**РІШЕННЯ**

**вченої ради щодо присвоєння вченого звання**

Вчена рада Національного університету «Запорізька політехніка»,

Міністерства освіти і науки України

прийняла рішення щодо присвоєння вченого звання професора

Циганову Володимиру Васильовичу

по кафедрі «Металорізальні верстати та інструмент»

у складі \_\_\_\_\_\_\_\_\_ осіб з \_\_\_132\_\_\_\_\_ членів ради.

Результати голосування: «за» - \_\_\_\_\_\_\_, «проти» - \_\_\_\_\_\_\_,

«недійсних бюлетенів» - \_\_\_\_\_\_\_.

Протокол засідання № \_\_\_\_\_ від «\_04\_» \_\_червня\_ 2024 року.

Член вченої ради – не отримав бюлетень для таємного голосування.

**Основні дані про здобувача**

1. Циганов Володимир Васильович, 1954 року народження.
2. У 1976 році закінчив Запорізький машинобудівний інститут ім. В.Я. Чубаря з відзнакою, отримав вищу освіту за спеціальністю «Технологія машинобудування, металорізальні верстати і інструменти» та здобув кваліфікацію «інженер-механік» (диплом з відзнакою Б-1 № 596907 від 30 червня 1976 року).
3. **Кандидат технічних наук** з 1990 року. Дисертацію захищено 15 грудня 1989 р. у спеціалізованій вченій раді К 072.04.03 Київського інституту інженерів цивільної авіації, отримано диплом КД № 017219 від 20.06.1990 року.

**Доктор технічних наук** з 2017 року. Дисертацію захищено 18 травня 2017 р. у спеціалізованій вченій раді Д26.062.06 в Національному авіаційному університеті Міністерства освіти і науки України, отримано диплом ДД № 006706 від 26 червня 2017 р.

1. **Вчене звання** **доцента** кафедри металорізальних верстатів та інструментів присвоєно у 1995 році. Отримано атестат ДЦ АР№ 001918 від 03.07.1995 року.
2. Прийнято на посаду професора кафедри «Металорізальні верстати та інструментів» Запорізького національного технічного університету з 01.09.17 р. Наказ від 31 серпня 2017 року №407К.
3. Стаж науково-педагогічної роботи у закладах вищої освіти – 32 роки 04 місяці 01 день, у тому числі у даному Національному університеті «Запорізька політехніка» – 32 роки 04 иісяці 01 лень.
4. Основні етапи науково-педагогічної діяльності у даному Національному університеті «Запорізька політехніка».

03.02.1992 р. – 25.03.1994 р. – старший викладач кафедри «Металорізальні верстати та інструменти»;

25.03.1994 р. – 31.08.2017 р. – доцент кафедри, як обраний за конкурсом;

01.09.2017 р. – 13.11.2017 р. – прийнято на посаду професора кафедри до оголошення результатів конкурсу;

13.11.2017 р. – 31.08.2019 р. – призначено на посаду професора кафедри, як обраного за конкурсом за строковим трудовим договором;

02.09.2019 р. – 03.10.2019 р. – прийнято на посаду професора кафедри до оголошення результатів конкурсу;

03.10.2019 р. – 31.08.2021 р. – призначено на посаду професора кафедри, як обраного за конкурсом за строковим трудовим договором;

01.09.2021 р. – 21.10.2021 р. – прийнято на посаду професора кафедри до заміщення вакантної посади в установленому законом порядку;

21.10.2021 – призначено на посаду професора кафедри, як обраного за конкурсом за контрактом.

1. Основні навчальні курси, які веде здобувач:

* «Теорія різання» (лек. – 28 год., лаб. – 14 год.) – викладається українською мовою;
* «Абразивна обробка та інструмент» (лек. – 14 год., лаб. – 14 год.) – викладається українською мовою;
* «Різальний інструмент та інструмент АВ» (лек. – 28 год., лаб. – 14 год.) – викладається українською мовою;
* «Технологія інструментального виробництва» (лек. – 14 год., лаб. – 14 год.) – викладається українською мовою;
* «Спеціальні методи обробки» (лек. – 14 год., лаб. – 14 год.) – викладається українською мовою.

Протягом навчально-педагогічної діяльності постійно керував дипломними та магістерськими роботами. Проводить практичні та семінарські заняття, організує і контролює самостійну роботу студентів. Основні навчальні курси забезпечені матеріалами для дистанційного навчання (презентації, тести, завдання) та навчально-методичними матеріалами.

1. Розробив освітньо-наукову програму підготовки докторів філософії галузі знань 13 «Механічна інженерія» спеціальності 133 «Галузеве машинобудування», є гарантом цієї освітньої програми.
2. Бере участь у науково-дослідній роботі:

Виконує розділи кафедральної науково-дослідної роботи 01321 «Підвищення ефективності лезової обробки виробів з важкооброблюваних сталей та сплавів на основі впливу на контактні явища на робочих поверхнях інструменту» (2021 р. – 2024 р.)..

1. У 1997 році обраний членом-кореспондентом ГО Української академії триботехніки. У 2019 році обраний академіком ГО Академії технічних наук України.
2. Бере участь у науково-практичних конференціях, як в Україні, так і за її межами (США, Польща).
3. Пройшов міжнародне стажування за програмою підвищення кваліфікації «Фандрейзинг та організація проектної діяльності в закладах освіти: європейський досвід» для педагогічних та науково-педагогічних працівників Польща-Україна з 22.04.2023 по 28.05.2023р. м. Краків (Польща) 180 год/6 кред.; міжнародне науково-педагогічне стажування: VІ Міжнародний науковий конгрес «Суспільство навколишнього інтелекту 2023» 180 год/6 кред. (Індія, Португалія, Україна, Латвія, Румунія, Узбекистан ) з 01. 11. 2023 р. по 15.12 2023 р.; стажування у Карагандинському державному університеті імені Букетова в м. Караганда (Казахстан, 2023 р.) 180 год/6 кред, що підтверджено відповідними сертифікатами.
4. Підтверджено достатньо високий рівень володіння іноземної мовою наявністю 11 праць, які опубліковані англійською мовою у виданнях включених до баз «Scopus» та «Web of Science» та які мають ISSN-номер, підтверджений на веб-сайті Міжнародного центру реєстрації періодичних видань.

**Основні навчально-методичні та наукові публікації**

Має 90 публікацій, з них 74 наукових робіт та 16 навчально-методичного характеру, у тому числі: та 19 публікацій у періодичних виданнях, які включені до бібліографічних баз «Scopus» та «Web of Science».

Після захисту докторської дисертації опубліковано 50 праць, з них 36 наукових та 14 навчально-методичного характеру, у тому числі 19 публікацій у періодичних виданнях, які включені до бібліографічних баз «Scopus» та «Web of Science».

**Дані апробації професійної діяльності**

Відкрита лекція на тему «Стан та шляхи розвитку трибології та триботехніки» для студентів IІІ курсу машинобудівного факультету спеціальності 133 «Галузеве машинобудування» з дисципліни «Трибологія» 23 лютого 2024 року. Лекція була обговорена на засіданні кафедри «Металорізальні верстати та інструменти». Дана позитивна оцінка. Протокол № 8 від 04.03.2024року.

Брав участь у 56 конференціях (за профілем кафедри), у тому числі три останні конференції:

– VІ Міжнародний науковий конгрес «Суспільство навколишнього інтелекту 2023» (Індія, Португалія, Україна, Латвія, Румунія, Узбекистан ), 01.11.2023-15.12.2023;

– VIII International Conference of Computational Methods in Engineering Science - CMES 2023, November 23rd-25th, Puławy, Poland;

– XII Міжнародна науково-технічна конференція «Прогресивні технології у машинобудуванні ATME-2024», Івано-Франківськ - Яремче, 5-9 лютого 2024 р.

За результатами конференцій опубліковано статті і тези доповіді.

Звіт про науково-педагогічну діяльність заслуханий на засіданні кафедри «Металорізальні верстати та інструмент». Дана позитивна оцінка.

Рекомендовано присвоїти вчене звання професора на засіданні кафедри «Металорізальні верстати та інструмент» 04 березня 2024 року, протокол № 8 та на засіданні НМК машинобудівного факультету протокол №8 від 22.04.24.

На підставі результатів голосування вчена рада прийняла рішення про присвоєння

Циганову Володимиру Васильовичу

вченого звання професора по кафедрі «Металорізальні верстати та інструменти».

Голова вченої ради Володимир БАХРУШИН

Учений секретар Віктор КУЗЬМІН