олексія Валерійовича - кандидата технічних наук, доцента, доцента кафедри автоматизації виробничих процесів  
Приймак Ірину Іванівну - викладач МК ДДМА  
Бережного Сергія Олександровича - викладач ДТ ДДМА

3.4. Кращий викладач економічних дисциплін:

- Шашко Вікторію Олександрівну - кандидата економічних наук, доцента, доцента кафедри менеджменту  
Стешенко Олександра Вікторовича - викладача МК ДДМА

3.5. Кращий науковець:

- Маркова Олега Євгеновича - доктора технічних наук, професора, завідувача кафедри комп'ютеризованого дизайну і моделювання процесів і машин

3.6. Кращий молодий науковець:

- Бережну Олену Валеріївну - доктора технічних наук, доцент, доцента кафедри підйомно-транспортних машин

3.7. Кращий винахідник року:

диплом 1-го ступеню

- Ковалевського Сергія Вадимовича - доктора технічних наук, професора, завідувача кафедри інноваційних технологій і управління

диплом 2-го ступеню

- Маркова Олега Євгеновича - доктора технічних наук, професора, завідувача кафедри комп'ютеризованого дизайну і моделювання процесів і машин

диплом 3-го ступеню

- Авдєєнко Анатолія Петровича - доктора хімічних наук, професора, завідувач кафедри хімії та охорони праці

4. За результатами конкурсів визнати кращими студентами ДДМА в 2020 році за номінаціями наступних студентів:

4.1. Кращий студент факультету

- Рассошенко Аліна - студентка групи Мат-20м (ФМ)  
Несен Єлизавета - студентка групи КН-20м (ФАМІТ)  
Сидюк Дарья - студентка групи ТМ-19м (ФІТО)  
Чоста Костянтин - студент групи ПЛ-19-1 (ФЕМ)

4.2. Кращий студент ДДМА

- Чоста Костянтин - студент групи ПЛ-19-1 (ФЕМ)

4.3. Кращий студент в галузі НДР :

у номінації «Технічні науки»

диплом 1-го ступеню

- Кадацький Микита Андрійович - студент групи СА-20м

диплом 2-го ступеню

Сокольський Олександр Сергійович - студент групи СА-20м

диплом 3-го ступеню

Капелешук Андрій Олександрович - студент групи СА-18-1

у номінації «Економічні науки»

диплом 1-го ступеню

Авраменко Дар'я Валеріївна - студентка групи МН-20м

диплом 2-го ступеню

Карлаш Юлія Дмитрівна - студентка групи С-20м

IV. СЛУХАЛИ: Затвердження освітніх програм.

*Проект рішення вченої ради щодо питання «Затвердження освітніх програм» розміщено у платформі MOODLE DDMA. Зауважень щодо проєкту рішення не поступало.*

*За підсумками дистанційного відкритого голосування з використанням платформи MOODLE DDMA («за» - 38, «проти» - немає, «утрималися» - 1).*

УХВАЛИЛИ: Затвердили освітні програми:

Рівень вищої освіти	Спеціальність	Освітня програма
початковий рівень (короткий цикл)	073 Менеджмент	Менеджмент
перший	014 Середня освіта (Математика)	Середня освіта (Математика)
	017 Фізична культура і спорт	Фізична культура і спорт
	052 Політологія	Політологія
	071 Облік і оподаткування	Облік, аналіз і аудит
	072 Фінанси, банківська справа та страхування	Фінанси, банківська справа та страхування
	073 Менеджмент	Менеджмент
	076 Підприємництво, торгівля та біржова діяльність	Підприємництво, торгівля та біржова діяльність
	102 Хімія	Хімія харчових продуктів
	131 Прикладна механіка	Прикладна механіка
		Комп'ютеризовані дизайн і моделювання процесів і машин
		Зварювання і споріднені процеси та нанотехнології
	133 Галузеве машинобудування	Галузеве машинобудування
		Комп'ютеризовані мехатронні системи, інструменти та технології
Інжиніринг автоматизованих машин і агрегатів		
Підйомно-транспортні машини та робототехніка		

	136 Металургія	Комп'ютерно-інтегровані технології обробки матеріалів
		Металургія
		Ювелірне, художнє та промислове литво
	141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка
	281 Публічне управління та адміністрування	Публічне управління та адміністрування
другий	014 Середня освіта (Математика)	Середня освіта (математика)
	051 Економіка	Економіка та управління підприємством
	072 Фінанси, банківська справа та страхування	Фінанси, банківська справа та страхування
	071 Облік і оподаткування	Облік і оподаткування
	073 Менеджмент	Менеджмент
	124 Системний аналіз	Інтелектуальні системи прийняття рішень
	126 Інформаційні системи та технології	Інформаційні системи та технології
	131 Прикладна механіка	Прикладна механіка (освітньо-професійна програма)
		Прикладна механіка (освітньо-наукова програма)
	133 Галузеве машинобудування	Галузеве машинобудування (освітньо-професійна програма)
		Галузеве машинобудування (освітньо-наукова програма)
	232 Соціальне забезпечення	Економіка та організація соціального забезпечення
281 Публічне управління та адміністрування	Державна служба	
третій	131 Прикладна механіка	Прикладна механіка
	132 Матеріалознавство	Матеріалознавство
	133 Галузеве машинобудування	Галузеве машинобудування

V. СЛУХАЛИ: Про Положення про проведення Обласної студентської олімпіади з математики серед студентів Донецької області у 2020/21 н.р.

*Проект Положення про студентську олімпіаду з математики розміщено у платформі MOODLE DDMA. Зауважень щодо проекту не поступало.*

*За підсумками дистанційного відкритого голосування з використанням платформи MOODLE DDMA («за» - 38, «проти» - 1, «утрималися» - немає)*

УХВАЛИЛИ: Затвердити Положення про проведення Обласної студентської олімпіади з математики серед студентів Донецької області у 2020/21 н.р.

VI СЛУХАЛИ: Про Положення про рейтингове оцінювання діяльності науково-педагогічних працівників Донбаської державної машинобудівної академії.

*Проект Положення про рейтингове оцінювання діяльності науково-педагогічних працівників Донбаської державної машинобудівної академії розміщено у платформі MOODLE DDMA. Зауваження щодо проекту, які поступали, враховано.*

*За підсумками дистанційного відкритого голосування з використанням платформи MOODLE DDMA («за» - 39, «проти» - немає, «утримались» - немає)*

УХВАЛИЛИ: Затвердити Положення про рейтингове оцінювання діяльності науково-педагогічних працівників Донбаської державної машинобудівної академії

VII СЛУХАЛИ: Затвердження ліцензійних справ ДФК ДДМА зі спеціальності менеджмент.

*Ліцензійну справу ДФК ДДМА зі спеціальності розміщено у платформі MOODLE DDMA. Зауважень не поступало.*

*За підсумками дистанційного відкритого голосування з використанням платформи MOODLE DDMA («за»-38, «проти» - немає, «утримались» немає).*

УХВАЛИЛИ: Затвердити ліцензійну справу ДФК ДДМА зі спеціальності менеджмент

VIII СЛУХАЛИ: Про підтримка кандидатів на вакансію академіка та членів-кореспондентів Національної академії наук України

VIII.1 СЛУХАЛИ: Підтримка кандидата на вакансію дійсного члена (академіка) Національної академії наук України по Відділенню фізико-технічних проблем матеріалознавства за спеціальністю «Матеріалознавство, електromеталургія», заст. директора з наукової роботи, головного наукового співробітника, член-кореспондента НАН України, доктора технічних наук, професора Ахоніна Сергія Володимировича.

*Довідку про наукову діяльність доктора технічних наук, професора Ахоніна С.В. розміщено у платформі MOODLE DDMA.*

*За підсумками дистанційного відкритого голосування з використанням платформи MOODLE DDMA («за»-37, «проти» - немає, «утримались» немає).*

УХВАЛИЛИ:

1. Підтримати заступника директора з наукової роботи, головного наукового співробітника, член-кореспондента НАН України, доктора технічних наук, професора Ахоніна Сергія Володимировича у конкурсі на обрання дійсним членом (академіком) НАН України по Відділенню фізико-технічних проблем матеріалознавства за спеціальністю «Матеріалознавство, електromеталургія».

2. Направити повідомлення до НАН України, щодо підтримки Донбаською державною машинобудівною академією кандидатури заступника директора з наукової роботи, головного наукового співробітника, член-кореспондента НАН України, доктора технічних наук, професора Ахоніна Сергія Володимировича у конкурсі на обрання дійсним членом (академіком) Національної академії наук України по Відділенню фізико-технічних проблем матеріалознавства за спеціальністю «Матеріалознавство, електromеталургія».

VIII.2 СЛУХАЛИ: Підтримка кандидата на вакансію члена-кореспондента Національної академії наук України по Відділенню хімії за спеціальністю «Екологічно безпечні хімічні технології» ректора ДВНЗ «Український державний хіміко-технологічний університет», доктора те-

хнічних наук, професора, завідувача кафедри технологій палив, полімерних та поліграфічних матеріалів Сухого Костянтина Михайловича

*Довідку про наукову діяльність доктора технічних наук, професора Сухого Костянтина Михайловича розміщено у платформі MOODLE DDMA.*

*За підсумками дистанційного відкритого голосування з використанням платформи MOODLE DDMA («за»-37, «проти» - немає, «утримались» немає).*

**УХВАЛИЛИ:**

1. Підтримати ректора ДВНЗ «Український державний хіміко-технологічний університет», доктора технічних наук, професора, завідувача кафедри технологій палив, полімерних та поліграфічних матеріалів Сухого Костянтина Михайловича у конкурсі на обрання членом-кореспондентом НАН України по Відділенню хімії за спеціальністю «Екологічно безпечні хімічні технології».

2. Направити повідомлення до НАН України, щодо підтримки Донбаською державною машинобудівною академію кандидатури ректора ДВНЗ «Український державний хіміко-технологічний університет», доктора технічних наук, професора, завідувача кафедри технологій палив, полімерних та поліграфічних матеріалів Сухого Костянтина Михайловича у конкурсі на обрання членом-кореспондентом НАН України по Відділенню хімії за спеціальністю «Екологічно безпечні хімічні технології».

**VIII.3 СЛУХАЛИ:** Підтримка кандидата на вакансію члена-кореспондента Національної академії наук України по Відділенню фізико-технічних проблем матеріалознавства за спеціальністю «Матеріалознавство, зварювання металів», заст. директора з наукової роботи, завідувача відділу Фізико-механічних досліджень зварюваності конструкційних сталей Інституту електрозварювання ім. Є.О. Патона НАН України, доктора технічних наук, ст. н. с. Максимова Сергія Юрійовича.

*Довідку про наукову діяльність доктора технічних наук, ст. н. с. Максимова Сергія Юрійовича розміщено у платформі MOODLE DDMA.*

*За підсумками дистанційного відкритого голосування з використанням платформи MOODLE DDMA («за»-39, «проти» - немає, «утримались» немає).*

**УХВАЛИЛИ:**

1. Підтримати заступника директора з наукової роботи, завідувача відділу Фізико-механічних досліджень зварюваності конструкційних сталей Інституту електрозварювання ім. Є.О. Патона НАН України, доктора технічних наук, ст. н. с. Максимова Сергія Юрійовича у конкурсі на обрання членом-кореспондентом НАН України по Відділенню фізико-технічних проблем матеріалознавства за спеціальністю «Матеріалознавство, зварювання металів».

2. Направити повідомлення до НАН України, щодо підтримки Донбаською державною машинобудівною академію кандидатури заступника директора з наукової роботи, завідувача відділу Фізико-механічних досліджень зварюваності конструкційних сталей Інституту електрозварювання ім. Є.О. Патона НАН України, доктора технічних наук, ст. н. с. Максимова Сергія Юрійовича у конкурсі на обрання членом-кореспондентом Національної академії наук України по Відділенню фізико-технічних проблем матеріалознавства за спеціальністю «Матеріалознавство, зварювання металів».



IX. СЛУХАЛИ: Про науково-педагогічне стажування Дубинської О. С. у Балтійському науково-дослідному інституті проблем трансформації економічного простору (м. Рига, Латвія)

*Проект рішення вченої ради розміщено у платформі MOODLE DDMA уважень не поступало.*

*а підсумками дистанційного відкритого голосування з використанням платформи MOODLE DDMA («за»-38, «проти» - немає, «утримались» - немає)*

УХВАЛИЛИ: Надати позитивну оцінку стажуванню. Рекомендувати розповсюдити досвід на наукову та педагогічну діяльність кафедри.

X. СЛУХАЛИ: Рекомендації до видання.

*Проект рішення вченої ради щодо питання «Рекомендації до видання» розміщено у платформі MOODLE DDMA. уважень щодо проекту рішення не поступало.*

*а підсумками дистанційного відкритого голосування з використанням платформи MOODLE DDMA («за» - 37 «проти» - немає, «утримались» - немає)*

УХВАЛИЛИ: Рекомендувати до видання.

*збірник наукових праць*

- Молода наука - роботизація і нано-технології сучасного машинобудування : збірник наукових праць міжнародної молодіжної науково-технічної конференції 14-15 квітня 2021 р.

XI. СЛУХАЛИ: Підсумки таємного голосування щодо присвоєння Почесних звань та вчених звань доцента.

УХВАЛИЛИ:

1. За підсумками дистанційного відкритого голосування з використанням платформи MOODLE DDMA («за» - 27 «проти» - немає, «утримались» - немає) протоколи щодо присвоєння Почесних звань затвердити.
2. За підсумками таємного голосування («за» – 33, «проти» – немає, недійсних бюлетенів – 1) присвоїти Почесне звання Почесний професор ДДМА Коноваловій Світлані Олексіївні.
3. За підсумками таємного голосування («за» – 34, «проти» – немає, недійсних бюлетенів – немає) присвоїти Почесне звання Заслужений працівник ДДМА Куприковій Анні Вікторівні.
4. За підсумками таємного голосування («за» – 34, «проти» – немає, недійсних бюлетенів – немає) присвоїти Почесне звання Почесний доктор ДДМА Садовому Олександровичу Валентиновичу.
5. За підсумками дистанційного відкритого голосування з використанням платформи MOODLE DDMA («за» - 27 «проти» - немає, «утримались» - немає) протоколи щодо присвоєння вчених звань доцента затвердити.
6. За підсумками таємного голосування («за» – 34, «проти» – немає, недійсних бюлетенів – немає) присвоїти вчене звання доцента кафедри фізичного виховання і спорту Черненку Сергію Олександровичу.
7. За підсумками таємного голосування («за» – 34, «проти» – немає, недійсних бюлетенів – немає) присвоїти вчене звання кафедри мовної підготовки Ісаковій Єлизаветі Павлівні.

Голова Вченої ради  
професор

Вчений секретар  
доцент



В. Д. Ковальов

О. М. Кулік