

REGULAMIN

IV OGÓLNOPOLSKIEGO KONKURSU WIEDZY O ERGONOMII I BEZPIECZEŃSTWIE PRACY W ROLNICTWIE na rok 2012

I. ORGANIZATORZY I WSPÓLORGANIZATORZY

Organizatorzy:

1. Wydział Inżynierii Produkcji Szkoły Głównej Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie
2. Redakcja miesięcznika ogólnopolskiego „AGROmechanika – Technika w gospodarstwie”

Współorganizatorzy:

1. Ministerstwo Rolnictwa i Rozwoju Wsi
2. Kasa Rolniczego Ubezpieczenia Społecznego- Partner strategiczny

Patronat:

1. **Patronat:** Rektor Szkoły Głównej Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie prof. dr hab. Alojzy Szymański
2. **Patronat honorowy:** Minister Rolnictwa i Rozwoju Wsi, dr inż. Marek Sawicki

Sponsorzy:

1. Yamaha,
2. Pottinger,
3. DLG AgroFood
4. Stihl

II. ADRESAT KONKURSU

W Konkursie mogą brać udział uczniowie szkół ponadgimnazjalnych o profilu rolniczym i leśnym z terenu całej Polski, dających możliwość uzyskania świadectwa dojrzałości, kształcących w następujących zawodach: technik inżynierii środowiska i melioracji, technik mechanizacji rolnictwa, technik hodowca koni, technik ogrodnik, technik pszczelarz, technik rolnik, technik rybactwa śródlądowego, technik architektury krajobrazu, technik technologii żywności, technik żywienia i gospodarstwa domowego, technik przetwórstwa mleczarskiego, technik weterynarii, technik agrobiznesu, technik organizacji usług gastronomicznych, technik turystyki wiejskiej, kucharz, technik leśnik.

III. CELE KONKURSU

1. Popularyzowanie wśród młodzieży szkolnej znajomości dobrej praktyki rolniczej ze szczególnym uwzględnieniem zagrożeń i zasad bezpiecznej pracy w gospodarstwach rolnych.
2. Kształtowanie umiejętności praktycznego zastosowania wiedzy z zakresu dobrej praktyki rolniczej, ergonomii oraz bezpieczeństwa i higieny pracy w rolnictwie.
3. Szerzenie idei bezpiecznej pracy wśród przyszłych młodych rolników.
4. Promowanie najlepszych uczniów oraz szkół w środowisku oświatowym i w społeczeństwie.
5. Rozwijanie zainteresowań uczniów.
6. Promowanie szkół podejmujących działania w zakresie propagowania wiedzy o dobrej praktyce rolniczej, a w szczególności o BHP w rolnictwie.
7. Umożliwienie zdobywcom pięciu pierwszych miejsc w etapie centralnym otrzymania indeksu Szkoły Głównej Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie na kierunkach prowadzonych na Wydziale Inżynierii Produkcji.

IV. ZAKRES PRZEDMIOTOWY KONKURSU

Konkurs obejmuje zagadnienia z zakresu zasad bezpieczeństwa pracy oraz dobrej praktyki rolniczej we wszystkich działach rolnictwa (omawiane m.in. w publikacjach AGROmechaniki, „Zasadach ochrony zdrowia i życia w gospodarstwie rolnym” ustanowionych przez Prezesa Kasy Rolniczego Ubezpieczenia Społecznego, przepisy i dobre praktyki z zakresu bezpieczeństwa pracy w rolnictwie i ochrony środowiska).

V. ORGANIZACJA KONKURSU

1. Postanowienia ogólne

- Konkurs ma charakter ogólnokrajowy. Przebiega w dwóch etapach. Za przebieg poszczególnych etapów Konkursu odpowiedzialne są komisje konkursowe.
- Eliminacje przeprowadzają: Komisje Szkolne i Centralna Komisja Konkursowa.
- Szkolną Komisję Konkursową powołuje dyrektor szkoły, która zgłosiła swój udział w Konkursie. Komisja Szkolna przeprowadza eliminacje szkolne i nadzoruje ich przebieg. Do zadań komisji należy również przysyłanie do Komisji Centralnej protokołu eliminacji szkolnych, stosownie do wzoru - załącznik nr 2 Regulaminu (informację dotyczącą uczestnictwa szkół i uczniów w Konkursie, ze wskazaniem nazwy szkoły, jej adresu, liczbie uczniów startujących w eliminacjach szkolnych, ze wskazaniem ich klas) oraz liczby i danych uczniów zakwalifikowanych przez Komisję Szkolną do dalszego postępowania konkursowego, stosownie do wzoru – załącznik nr 3 Regulaminu.
- Centralną Komisję Konkursową w porozumieniu z organizatorami powołuje dziekan Wydziału Inżynierii Produkcji Szkoły Głównej Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie. Komisja ta nadzoruje przebieg całego Konkursu i odpowiada za organizację finału.
- Sprawy sporne na wszystkich etapach eliminacji rozstrzyga Centralna Komisja Konkursowa. Decyzje Centralnej Komisji Konkursowej są ostateczne.

2. Przebieg Konkursu

Konkurs przeprowadzany jest w dwóch etapach:

Etap I – szkolny

- Eliminacje szkolne przeprowadza Szkolna Komisja Konkursowa.
- Eliminacje szkolne polegają na rozwiązaniu testu opracowanego i dostarczonego przez organizatorów. Czas na jego rozwiązanie wynosi 45 min.
- Do II etapu przechodzi 1 uczeń, który zdobył najwyższą liczbę punktów w eliminacjach szkolnych.
- Szkoła może wyznaczyć do II etapu również 1 uczestnika rezerwowego, który osiągnął kolejno najwyższą liczbę punktów z testu w eliminacjach szkolnych. Uczeń rezerwowego przechodzi do II etapu w przypadku, gdy zwycięzca etapu szkolnego nie będzie mógł uczestniczyć w etapie II konkursu i szkoła zgłosi ten fakt do Organizatorów konkursu najpóźniej na 7 dni przed terminem odbywania się II etapu konkursu.
- W przypadku uzyskania przez uczestników takiej samej liczby punktów z testu o kolejności decydują dodatkowe eliminacje ustne (na podstawie pytań opracowanych przez organizatorów).
- Centralna Komisja Konkursowa przekazuje kryteria oceny oraz szczegółowe wytyczne w sprawie organizacji etapu szkolnego Konkursu.

Etap II – centralny

- Eliminacje etapu II Konkursu przeprowadza Centralna Komisja Konkursowa.
- Obejmuje on następujące dwie części:
Część I pisemna obejmuje rozwiązanie testu. Czas na jego rozwiązanie wynosi 30 min.
Część II pisemna obejmuje rozwiązanie testu z wykorzystaniem prezentacji multimedialnych.
- Suma punktów uzyskanych za udzielone odpowiedzi w dwóch częściach konkursu w etapie centralnym decyduje o kolejności miejsc w końcowej klasyfikacji.
- W przypadku uzyskania przez uczestników takiej samej liczby punktów o kolejności decyduje czas rozwiązania części pierwszej.
- Pięciu uczestników z najwyższą liczbą punktów zdobytych w etapie centralnym Konkursu zostaje **laureatami Konkursu**.

3. Miejsce przeprowadzenia eliminacji konkursowych

- Eliminacje na I etapie – w szkołach.
- Eliminacje na II etapie – Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie, Wydział Inżynierii Produkcji.

VI. SPOSÓB I TERMIN OGŁOSZENIA WYNIKÓW

Wyniki II etapu Konkursu będą podane do wiadomości uczestników Konkursu w dniu jego przeprowadzenia, niezwłocznie po podpisaniu protokołu końcowego Centralnej Komisji Konkursowej podczas obchodów Dni SGGW. Upowszechnienie wyników Konkursu nastąpi poprzez ich umieszczenie na stronach internetowych organizatorów: www.agromechanika.net.pl, www.wip.sggw.pl, www.krus.gov.pl, www.minrol.gov.pl oraz opublikowanie na łamach miesięcznika AGROmechanika (w najbliższym wydaniu po zakończeniu Konkursu).

VII. TERMINARZ KONKURSU

1. Zgłoszenie szkoły do udziału w Konkursie: do 29 lutego 2012 r.
2. Eliminacje na I etapie – szkolne: 27 marca 2012 r.
3. Zgłoszenie uczniów do II etapu: do 16 kwietnia 2012 r.
4. II etap – centralny: 18 maja 2012 r.

VIII. ZGŁOSZENIA DO KONKURSU

1. Zgłoszenia szkoły do Konkursu dokonuje się drogą elektroniczną na stronie: www.agromechanika.net.pl (wg wzoru - załącznik nr 1 Regulaminu) w nieprzekraczalnym terminie do 29 lutego 2012 r. O przyjęciu zgłoszenia decyduje otrzymanie potwierdzenia (na wskazany adres e-mail szkoły) od organizatora.
2. Oryginały protokołów eliminacji szkolnych (załącznik nr 2 i 3 Regulaminu) należy przesłać drogą elektroniczną na adres e-mail: konkurs@agromechanika.net.pl (skan lub zdjęcie) oraz listownie na adres: AGROmechanika, ul. Kaliska 1/7, 02-316 Warszawa.
3. Pełna lista zgłoszonych szkół zostanie opublikowana na stronie internetowej www.agromechanika.net.pl oraz www.wip.sggw.pl – najpóźniej do 14 marca 2012 r.
4. Wzory dokumentów wymienionych w pkt. 1 i 2 dostępne są w siedzibach oraz na stronach internetowych organizatorów.

IX. NAGRODY

1. Nagrodą główną dla laureatów Konkursu będzie zwolnienie z postępowania rekrutacyjnego na wybrane kierunki studiów Wydziału Inżynierii Produkcji w Szkole Głównej Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie (dotyczy kierunków: Technika Rolnicza i Leśna, Zarządzanie i Inżynieria Produkcji, Technologie Energii Odnawialnej). Centralna Komisja wyda laureatom zaświadczenia w formie dyplomu potwierdzającego otrzymanie nagród.
2. Centralna Komisja Konkursowa może przyznać uczestnikom Konkursu, ich opiekunom, a także szkołom dyplomy i nagrody z funduszy własnych i środków pozyskanych od sponsorów.

X. POSTANOWIENIA KOŃCOWE

1. Centralna Komisja Konkursowa może określać szczegółowe wytyczne w sprawie organizacji wszystkich etapów eliminacji zgodnie z niniejszym Regulaminem.
2. Centralna Komisja Konkursowa sporządza protokół końcowy dotyczący rozstrzygnięcia Konkursu i opracowuje komunikat o jego wynikach.
3. Organizatorzy Konkursu nie pokrywają kosztów podróży, wyżywienia i noclegów uczestników Konkursu oraz ich opiekunów.
4. Organizatorzy zastrzegają sobie możliwość odwołania Konkursu w przypadku niewielkiej ilości zgłoszeń.
5. Każdy uczestnik Konkursu zobowiązuje się do podpisania klauzuli o przetwarzaniu danych osobowych.
6. Siedziba Centralnej Komisji Konkursowej:

Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie
Wydział Inżynierii Produkcji
ul. Nowoursynowska 164, 02-787 Warszawa

7. Adres do korespondencji:

Redakcja AGROmechaniki
Oficyna Wydawnicza OIKOS Sp. z o.o.
ul. Kaliska 1/7, 02-316 Warszawa
tel. kom. 692 050 524 lub tel. 22 659 21 92
e-mail: konkurs@agromechanika.net.pl; agromechanika@oikos.net.pl
www.agromechanika.net.pl

XI. ZAŁĄCZNIKI

Załącznik nr 1 – Wzór zgłoszenia uczestnictwa w konkursie (www.agromechanika.net.pl)

Załącznik nr 2 – Protokół eliminacji szkolnych.

Załącznik nr 3 - Karta z danymi osobowymi ucznia/ ucznia rezerwowego zakwalifikowanego do Etapu II – centralnego.