

ORGANIZATOR:



Krajowe Forum Chłodnictwa
Związek Pracodawców
ul. Zamieniecka 25, 04-158 Warszawa
tel. bezp.: +48-600-281-279
e-mail: biuro@forum-chlodnictwa.org.pl

WSPÓŁORGANIZATORZY:



Redakcja miesięcznika
"Technika Chłodnicza i Klimatyzacyjna"
ul. Budowlanych 27, 80-298 Gdańsk-Kokoszki
tel.: (58) 347-51-74, 347-53-86, 522-64-70
e-mail: tchik@tchik.com.pl



Fundacja Ochrony Warstwy
Ozonowej PROZON
ul. Bukowiecka 71, 03-893 Warszawa
tel./faks: (22) 511-68-83
e-mail: prozon@prozon.org.pl

Krajowy Konkurs Prac Dyplomowych z dziedziny chłodnictwa, klimatyzacji i pomp ciepła Edycja II: 2005/2006

REGULAMIN KONKURSU

1. Uwagi ogólne

Konkurs adresowany jest do dyplomantów krajowych uczelni technicznych, w których prowadzone jest kształcenie w ramach istniejących w nich specjalności w dziedzinie techniki chłodniczej, klimatyzacyjnej, wentylacyjnej oraz im pokrewnych, m.in. w zakresie wykorzystania pomp ciepła. Jego uczestnikami mogą być studenci kończący studia magisterskie i inżynierskie w ramach studiów dziennych, jak i studenci studiów inżynierskich zaocznych i zaocznych uzupełniających studiów magisterskich.

Organizatorem Konkursu jest **Krajowe Forum Chłodnictwa Związek Pracodawców**, przy współudziale czasopiśmie **"Technika Chłodnicza i Klimatyzacyjna"** oraz **Fundacji Ochrony Warstwy Ozonowej PROZON**.

2. Cele Konkursu

- propagowanie **nowoczesnych rozwiązań techniki światowej** w zakresie chłodnictwa i klimatyzacji poprzez ich praktyczne wykorzystanie w opracowaniach o charakterze projektowym dla wybranych aplikacji praktycznych;
- propagowanie tematyki prac o charakterze **diagnostycznym** w obszarze w/w dziedzin techniki dla wybranych typów obiektów;
- stworzenie zachęty dla podejmowania przez studentów tematów prac o charakterze **użytkowym**, w tym zawierających **rozwiązania przyjazne dla środowiska (proekologiczne)**;
- promowanie absolwentów, którzy są autorami nagrodzonych i wyróżnionych prac dyplomowych;
- zainteresowanie wyróżniającymi się dyplomantami firm działających w dziedzinie chłodnictwa i klimatyzacji.

3. Warunki uczestnictwa w Konkursie

- Uczestnikami Konkursu** mogą być absolwenci wymienionych w punkcie 1 rodzajów studiów, którzy spełniają następujące warunki:
 - ✓ temat ich pracy dyplomowej ma charakter użytkowy i spełnia warunki podane w punkcie 2;
 - ✓ praca została obroniona w okresie **od 1 września 2004 r. do końca grudnia 2005 r.**;
 - ✓ praca dyplomowa uzyskała ocenę celującą lub bardzo dobrą;
 - ✓ praca została napisana w języku polskim.

b. Dodatkowe warunki:

- ✓ prace dyplomowe mogą zostać zgłoszone do Konkursu przez krajowe uczelnie techniczne;
- ✓ prace dyplomowe muszą zostać zgłoszone do Konkursu na wniosku stanowiącym **Załącznik nr 1** do niniejszego Regulaminu; wniosek będzie zawierał m.in. opinię promotora;
- ✓ zgłoszenie pracy do Konkursu powinno zawierać:
 - wniosek zgłoszeniowy, wraz z opinią promotora;
 - pracę dyplomową;
 - jedną recenzję zgłaszanej pracy dyplomowej.
- ✓ wszystkie dokumenty zgłaszane do Konkursu należy przesłać w jednym egzemplarzu w formie drukowanej na adres redakcji czasopisma "Technika Chłodnicza i Klimatyzacyjna", z dopiskiem "**Konkurs Prac Dyplomowych KFCh**";
- ✓ jeden wydział każdej uczelni ma prawo zgłosić do Konkursu maksymalnie 2 prace dyplomowe;
- ✓ przesłane na Konkurs prace będą archiwizowane przez organizatorów, stąd też nie będą zwracane.

4. Komisja Konkursowa

Komisja Konkursowa zostanie powołana przez organizatorów. W jej skład wejdą osoby o uznanym w środowisku branżowym dorobku naukowym i technicznym. Przewodniczącym Komisji będzie Prezes Zarządu KFCh.

5. Harmonogram

- ✓ Komisja Konkursowa zostanie powołana do **31 marca 2006 r.**
- ✓ Ostateczny termin zgłoszeń prac konkursowych upływa **31 marca 2006 r.**
- ✓ Wyniki Konkursu zostaną ogłoszone do **28 kwietnia 2006 r.**
- ✓ Uroczyste wręczenie nagród nastąpi **podczas Walnego Zebrania Członków KFCh, planowanego na maj 2006 r.**

6. Nagrody i wyróżnienia

- ✓ Przewiduje się przyznanie następujących nagród pieniężnych:
 - **Nagroda I stopnia** (nagroda główna) - 4.000 zł;
 - **Nagroda II stopnia** z dziedziny techniki chłodniczej - 3.000 zł;
 - **Nagroda II stopnia** z dziedziny klimatyzacji - 2.000 zł;
 - **Nagroda Fundacji PROZON** za najlepszą pracę z dziedziny chłodnictwa i klimatyzacji poruszającą zagadnienia ekologii - 3.000 zł.
- ✓ Wyróżnienia przyznane przez sponsorów Konkursu pozyskanych spośród firm działających w obszarze techniki chłodniczej, klimatyzacyjnej i im pokrewnych, a będą to:
 - indywidualne nagrody rzeczowe,
 - roczna prenumerata czasopism branżowych,
 - możliwość odbycia 1–2 miesięcznej praktyki zawodowej w wiodących firmach branży.
- ✓ Udział w charakterze gościa/obserwatora w Walnym Zebraniu Członków Krajowego Forum Chłodnictwa, planowanym na maj 2006 r.
- ✓ Uhonorowanie Promotorów wyróżnionych prac dyplomowych specjalnym dyplomem.
- ✓ Uhonorowanie wszystkich uczestników Konkursu specjalnym dyplomem.
- ✓ Przesłanie informacji o laureatach Konkursu i promotorach ich prac do władz uczelni, w których zostały one przygotowane i obronione.
- ✓ Popularyzacja wyników Konkursu w prasie branżowej, na stronach internetowych organizatorów imprezy oraz portalów www.wentylacja.com.pl i www.klimatyzacja.pl.
- ✓ Stworzenie możliwości prezentacji i publikowania najważniejszych wyników nagrodzonych i wyróżnionych prac dyplomowych w czasopiśmie specjalistycznych i na seminariach problemowych.
- ✓ Przekazanie informacji o laureatach i uczestnikach Konkursu do firm działających w dziedzinie chłodnictwa i klimatyzacji, będących członkami KFCh.

7. Patronat medialny Konkursu

- ✓ **czasopisma:**
 - "Technika Chłodnicza i Klimatyzacyjna"
 - "Chłodnictwo & Klimatyzacja"
 - "Chłodnictwo"
- ✓ **portale internetowe:**
 - www.wentylacja.com.pl
 - www.klimatyzacja.pl