



REGULAMIN OGÓLNOPOLSKIEGO KONKURSU SIT  
NA NAJLEPSZĄ PRACĘ DYPLOMOWĄ W ZAKRESIE TELEKOMUNIKACJI

## I. POSTANOWIENIA OGÓLNE

1. Organizatorem i fundatorem ogólnopolskiego konkursu na najlepszą pracę dyplomową w zakresie telekomunikacji, zwanego dalej „Konkursem”, jest *Stowarzyszenie Inżynierów Telekomunikacji* zwane dalej SIT.
2. Przedmiotem Konkursu jest wyłonienie najlepszej pracy dyplomowej w dwóch kategoriach: prace inżynierskie oraz prace magisterskie
3. Celem Konkursu jest:
  - a) promocja tematów prac dyplomowych związanych z szeroko rozumianą dziedziną telekomunikacji,
  - b) stworzenie dodatkowej zachęty moralnej i materialnej dla studentów do podejmowania ambitnych tematów prac dyplomowych, o wysokim poziomie naukowo-technicznym,
  - c) ułatwienie absolwentom wyższych uczelni startu zawodowego na rynku telekomunikacyjnym,
  - d) promowanie działalności SIT wśród młodzieży studenckiej.

## II. ZASADY PROWADZENIA KONKURSU

1. Wyróżnionym pracom zostaną przyznane nagrody rzeczowe
2. Zgodnie z przepisami ustawy z dnia 26 lipca 1991 r. o podatku dochodowym od osób fizycznych (Dz. U. z 2010 r. Nr 51, poz. 307, z późn. zm.) organizator Konkursu pobierze i odprowadzi do urzędu skarbowego zryczałtowany podatek dochodowy w wysokości 10% nagrody.
3. Laureatów Konkursu wyłania Jury konkursowe większością głosów przy udziale co najmniej połowy członków Jury. Decyzja Jury jest ostateczna i nie przysługuje od niej odwołanie.
4. SIT powołuje Jury konkursowe w skład którego wchodzi członek SIT oraz zaproszeni przedstawiciele uczelni z których zgłoszone zostały prace. Skład imienny Jury ustalany jest przez ZG SIT przed upływem terminu zgłaszania prac. Jury konkursowe może powołać recenzentów dodatkowych.
5. Autorzy oraz promotorzy nagrodzonych prac otrzymają listy gratulacyjne.
6. Laureaci oraz promotorzy nagrodzonych prac będący członkami SIT lub przyjęci do SIT w roku rozstrzygnięcia konkursu będą zwolnieni z obowiązku opłacenia rocznej składki członkowskiej w SIT
7. Prezentacja nagrodzonych prac oraz wręczenie nagród przez przedstawiciela Zarządu Głównego SIT odbywa się we wrześniu w roku następnym po roku którego dotyczy Konkurs.

## III. WYMAGANIA KONKURSU

1. W Konkursie mogą brać udział absolwenci studiów prowadzonych w krajowych szkołach wyższych.

2. Zgłoszenia pracy dyplomowej do Konkursu dokonuje autor lub promotor pracy za zgodą autora.
3. Do konkursu zgłaszane mogą być również prace nagrodzone w innych konkursach, np. wojewódzkich konkursach na najlepszą pracę w zakresie telekomunikacji, organizowanych przez uczelnie lub koła SIT.
4. Konkurs obejmuje prace dyplomowe, napisane i obronione w języku polskim lub angielskim.
5. Konkurs obejmuje prace dyplomowe obronione w okresie od 1 kwietnia roku kalendarzowego, którego dotyczy Konkurs do 30 marca następnego roku.
6. Zgłoszenie do Konkursu powinno zawierać:
  - a) wersję elektroniczną pracy w formacie pdf
  - b) formularz zgłoszeniowy w formacie pdf, zawierający dane dotyczące autora pracy (**załącznik 1**):
  - c) oświadczenie autora o akceptacji regulaminu i wyrażeniu zgody na gromadzenie i przetwarzanie podanych przez niego danych osobowych na potrzeby Konkursu, zgodnie z przepisami ustawy z dnia 29 sierpnia 1997 r. o ochronie danych osobowych (Dz. U. z 2002 r., Nr 101, poz. 926, z późn. zm.) (**załącznik 2**)
  - d) oświadczenie promotora pracy, dotyczące wyniku obrony pracy (**załącznik 3**).
7. Formularz zgłoszeniowy o którym mowa w punkcie 7 b należy również przesłać na adres poczty elektronicznej [zarzad@sit.org.pl](mailto:zarzad@sit.org.pl).
8. Termin zgłoszeń do Konkursu mija **30 czerwca 2024** roku, a Konkurs będzie rozstrzygnięty w terminie do **15 sierpnia 2024** roku.
9. Regulamin Konkursu oraz termin zgłoszeń zamieszczone są na stronie internetowej SIT [www.sit.org.pl](http://www.sit.org.pl).
10. Praca oceniona dwuetapowo.
  - a) W pierwszym etapie praca ocenia jest na podstawie kryteriów określonych w formularz recenzyjnym (**załącznik 4**).
  - b) Do drugiego etapu konkursu wybiera się 20% najlepszych prac. Prace te są oceniane przez członków komisji konkursowej, którzy wyłaniają laureatów konkursu.

W każdym etapie każda praca oceniana jest przez co najmniej dwóch recenzentów spoza uczelni, która wypromowała uczestnika konkursu.
11. Prace konkursowe niespełniające kryteriów określonych w niniejszym Regulaminie nie będą rozpatrywane.
12. SIT nie zwraca przysłanych materiałów. Uczestnictwo w Konkursie jest równoznaczne z akceptacją warunków niniejszego Regulaminu.

13. Do laureatów Konkursu Przewodniczący Jury kieruje listy informujące o przyznaniu nagród i zapraszające na ich uroczyste wręczenie.
14. SIT zastrzega sobie prawo wprowadzenia zmian w Regulaminie.
15. W sytuacjach nie objętych regulaminem rozstrzyga SIT.
16. Od rozstrzygnięcia SIT nie przysługuje odwołanie.

#### **IV. Klauzula informacyjna RODO**

W myśl art. 13 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (EU) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 roku w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (zwanego dalej: RODO), informujemy, że:

1. Administratorem danych osobowych uczestników konkursu jest: Stowarzyszenie Inżynierów Telekomunikacji, ul. Kaliska 11 pok. 406, 02-316 Warszawa, e-mail: [zarzad@sit.org.pl](mailto:zarzad@sit.org.pl), telefon: 226591190.
2. Inspektorem danych osobowych jest Mirosław Stando, e-mail: [miroslaw.stando@sit.org.pl](mailto:miroslaw.stando@sit.org.pl).
3. Dane zbierane są na potrzeby wzięcia udziału w szkole letniej, podstawą ich przetwarzania jest dobrowolnie i świadomie wyrażona przez Panią/Pana zgoda w związku z art. 6 ust. 1 lit. a RODO.
4. Dane osobowe nie są przekazywane podmiotom przetwarzającym (art. 28 ust. 1 RODO); mogą jednak zostać udostępnione organom upoważnionym do ich przetwarzania na podstawie przepisów prawa.
5. Dane osobowe będą przetwarzane do momentu uroczystego wręczenia nagród konkursowych lub do momentu wycofania przez uczestnika konkursu wcześniej udzielonej zgody, przy czym jej wycofanie pozostanie bez wpływu na wcześniejsze przetwarzanie.
6. Uczestnik konkursu posiada prawo dostępu do treści swoich danych osobowych, prawo ich sprostowania, prawo do usunięcia danych, a jeśli ma to zastosowanie prawo do przenoszenia danych, ograniczenia przetwarzania lub prawo do wniesienia sprzeciwu wobec ich przetwarzania.
7. Uczestnik konkursu ma prawo do wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych, gdy uzna, iż przetwarzanie jego danych osobowych narusza przepisy ogólnego rozporządzenia o ochronie danych osobowych z dnia 27 kwietnia 2016 r. (RODO).
8. Podanie przez uczestników konkursu danych osobowych jest dobrowolne, jednakże konsekwencją niepodania danych osobowych będzie brak możliwości udziału w konkursie.
9. Dane osobowe uczestnika konkursu nie będą przetwarzane w sposób zautomatyzowany, w tym również w formie profilowania.



REGULAMIN X OGÓLNOPOLSKIEGO KONKURSU SIT  
NA NAJLEPSZĄ PRACĘ DYPLOMOWĄ W ZAKRESIE TELEKOMUNIKACJI

ZAŁĄCZNIK 1

**FORMULARZ ZGŁOSZENIOWY**

- (1) Imię i nazwisko kandydata: .....
- (2) Adres e-mail: .....
- (3) Nazwa uczelni i wydziału: .....
- .....
- (4) Tytuł pracy inżynierskiej/magisterskiej: .....
- .....
- .....
- (5) Data obrony pracy: .....
- (6) Uzyskana ocena pracy:.....

*Oświadczam, że zgłoszoną pracę dyplomową wykonałem samodzielnie oraz posiadam prawa autorskie do przekazanych materiałów.*

.....  
/Podpis kandydata/



REGULAMIN X OGÓLNOPOLSKIEGO KONKURSU SIT  
NA NAJLEPSZĄ PRACĘ DYPLOMOWĄ W ZAKRESIE TELEKOMUNIKACJI

ZAŁĄCZNIK 2

Imię i nazwisko: .....

adres: .....

telefon: .....

e-mail: .....

**OŚWIADCZENIE AUTORA PRACY**

Oświadczam, że akceptuję regulaminu Konkursu i wyrażam zgodę na:

- **gromadzenie i przetwarzanie moich danych osobowych na potrzeby Konkursu**, zgodnie z przepisami ustawy z dnia 29 sierpnia 1997r. o ochronie danych osobowych (Dz. U. z 2002 r., Nr 101, poz. 926, z późn. zm.) oraz zgodnie z art. 7 ust. 2 w związku z art. 6 ust. 1 lit. a Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady UE 2016/679 z 27 kwietnia 2016 r. tzw. RODO,
- **publikację mojego imienia i nazwiska, nazwy uczelni na której obroniłem/łam pracę, tytułu pracy oraz nazwiska promotora na stronie WWW Stowarzyszenia Inżynierów Telekomunikacji,**
- **publikację zdjęć z moim udziałem zrobionych podczas uroczystości wręczenia dyplomów laureatom Konkursu na stronie WWW Stowarzyszenia Inżynierów Telekomunikacji.**

-----

/data i podpis autora pracy/



REGULAMIN X OGÓLNOPOLSKIEGO KONKURSU SIT  
NA NAJLEPSZĄ PRACĘ DYPLOMOWĄ W ZAKRESIE TELEKOMUNIKACJI

ZAŁĄCZNIK 3

**OŚWIADCZENIE PROMOTORA PRACY**

Zaświadczam, że Pan/Pani/\* ..... w dniu

..... 20... roku obronił/a/ pracę inżynierską/magisterską na Wydziale

.....  
i uzyskał/a/ stopień/tytuł .....

Praca została oceniona na ocenę: .....

-----

/data i podpis promotora pracy/



REGULAMIN X OGÓLNOPOLSKIEGO KONKURSU SIT  
NA NAJLEPSZĄ PRACĘ DYPLOMOWĄ W ZAKRESIE TELEKOMUNIKACJI

Załącznik 4

### Opinia o pracy dyplomowej

#### INFORMACJA O RECENZENCIE

Recenzent: \_\_\_\_\_

Uczelnia: \_\_\_\_\_

Jednostka: \_\_\_\_\_

#### INFORMACJA O PRACY DYPLOMOWEJ I JEJ AUTORZE/AUTORCE

Tytuł pracy: \_\_\_\_\_

Dyplomant: \_\_\_\_\_

Promotor: \_\_\_\_\_

Uczelnia: \_\_\_\_\_

Dominujący charakter pracy

(maksymalnie 2 cechy)

Przeglądowy

Teoretyczny

Koncepcyjny

Eksperymentalny

Projektowy

Konstrukcyjny

#### KRYTERIA POMOCNICZE DOTYCZĄCE OCENY PRACY I STUDENTA

OCENA (0-5)

A. Realizacja celu pracy

B. Praktyczność osiągniętych wyników

C. Stopień samodzielności autora i oryginalności rozwiązania problemu

D. Poziom redakcyjny pracy (jasność formułowania myśli, poprawność stylu, zwięzłość itp.)

E. Prawidłowość doboru źródeł dostępnej literatury

F. Znaczenie pracy dla telekomunikacji

Skala ocen: 0 (najniższa), 5 (najwyższa)

#### INNE UWAGI I KOMENTARZE

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

#### OCENA PRACY DYPLOMOWEJ (ŚREDNIA ZOOGRĄGLONA DO LICZBY CAŁKOWITEJ)

Ocena średnia:\*

\_\_\_\_\_  
Miejscowość, data i podpis recenzenta

\* Skala ocen: 5 - najlepsza praca, a 0 – praca najgorsza (ocena zamienia się z korkiem 1)