

# **Regulamin wewnętrznego corocznego konkursu pn. „Novum”**

Organizowanego przez Wydział Elektroniki  
Wojskowej Akademii Technicznej im. Jarosława Dąbrowskiego

## **§ 1 CEL KONKURSU**

Celem konkursu jest ożywienie twórczej inwencji i kreatywności studentów, doktorantów oraz pracowników Wydziału Elektroniki Wojskowej Akademii Technicznej im. Jarosława Dąbrowskiego w zakresie elektroniki użytkowej.

## **§ 2 ORGANIZATOR KONKURSU**

Organizatorem konkursu jest dziekan Wydziału Elektroniki.

## **§ 3 ORGANIZACJA KONKURSU**

1. Konkurs ma charakter zamknięty.
2. Konkurs obejmuje innowacje z zakresu elektroniki użytkowej, których autorami lub współautorami są studenci, doktoranci lub pracownicy Wydziału Elektroniki Wojskowej Akademii Technicznej.
3. Do konkursu mogą być zgłaszane pomysły na oryginalne układy, urządzenia, systemy lub programy komputerowe mające wyraźne cechy nowatorskie lub potencjał wdrożeniowy.
4. Opisy pomysłów należy zgłaszać do prodziekana ds. naukowych do końca grudnia roku kalendarzowego objętego konkursem.
5. Termin rozstrzygnięcia konkursu przypada na dzień posiedzenia kolegium dziekańskiego w styczniu.
6. Rolę komisji konkursowej zwanej dalej „komisją” pełni kolegium dziekańskie. Przewodniczącym komisji jest dziekan, zaś jej sekretarzem prodziekan ds. naukowych.
7. Komisja zobowiązuje się do zapewnienia ochrony praw autorskich do zgłoszonych pomysłów.

## **§ 4 SPOSÓB OCENY**

1. Komisja będzie oceniać zgłoszone pomysły przydzielając maksymalnie 10 punktów za spełnienie każdego z następujących kryteriów:
  - a) oryginalność
  - b) użyteczność
  - c) prostota
  - d) potencjał wdrożeniowy
2. Zwycięzcą zostaje autor lub autorzy pomysłu o najwyższej punktacji sumarycznej.

3. Jeżeli zgłoszony pomysł otrzyma mniej niż 20 punktów, to komisja konkursowa może zrezygnować z przyznania nagrody.
4. Jeżeli kilka pomysłów otrzyma taką samą liczbę punktów, to komisja może przyznać nagrody ex aequo.
5. W sytuacjach spornych ostateczną decyzję w sprawie przyznania nagród podejmuje dziekan.

#### § 5 NAGRODY

1. Za zwycięstwo w konkursie komisja może przyznać łącznie lub oddzielnie następujące nagrody:
  - a) dyplom potwierdzający otrzymanie nagrody dziekańskiej w trybie konkursowym,
  - b) nagrodę pieniężną w wysokości 1500 zł netto.
  - c) sfinansowanie realizacji i testów układu, urządzenia lub aplikacji,
  - d) pomoc w procedurach patentowych i wdrożeniowych,
2. W przypadku gdy autorem nagrodzonej pracy jest doktorant lub student Wydziału Elektroniki WAT dziekan może wnioskować do Rektora WAT o nagrodę pieniężną w postaci stypendium, zgodnie z odpowiednimi zapisami obowiązującego regulaminu przyznawania i wypłacania stypendiów z własnego funduszu stypendialnego dla studentów i doktorantów WAT.

#### § 6 OGŁOSZENIE WYNIKÓW KONKURSU I WRĘCZENIE NAGRÓD

1. Komisja konkursowa sporządza protokół z wynikami konkursu, zamieszczając w nim trzy najwyżej punktowane pomysły (zgodnie z procedurą przedstawioną w § 4).
2. Dziekan Wydziału Elektroniki zatwierdza wyniki konkursu w drodze decyzji, od której nie ma odwołania.
3. Osoby nagrodzone o wynikach konkursu są niezwłocznie powiadamiane przez sekretarza komisji.
4. Wręczenie nagród odbywa się podczas styczniowego posiedzenia Rady Wydziału Elektroniki.