

ZATWIERDZAM

SEKRETARZ STANU
W MINISTERSTWIE OBRONY NAROD.

Marcin OCIEPA

REGULAMIN
II EDYCJI KONKURSU NA NAJLEPSZĄ PRACĘ INŻYNIERSKĄ,
MAGISTERSKĄ I ROZPRAWĘ DOKTORSKĄ Z ZAKRESU
SZTUCZNEJ INTELIGENCJI LUB NOWOCZESNYCH
TECHNOLOGII W ŁĄCZNOŚCI, POSIADAJĄCĄ POTENCJAŁ
ZASTOSOWANIA W OBSZARZE OBRONNOŚCI LUB
BEZPIECZEŃSTWA PAŃSTWA

§ 1 Postanowienia ogólne

1. W nawiązaniu do Decyzji Nr 86/MON Ministra Obrony Narodowej z dnia 14 czerwca 2021 r. w sprawie konkursu na najlepszą pracę inżynierską, magisterską i rozprawę doktorską posiadającą potencjał zastosowania w obszarze obronności lub bezpieczeństwa państwa (Dz. Urz. MON. poz. 145), ustanawia się „Regulamin II Edycji Konkursu na najlepszą pracę inżynierską, magisterską i rozprawę doktorską z zakresu sztucznej inteligencji lub nowoczesnych technologii w łączności, posiadającą potencjał zastosowania w obszarze obronności lub bezpieczeństwa państwa” zwany dalej „Regulaminem”.
2. Organizatorem Konkursu jest Minister Obrony Narodowej, zwany dalej „Organizatorem”. Za organizację Konkursu odpowiada Departament Innowacji, zwany dalej „DIn”.
3. Celem Konkursu jest:
 - 1) wyłonienie najlepszej pracy inżynierskiej, magisterskiej i rozprawy doktorskiej z zakresu sztucznej inteligencji lub nowoczesnych technologii w łączności, posiadającej potencjał zastosowania w obszarze obronności lub bezpieczeństwa państwa,
 - 2) inspirowanie i zachęcanie środowiska akademickiego do prowadzenia badań i poszukiwań innowacyjnych rozwiązań w dziedzinach, o których mowa powyżej,
 - 3) popularyzowanie wiedzy, budowanie świadomości oraz zainteresowania studentów i doktorantów w dziedzinach, o których mowa powyżej.
4. Konkurs przeprowadzany jest w czterech kategoriach:
 - I. konkurs na najlepszą pracę inżynierską i magisterską z zakresu sztucznej inteligencji, posiadającą potencjał zastosowania w obszarze obronności lub bezpieczeństwa państwa,
 - II. konkurs na najlepszą pracę inżynierską i magisterską z zakresu nowoczesnych technologii w łączności, posiadającą potencjał zastosowania w obszarze obronności lub bezpieczeństwa państwa,
 - III. konkurs na najlepszą rozprawę doktorską z zakresu sztucznej inteligencji, posiadającą potencjał zastosowania w obszarze obronności lub bezpieczeństwa państwa,
 - IV. konkurs na najlepszą rozprawę doktorską z zakresu nowoczesnych technologii w łączności, posiadającą potencjał zastosowania w obszarze obronności lub bezpieczeństwa państwa.

5. Ilekroć w Regulaminie jest mowa o pracy należy przez to rozumieć pracę inżynierską, magisterską oraz rozprawę doktorską, a w przypadku gdy rozprawa doktorska nie jest pracą pisemną – opis w języku polskim¹.

§ 2 Uczestnik Konkursu

Uczestnikami Konkursu mogą być:

- 1) w kategorii I i II – osoby, które obroniły pracę inżynierską lub magisterską na uczelni, mającej siedzibę na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej,
- 2) w kategorii III i IV – osoby, które obroniły rozprawę doktorską, na podstawie której podmiot, mający siedzibę na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej, nadał stopień naukowy doktora

- nie wcześniej niż 1 października 2018 r.

§ 3 Zgłoszenia

1. Do Konkursu mogą być zgłoszone prace:
 - 1) które dotyczą sztucznej inteligencji lub nowoczesnych technologii, posiadające potencjał zastosowania w obszarze obronności lub bezpieczeństwa państwa,
 - 2) są jawne i napisane w języku polskim,
 - 3) indywidualnie (przez autorów prac) lub prace zbiorowe (przygotowane przez kilku współautorów).
2. Do Konkursu nie mogą być zgłaszane prace które brały udział w Konkursach organizowanych przez Ministra Obrony Narodowej lub Ministerstwo Obrony Narodowej i zostały nagrodzone oraz wyróżnione.
3. Kompletne zgłoszenie do Konkursu zawiera:
 - 1) **wypełniony i podpisany przez autora/ów pracy formularz zgłoszeniowy**, według wzoru stanowiącego załącznik nr 1 do Regulaminu,
 - 2) **wypełniony formularz zgłoszeniowy**, o którym mowa w pkt 1, w wersji **elektronicznej w formacie doc/docx**.
Plik powinien nosić nazwę w formacie: <Nazwisko>_<pierwsze Imię>_formularz, np.: Nowak_Adam_formularz.docx.
 - 3) **pracę w wersji elektronicznej w formacie PDF**.
Plik powinien nosić nazwę w formacie: <Nazwisko>_<pierwsze Imię>_<rodzaj pracy>.pdf, np.: Nowak_Adam_praca_magisterska.pdf.
 - 4) **zanonimizowaną kopię pracy w wersji elektronicznej w formacie PDF**.
Plik powinien nosić nazwę w formacie: zanonimizowana_kopia_<rodzaj pracy>.pdf, np.: zanonimizowana_kopia_praca_magisterska.pdf.
 - 5) **zanonimizowaną prezentację na temat pracy, w wersji elektronicznej w formacie PDF**, z zastrzeżeniem, że:
 - a) prezentacja powinna w szczególności uwzględniać potencjał zastosowania pracy w obszarze obronności lub bezpieczeństwa państwa,
 - b) min. 1 slajd powinien nosić nazwę zastosowanie pracy w obszarze obronności lub bezpieczeństwa państwa,
 - c) pierwsza strona prezentacji powinna nosić nazwę tożsamą z tytułem pracy, o którym mowa w pkt 3,
 - d) plik powinien nosić nazwę: zanonimizowana_prezentacja_pracy.pdf.

¹ Art. 187 ust. 4 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2021 r. poz. 478 i 619)

- 6) **zaświadczenie z uczelni lub jednostki organizacyjnej nadającej stopień naukowy/zawodowy, potwierdzające złożenie i obronę przesłanej pracy,** z zastrzeżeniem, że:
 - a) zaświadczenie powinno zawierać informację o temacie pracy oraz nazwę jednostki wydającej zaświadczenie,
 - b) uczestnik Konkursu może wykorzystać wzór zaświadczenia stanowiący załącznik nr 2 do Regulaminu.
 - 7) **oświadczenie o procentowym autorstwie pracy oraz podziale nagrody,** wg. wzoru stanowiącego załącznik nr 3 do Regulaminu.
Wymóg przesłania oświadczenia dotyczy prac zbiorowych.
4. Anonimizacja pracy/prezentacji polega na zamazaniu w sposób uniemożliwiający ich odczytanie danych osobowych autora pracy/prezentacji (w tym inicjałów) oraz danych uczelni (nazwy, skrótów, loga, nr albumu) w treści pracy lub prezentacji, w tym na plikach graficznych (zdjęciach, tabelkach, wykresach).
 5. Zgłoszenia do Konkursu należy dokonać w terminie do **13 sierpnia 2021 r.:**
 - 1) za pośrednictwem operatora pocztowego lub bezpośrednio, w zamkniętej kopercie na adres: Departament Innowacji, Al. Niepodległości 218, 00-911 Warszawa (decyduje data wpływu zgłoszenia do MON). Koperta powinna zawierać dopisek „Zgłoszenie do konkursu”. Zgłoszenie powinno zawierać oryginały dokumentów, o których mowa w ust. 3 pkt 1, 6, 7 oraz materiały o których mowa w ust. 3 pkt 2-5 na płycie CD lub DVD;
 - 2) za pośrednictwem poczty elektronicznej na adres email: konkursdin@mon.gov.pl. W tytule wiadomości należy wpisać: „Zgłoszenie do konkursu”. Zgłoszenie elektroniczne powinno zawierać wersje elektroniczne dokumentów (skan, zdjęcie), o którym mowa w ust. 3 pkt 1, 6, 7 oraz dokumenty, o których mowa w ust. 3 pkt 2-5.
 6. W przypadku, gdy w Konkursie bierze udział wspólnie kilka osób (zespół) – zgłoszenie, o którym mowa w ust. 3 i ust. 5, przesyła lider zespołu wraz z wersjami elektronicznymi dokumentów o których mowa w ust. 3 pkt 1, 6,7 Regulaminu wszystkich członków zespołu.
 7. Uczestnik Konkursu lub lider zespołu, który dokonał zgłoszenia za pośrednictwem poczty elektronicznej zobowiązuje się dostarczyć oryginały dokumentów, o których mowa w ust. 3 pkt 1, 6, 7, nie później niż do dnia **20 sierpnia 2021 r.** Dokumenty należy przesyłać na adres wskazany w ust. 5 pkt 1 (decyduje data wpływu do MON).
 8. Zgłoszenia dostarczone po terminie, o którym mowa w ust. 5, nie będą oceniane.
 9. Zgłoszenia pracy można dokonać tylko w jednej kategorii.
 10. Organizator nie zwraca złożonych materiałów.

§ 4 Komitet Organizacyjny, Kapituła Konkursu

1. W celu przeprowadzenia Konkursu powołuje się:
 - 1) Komitet Organizacyjny Konkursu, zwany dalej „Komitetem”, któremu przewodniczy osoba wskazana przez Dyrektora DIn, zwana dalej „Przewodniczącym Komitetu”.
 - 2) Kapitułę Konkursu, zwana dalej „Kapitułą”, której przewodniczy Sekretarz Stanu w MON właściwy ds. innowacji, zwany dalej „Sekretarzem Stanu” lub wskazana przez niego osoba.
2. W skład Komitetu wchodzi przedstawiciele komórek organizacyjnych MON i jednostek organizacyjnych resortu obrony narodowej, wskazani przez ich dyrektorów/szefów na wniosek Dyrektora DIn:
 - a) Centrum Operacyjnego Ministra Obrony Narodowej,

- b) Departamentu Administracyjnego MON,
 - c) Departamentu Ochrony Informacji Niejawnych MON,
 - d) Inspektoratu Implementacji Innowacyjnych Technologii Obronnych;
 - e) Zarządu Kierowania i Dowodzenia – P6 SG WP,
 - f) Narodowego Centrum Bezpieczeństwa Cyberprzestrzeni im. Jerzego Witolda Różyckiego.
3. Skład Komitetu Konkursu określa rozkaz Dyrektora DIn.
 4. Zadaniem Komitetu jest udzielanie DIn pomocy i wsparcia w przeprowadzeniu Konkursu. Członkowie Komitetu wykonują swoje zadania zgodnie z odpowiedzialnością komórek organizacyjnych MON i jednostek organizacyjnych resortu obrony narodowej, które reprezentują.
 5. Członkowie Komitetu zobowiązani są do zachowania poufności informacji w sprawie działań Komitetu.
 6. Posiedzenia Komitetu zwołuje Przewodniczący Komitetu.
 7. Komitet podejmuje decyzje w drodze konsensusu, przy udziale co najmniej połowy członków. W przypadku kwestii spornych wymagających rozstrzygnięcia Komitet podejmuje decyzje w drodze głosowania jawnego, zwykłą większością głosów. W razie równej liczby głosów decyduje głos Przewodniczącego Komitetu. Głosowanie zarządza Przewodniczący Komitetu.
 8. Z przebiegu posiedzeń Komitetu sporządza się protokół.
 9. Komitet ulega rozwiązaniu po wypłaceniu nagród pieniężnych Laureatom Konkursu oraz wypłaceniu wynagrodzeń ekspertom naukowym.
 10. Sekretarz Stanu, o którym mowa w ust. 1 pkt 2, wskazuje członków Kapituły, spośród osób wyróżniających się wiedzą i doświadczeniem związanym z tematyką Konkursu. Członkowie Kapituły wykonują swoje zadania honorowo.
 11. Skład Kapituły ogłaszany jest na stronie internetowej www.gov.pl/web/obrona-narodowa.
 12. Posiedzenie Kapituły zwołuje Przewodniczący Kapituły. Dopuszcza się zastępstwo członka Kapituły na posiedzeniu po wcześniejszym przesłaniu podpisanego przez niego upoważnienia dla zastępującej osoby, najpóźniej do dnia planowanego posiedzenia Kapituły.
 13. Kapituła dokonuje wyboru laureatów Konkursu w formie uchwały. Uchwała Kapituły jest wiążąca i ostateczna.
 14. Kapituła ulega rozwiązaniu po zatwierdzeniu Uchwały.
 15. Decyzje Komitetu lub Kapituły mogą być podejmowane w trybie obiegowym lub korespondencyjnego uzgodnienia stanowisk, o ile w korespondencyjnym uzgodnieniu stanowisk wzięli udział wszyscy Członkowie Komitetu lub Kapituły.
 16. Członkami Komitetu oraz Kapituły, ekspertami wojskowymi i naukowymi nie mogą być osoby będące w konflikcie interesów, w tym głównie z powodu powiązań prawnych lub faktycznych z uczestnikami Konkursu, który mogłyby stanowić przeszkodę dla obiektywnego podejmowania czynności przewidzianych w Regulaminie.
 17. Użyte w Regulaminie pojęcie „konflikt interesów” oznacza sytuację prawną lub faktyczną, w której interes prywatny (osobisty, bądź majątkowy) osoby podejmującej czynność opisaną w Regulaminie, jego małżonka, osoby z nimi spokrewnionej lub spowinowaczonej, a także podmiotu, który te osoby reprezentują lub, z którym pozostają w jakimkolwiek stosunku faktycznym lub prawnym, wpływa bądź może wpływać na obiektywne i bezstronne wykonanie tych czynności.
 18. Członkowie Komitetu i Kapituły, składają pisemne oświadczenie dotyczące wystąpienia konfliktu interesów, które włącza się do dokumentacji Konkursu.

19. W przypadku wystąpienia konfliktu interesów Przewodniczący Komitetu występuje do:
 - 1) dyrektora właściwej komórki organizacyjnej Ministerstwa Obrony Narodowej lub jednostki organizacyjnej resortu obrony narodowej o wskazanie nowego przedstawiciela do Komitetu Organizacyjnego,
 - 2) Sekretarza Stanu w MON właściwego ds. innowacji o wskazanie nowego członka Kapituły.
20. W przypadku rezygnacji członka Komitetu lub Kapituły z udziału w jego pracach, lub jeśli z przyczyn losowych udział w pracach dotychczasowego członka Komitetu lub Kapituły nie będzie możliwy, zastosowanie ma procedura, o której mowa w ust. 19.

§ 5 Etapy oceny zgłoszeń

1. W pierwszym, etapie Konkursu, DIn dokonuje oceny formalnej zgłoszeń pod kątem spełnienia wymagań określonych w § 2 i § 3 ust. 1 - 7 i 9 Regulaminu. Ocenie formalnej nie podlega nazewnictwo plików i dopisek na kopercie. Wyniki oceny formalnej zatwierdza Komitet.
2. Po zatwierdzeniu oceny formalnej przez Komitet, DIn informuje uczestnika Konkursu w przypadku dokonania negatywnej oceny formalnej zgłoszenia na podany w formularzu zgłoszeniowym adres e-mail.
3. W drugim etapie Konkursu, każda praca, spełniająca wymagania formalne, zostanie poddana ocenie merytorycznej przez eksperta wojskowego oraz dwóch ekspertów naukowych. Eksperti dokonają oceny zanonimizowanej kopii pracy i prezentacji zgodnie z arkuszem oceny stanowiącym załącznik nr 4 albo załącznik nr 5 do Regulaminu.
4. Eksperti wojskowi, zostaną wskazani spośród osób, zatrudnionych w komórkach i jednostkach organizacyjnych resortu obrony narodowej, posiadających wiedzę i doświadczenie w obszarze, w którym praca mogłaby zostać potencjalnie wykorzystana. Eksperti naukowi zostaną wyłonieni spośród osób o dorobku naukowym, wiedzy lub doświadczeniu w dziedzinach odpowiadających tematyce Konkursu.
5. Eksperti wojskowi dokonują oceny merytorycznej zgłoszonych prac w ramach obowiązków służbowych, a eksperci naukowi - za wynagrodzeniem, na podstawie umowy o dzieło.
6. Listę ekspertów wojskowych i naukowych zatwierdza Komitet.
7. Przy ocenie merytorycznej zgłoszonych prac bierze się pod uwagę następujące elementy:
 - 1) potencjał zastosowania w obszarze obronności lub bezpieczeństwa państwa,
 - 2) innowacyjność,
 - 3) wartość merytoryczną pracy,
 - 4) oryginalność ujęcia problemu,
 - 5) wkład własny - w przypadku prac inżynierskich i magisterskich,
 - 6) wniesienie znacznego wkładu w rozwój nauki w badanej dziedzinie - w przypadku rozpraw doktorskich,
 - 7) zgodność prezentacji z pracą.
8. Na podstawie wyników oceny merytorycznej dokonanej przez ekspertów wojskowych i naukowych, DIn sporządza ranking prac, zwanym dalej „Rankingiem”, odrębnie dla każdej kategorii. Sporządzenie Rankingu polega na uszeregowaniu prac według sumy punktów przyznanych przez ekspertów.
9. Ranking zatwierdza Komitet. W przypadku gdy różnica między indywidualnymi ocenami pracy przez ekspertów jest większa niż 10 punktów lub przyznana punktacja budzi zastrzeżenia Komitetu lub treść przedstawionej oceny i jej uzasadnienie jest

niewystarczająca Komitet może według własnego uznania wezwać eksperta do uzupełnienia oceny lub powołać kolejnego eksperta.

10. W trzecim etapie Konkursu, w oparciu o zatwierdzony Ranking, laureatów Konkursu wybiera Kapituła, po uprzednim zapoznaniu się jej członków z nie więcej niż 9 pracami i prezentacjami z każdej kategorii, z najwyższą kolejną punktacją oraz ocenami prac dokonanyymi przez ekspertów.
11. W głosowaniu nad przyznaniem nagród oraz wyróżnień przez Kapitułę stosuje się następujące zasady:
 - 1) Kapituła może zdecydować o nieprzyznaniu nagród, bądź przyznać tylko jedną nagrodę danego rodzaju (I, II lub III), gdy liczba zgłoszonych prac nie przekroczy progu min. trzech prac zgłoszonych do danej kategorii Konkursu,
 - 2) jeśli równa liczba punktów w rankingu, przypadnie dwóm pracom - Kapituła może zdecydować o przyznaniu dwóch nagród tego samego rodzaju w danej kategorii,
 - 3) jeśli równa liczba punktów w rankingu, przypadnie więcej niż dwóm pracom, o wyłonieniu dwóch nagród tego samego rodzaju, decyduje liczba punktów uzyskana w arkuszu oceny pracy dokonanej przez eksperta wojskowego. W razie równej liczby punktów w ocenie eksperta wojskowego o kolejności decyduje głos Przewodniczącego Kapituły.
 - 4) Kapituła może zdecydować o przyznaniu wyróżnienia w postaci nagród rzeczowych.
12. Kapituła może zaprosić uczestników Konkursu do przeprowadzenia prezentacji swojej pracy.
13. Uchwała Kapituły, zatwierdzona przez Przewodniczącego Kapituły, zostanie opublikowana na stronie internetowej www.gov.pl/web/obrona-narodowa.

§ 6 Rodzaje i wysokość nagród

1. W Konkursie mogą zostać przyznane następujące rodzaje nagród:
 - 1) nagrody pieniężne,
 - 2) nagrody rzeczowe.
2. Nagrodami w kategorii I i II są:
 - 1) I nagroda – nagroda pieniężna w wysokości 8 000,00 zł,
 - 2) II nagroda – nagroda pieniężna w wysokości 5 000,00 zł,
 - 3) III nagroda – nagroda pieniężna w wysokości 3 000,00 zł.
3. Nagrodami w kategorii III i IV są:
 - 1) I nagroda – nagroda pieniężna w wysokości 12 000,00 zł,
 - 2) II nagroda – nagroda pieniężna w wysokości 9 000,00 zł,
 - 3) III nagroda – nagroda pieniężna w wysokości 6 000,00 zł.
4. Podane kwoty nagród są kwotami brutto.
5. Wartość pojedynczej nagrody rzeczowej dla osoby wyróżnionej nie może przekroczyć 2.000,00 zł.

§ 7 Wręczenie nagród

1. Wręczenie nagród laureatom Konkursu odbędzie się na zorganizowanej w tym celu uroczystości lub nastąpi w innym trybie, określonym przez Organizatora.
2. Laureaci Konkursu zostaną powiadomieni w formie korespondencji elektronicznej, na podany w formularzu zgłoszeniowym adres e-mail, o szczegółach wręczenia nagród.
3. Organizator zamieści informację o Konkursie i jego laureatach na stronie internetowej www.gov.pl/web/obrona-narodowa.

§ 8 Zagadnienia finansowe

1. Konkurs jest finansowany z budżetu MON rozdział 75295.
2. Nagrody pieniężne w Konkursie oraz wynagrodzenia ekspertów naukowych zostaną wypłacone po potrąceniu należności ubezpieczeniowo-podatkowych przez Departament Administracyjny MON.
3. Wypłata nagrody pieniężnej nastąpi po przekazaniu przez laureata Konkursu danych niezbędnych do wypłaty nagrody, na wskazany przez niego rachunek bankowy.
4. Warunkiem dokonania wypłaty nagrody jest złożenie kwestionariusza, którego wzór stanowi załącznik nr 6 do Regulaminu. Skan podpisanego kwestionariusza można przesłać pocztą elektroniczną na adres email: konkursdin@mon.gov.pl.

§ 9 Dane osobowe

1. Przetwarzanie danych osobowych w związku z realizacją Konkursu odbywa się z poszanowaniem przepisów o ochronie danych osobowych.
2. Osoby, których dane dotyczą, w zależności od źródła danych, zostaną poinformowane w formie pisemnej, elektronicznej lub ustnej o kwestiach wynikających z art. 13 ust. 1 i 2 lub art. 14 ust. 1 i 2 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych) (Dz. Urz. UE L 119, s. 1, ze sprostowaniem), zwanego dalej „RODO”.
3. Uczestnik Konkursu w imieniu administratora danych osobowych, którym jest Organizator, zobowiązany jest spełnić obowiązek informacyjny, o którym mowa w art. 14 ust. 1 i 2 RODO, wobec promotora pracy konkursowej. Wzór informacji dotyczącej przetwarzania danych osobowych dla promotora stanowi załącznik nr 7 do Regulaminu.
4. Uczestnicy Konkursu (laureaci i osoby wyróżnione) zezwalają na wykorzystanie imienia, nazwiska, nazwy uczelni, wizerunku w celu informowania o wynikach Konkursu (także w mediach).

§ 10 Zasady rozpowszechniania zgłoszonych prac

1. Uczestnik, którego praca zostanie nagrodzona, na mocy Formularza Zgłoszeniowego, nieodpłatnie, nieodwołalnie i bezwarunkowo, na czas nieoznaczony, w kraju i za granicą, udziela Organizatorowi licencji niewyłącznej na korzystanie z pracy oraz prezentacji o których mowa w § 3 ust. 3 pkt 3-5, przez Ministra Obrony Narodowej, komórki organizacyjne MON oraz jednostki organizacyjne resortu obrony narodowej w tym Centralną Bibliotekę Wojskową im. Marszałka Józefa Piłsudskiego (zwaną dalej Centralną Biblioteką Wojskową) na wszelkich polach eksploatacji, które są znane w chwili podpisania Formularza Zgłoszeniowego, a w szczególności na następujących polach eksploatacji:
 - 1) wprowadzanie do pamięci komputera, dokonywanie wydruków,
 - 2) rozpowszechnianie w sieciach informatycznych (w tym w Internecie),
 - 3) publikacje i rozpowszechnianie w całości lub w częściach w celu promocji i reklamy w wydawnictwie własnym MON i wydawnictwach jednostek

- organizacyjnych podległych lub nadzorowanych przez Ministra Obrony Narodowej.
2. Prace laureatów Konkursu, o których mowa w § 3 ust. 3 pkt 3, są przekazane do Centralnej Biblioteki Wojskowej celem ich rozpowszechniania na zasadach powszechnie obowiązujących dla funkcjonowania bibliotek.

§ 11 Postanowienia końcowe

1. Uczestnicy oraz osoby, których dane osobowe są przetwarzane przez Organizatora w celu realizacji Konkursu są zobowiązani zapoznać się z Regulaminem.
2. Przystąpienie do Konkursu jest równoznaczne z zapoznaniem się i akceptacją niniejszego Regulaminu.
3. Organizator zastrzega sobie prawo do zmiany postanowień niniejszego Regulaminu. Zmiany wchodzi w życie z dniem następującym po dniu opublikowania na stronie internetowej www.gov.pl/web/obrona-narodowa.
4. Wszelkie informacje o Konkursie zawarte w jakichkolwiek materiałach promocyjnych i reklamowych mają jedynie charakter pomocniczy w stosunku do Regulaminu. W przypadku jakichkolwiek sprzeczności decydują postanowienia Regulaminu.
5. Organizator zastrzega sobie prawo do anulowania Konkursu w przypadku otrzymania mniej niż sześciu kompletnych zgłoszeń konkursowych lub odwołania Konkursu bez podania przyczyny.
6. W przypadku powzięcia informacji przez Organizatora, że nagrodzona praca powstała z naruszeniem zasad etycznych, prawnych (m.in. stanowi plagiat lub została napisana przez inną osobę niż wskazana jako autor pracy) lub stwierdzenia, że zostały naruszone postanowienia Regulaminu Organizatorowi przysługuje prawo do cofnięcia decyzji o przyznaniu nagrody, nie wypłacenia jej lub żądania zwrotu przyznanej nagrody. W przypadku zaistnienia takiej sytuacji nagroda nie będzie przekazana kolejnemu Laureatowi.

Załączniki do Regulaminu: 7 na 11 str.

Załącznik nr 1 do Regulaminu

Konkursu na najlepszą pracę inżynierską, magisterską i rozprawę doktorską z zakresu sztucznej inteligencji lub nowoczesnych technologii w łączności, posiadającą potencjał zastosowania w obszarze obronności lub bezpieczeństwa państwa.

FORMULARZ ZGŁOSZENIOWY

1	Nr rejestracyjny pracy <i>(wypełnia DIn)</i>	
---	--	--

Wypełnia uczestnik:

2	Tytuł pracy	
3	Kategoria konkursu	I / II / III / IV¹
4	Imię i nazwisko autora/współautora pracy²	
5	Adres do korespondencji autora/współautora pracy	
6	Numer telefonu autora/współautora pracy	
7	Adres e-mail autora/współautora pracy	
8	Rodzaj pracy <i>(inżynierska/magisterska/doktorska)</i>	
9	Data obrony	
10	Nazwa uczelni/podmiotu doktoryzującego, na którym obroniono pracę	
11	Adres uczelni/podmiotu doktoryzującego, na którym obroniono pracę	
12	Wydział i kierunek studiów	
13	Imię i nazwisko promotora, stopień, tytuł naukowy	
14	Numer telefonu promotora (służbowy)³	
15	Adres e-mail promotora (służbowy)	
16	Czy Praca była nagrodzona w innym konkursie?	BYŁA NAGRODZONA/ NIE BYŁA NAGRODZONA⁴

1. Oświadczam, że dane podane w formularzu zgłoszeniowym są prawdziwe i aktualne.
2. Oświadczam, że w przypadku każdej zmiany danych, która nastąpi po złożeniu przeze mnie formularza zgłoszeniowego, w tym m.in. informacji o nagrodzeniu pracy w innym konkursie lub danych kontaktowych, zobowiązuje się niezwłocznie poinformować o tym Organizatora za

¹ Niepotrzebne skreślić

² Proszę o wpisanie wszystkich autorów pracy

³ Fakultatywnie

⁴ Niepotrzebne skreślić. W przypadku gdy praca była nagradzana, proszę wpisać w jakim Konkursie brała udział i jakie miejsce zajęła.

Załącznik nr 1 do Regulaminu

Konkursu na najlepszą pracę inżynierską, magisterską i rozprawę doktorską z zakresu sztucznej inteligencji lub nowoczesnych technologii w łączności, posiadającą potencjał zastosowania w obszarze obronności lub bezpieczeństwa państwa.

pośrednictwem poczty elektronicznej na adres email: konkursdin@mon.gov.pl. W tytule wiadomości należy wpisać: „Aktualizacja danych do konkursu”.

3. Oświadczam, że jestem autorem pracy zgłoszonej do Konkursu, a zgłoszona praca zawiera tę samą treść co praca złożona do obrony i nie wprowadzałem(am) w niej po obronie żadnych zmian.
4. Oświadczam, że jestem autorem prezentacji pracy zgłoszonej do Konkursu i prezentacja ta rzetelnie odzwierciedla wyniki pracy i posiadany potencjał zastosowania w obszarze obronności lub bezpieczeństwa państwa.
5. Oświadczam, że praca i prezentacja pracy zgłoszona do Konkursu nie stanowią opracowania cudzego utworu w rozumieniu art. 2 ust. 1 ustawy z dnia 4 lutego 1994 r. o prawie autorskim i prawach pokrewnych (Dz. U. z 2019 r. poz. 1231 z późn. zm.).
6. Oświadczam, że zapoznałem(am) się i akceptuję wszystkie warunki przewidziane w Regulaminie Konkursu.
7. Oświadczam, że przed zgłoszeniem pracy do Konkursu spełniłem w imieniu administratora danych osobowych, którym jest Minister Obrony Narodowej, obowiązek informacyjny, o którym mowa w art. 14 ust. 1 i 2 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych), wobec promotora pracy konkursowej (§9 ust. 3 Regulaminu Konkursu).
8. Oświadczam, że zostałem(am) poinformowany(a), że od wartości nagrody pieniężnej, przyznawanej w Konkursie będzie potrącony podatek zgodnie z przepisami art. 30 ustawy z dnia 26 lipca 1991 r. o podatku dochodowym od osób fizycznych.
9. Oświadczam, że wyrażam zgodę na:
 - wykorzystanie mojego imienia, nazwiska, wizerunku oraz informacji o uczelni i wynikach Konkursu w odniesieniu do mojej pracy konkursowej w celu informowania (także w mediach) o moim udziale w Konkursie,
 - publikację i rozpowszechnianie przedłożonej pracy oraz prezentacji na temat pracy, w zakresie określonym w § 10 Regulaminu Konkursu przez wskazane w nim podmioty,

w przypadku przyznania mi jednej z nagród lub wyróżnień, wymienionych w § 6 Regulaminu Konkursu

.....

miejsowość, data

.....⁵

czytelny podpis uczestnika konkursu

INFORMACJA DOTYCZĄCA PRZETWARZANIA DANYCH OSOBOWYCH DLA UCZESTNIKA KONKURSU

Działając na podstawie art. 13 ust. 1 i 2 RODO tj. rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych) (Dz. Urz. UE L 119, s.1, ze sprostowaniem) informuję Panią/Pana, że:

⁵ W przypadku prac zbiorowych formularz powinien być podpisany przez każdego autora/współautora pracy, na tym samym lub oddzielnym egzemplarzu.

Załącznik nr 1 do Regulaminu

Konkursu na najlepszą pracę inżynierską, magisterską i rozprawę doktorską z zakresu sztucznej inteligencji lub nowoczesnych technologii w łączności, posiadającą potencjał zastosowania w obszarze obronności lub bezpieczeństwa państwa.

- administratorem danych osobowych uczestników Konkursu jest Minister Obrony Narodowej, mający siedzibę w Warszawie (00-911) przy Al. Niepodległości 218,
- z administratorem można się skontaktować poprzez adres email: konkursdin@mon.gov.pl, lub listownie na adres siedziby administratora,
- administrator wyznaczył inspektora ochrony danych, z którym może się Pani/Pan skontaktować poprzez email: iod@mon.gov.pl lub listownie na adres siedziby administratora z dopiskiem „Inspektor Ochrony Danych”,
- dane osobowe podane przez uczestnika w trakcie trwania Konkursu, będą przetwarzane w celu organizacji i przeprowadzenia Konkursu, oraz w celu popularyzowania wiedzy w zakresie objętym Konkursem, a także w celach archiwalnych oraz dodatkowo w przypadku laureatów Konkursu w celach rozliczeniowych/podatkowych,
- podstawą prawną przetwarzania danych osobowych jest art. 6 ust. 1 lit. e RODO tj. wykonanie zadania realizowanego w interesie publicznym w związku z ustawą z dnia 14 grudnia 1995 r. o urzędzie Ministra Obrony Narodowej oraz w związku z § 2 pkt 3a rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 lipca 1996 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Obrony Narodowej. Opublikowanie informacji o laureatach będzie się odbywało na podstawie zgody w rozumieniu art. 6 ust. 1 lit. a RODO (patrz pkt 9 niniejszego załącznika), zaś przechowywanie ich danych na podstawie ustawy z dnia 26 lipca 1991 roku o podatku dochodowym od osób fizycznych,
- osoby, których dane dotyczą mają prawo do: dostępu do swoich danych, ich sprostowania, usunięcia, ograniczenia przetwarzania, wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania danych oraz wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych (adres: 00-193 Warszawa, ul. Stawki 2),
- dane osobowe uczestników konkursu będą przetwarzane przez okres wynikający z obowiązującego w Ministerstwie Obrony Narodowej Jednolitego Rzeczonego Wykazu Akt,
- dane osobowe będą przekazywane odbiorcom działającym na zlecenie administratora, a także podmiotom uprawnionym na podstawie przepisów prawa, w tym Centralnej Bibliotece Wojskowej, która rozpowszechnia nagrodzone prace, w zakresie niezbędnym do realizacji zadań określonych w § 10 Regulaminu,
- dane nie będą przekazywane do państwa trzeciego ani do organizacji międzynarodowej,
- w trakcie przetwarzania danych nie będzie dochodziło do zautomatyzowanego podejmowania decyzji ani do profilowania,
- osoba, której dane osobowe dotyczą ma prawo w dowolnym momencie wycofać zgodę na publikację danych. Wycofanie zgody nie będzie miało jednak wpływu na przetwarzanie, którego dokonano na podstawie zgody tej osoby przed jej cofnięciem,
- podanie danych osobowych jest dobrowolne, ale konieczne do wzięcia udziału w Konkursie i uzyskania informacji o przyznaniu nagrody, w zakresie, jaki dotyczy wykonania obowiązku pobrania zaliczek na podatek dochodowy od nagród - podanie danych jest obowiązkowe i wynika z przepisów ustawy z dnia 26 lipca 1991 roku o podatku dochodowym od osób fizycznych.

Załącznik nr 2 do Regulaminu

Konkursu na najlepszą pracę inżynierską, magisterską i rozprawę doktorską z zakresu sztucznej inteligencji lub nowoczesnych technologii w łączności, posiadającą potencjał zastosowania w obszarze obronności lub bezpieczeństwa państwa

....., dnia
miejsowość

.....
nazwa uczelni/podmiotu doktoryzującego

.....
adres uczelni

.....

ZAŚWIADCZENIE O OBRONIE PRACY INŻYNIERSKIEJ/PRACY MAGISTERSKIEJ/ROZPRAWY DOKTORSKIEJ

Niniejszym zaświadcza się, że Pan/Pani.....
przedstawił(a) pracę inżynierską/pracę magisterską/rozprawę doktorską¹ pod tytułem
.....,
która została obroniona w dniu

Na podstawie wyniku obrony rozprawy doktorskiej Pan/Pani
..... uzyskał stopień naukowy doktora².

.....
podpis osoby upoważnionej
do wystawienia zaświadczenia

¹ Niepotrzebne skreślić

² Wypełnić w przypadku rozpraw doktorskich (kategoria III i IV)

Załącznik nr 3 do Regulaminu

Konkursu na najlepszą pracę inżynierską, magisterską i rozprawę doktorską z zakresu sztucznej inteligencji lub nowoczesnych technologii w łączności, posiadającą potencjał zastosowania w obszarze obronności lub bezpieczeństwa państwa

..... dnia
miejsowość

.....
Nawa uczelni/podmiotu doktoryzującego

.....
adres uczelni

OŚWIADCZENIE O PROCENTOWYM AUTORSTWIE PRACY ORAZ PODZIALE NAGRODY

pracy pt.....
rodzaj i tytuł pracy

Udział procentowy poszczególnych autorów pracy:

Lp.	Nazwisko i imię autora pracy	Udział procentowy

Ja, niżej podpisan-y/a oświadczam, że wyrażam zgodę na to, że w przypadku wygranej w *Konkursie na najlepszą pracę inżynierską, magisterską i rozprawę doktorską z zakresu sztucznej inteligencji lub nowoczesnych technologii w łączności, posiadającą potencjał zastosowania w obszarze obronności lub bezpieczeństwa państwa* organizowanym przez Ministra Obrony Narodowej nagroda zostanie podzielona w równej części pomiędzy mnie i współautora/kę/rów pracy.

.....¹
podpis autora/współautora pracy

¹ Oświadczenie może być podpisane na jednym egzemplarzu przez wszystkich współautorów pracy lub na oddzielnych egzemplarzach.

**Arkusze oceny pracy w kategorii I i II
– na najlepszą pracę inżynierską i magisterską**

Oceniający:
(stopień naukowy, imię i nazwisko)

Numer rejestracyjny pracy:
(nadaje Departament Innowacji)

Tytuł pracy:

Rodzaj pracy:

Zgodność prezentacji z pracą (ocenia tylko ekspert naukowy): TAK / NIE ¹

Ocena pracy:

Lp.	Kryteria oceny	Zakres przyznawanych punktów	Punkty przyznane
1.	Potencjał zastosowania w obszarze obronności lub bezpieczeństwa państwa (Wypełnia i ocenia tylko ekspert wojskowy)	0-15	
1.1	Potencjał i ocena możliwości zastosowania pracy w obszarze obronności lub bezpieczeństwa państwa.	0-5	
1.2	Spójność tematu i treści pracy z dokumentami normatywnymi definiującymi potrzeby i kierunki rozwoju Sił Zbrojnych w obszarze objętym tematem konkursu.	0-5	
1.3	Ocena nowatorskich rozwiązań zawartych w pracy w obszarze obronności lub bezpieczeństwa państwa.	0-5	
<u>Uzasadnienie:</u> (minimum 100 słów) Proszę wskazać w jakim obszarze obronności lub bezpieczeństwa państwa praca ma potencjał zostawania. Proszę określić czy zakres tematyczny pracy wpisuje się w dokumenty normatywne definiujące potrzeby i kierunki rozwoju Sił Zbrojnych (jeśli tak proszę wymienić jakie)		Suma	
2.	Innowacyjność (Wypełnia i ocenia tylko ekspert naukowy)	0-20	
2.1	Innowacyjność poruszanych zagadnień i rozwiązań.	0-5	
2.2	Oryginalność zawartych w pracy badań lub zastosowanych metod ich realizacji.	0-5	
2.3	Oryginalność sposobu gromadzenia i analizy danych, informacji i materiałów lub prezentacji.	0-5	
2.4	Oryginalność wyników i wniosków.	0-5	
<u>Uzasadnienie:</u> (minimum 100 słów)			
3.	Wartość merytoryczna pracy (Wypełnia i ocenia tylko ekspert naukowy)	0-25	
3.1	Zgodność treści pracy z wybranym tematem lub zagadnieniem badawczym (tytuł powinien oddawać zakres przedmiotowy pracy)	0-5	

¹ niepotrzebne skreślić – negatywna ocena zgodności prezentacji z pracą automatycznie skutkuje wyzerowaniem punktacji za ocenę „Potencjał zastosowania w obszarze obronności lub bezpieczeństwa państwa”,

Załącznik nr 4 do Regulaminu

Konkursu na najlepszą pracę inżynierską, magisterską i rozprawę doktorską z zakresu sztucznej inteligencji lub nowoczesnej technologii w łączności, posiadającą potencjał zastosowania w obszarze obronności lub bezpieczeństwa państwa.

3.2	Ocena poprawności układu pracy (struktura, podział treści, kolejność rozdziałów, kompletność tez itp.)	0-5	
3.3	Przedstawienie stanu wiedzy w zakresie przedmiotu rozważań (aktualność pracy, analiza istniejących danych i rozwiązań, aktów prawnych, literatury przedmiotu, aktualność i właściwy dobór źródeł)	0-5	
3.4	Ocena redakcji pracy (ocena poprawności stylistycznej i gramatycznej tekstu, prawidłowy dobór słownictwa i terminologii, język pracy)	0-5	
3.5	Ocena trafności doboru metod i technik badawczych (prawidłowość przeprowadzonych badań oraz wniosków, ocena możliwości wykorzystania wyników badań)	0-5	
Uzasadnienie: (minimum 100 słów)		Suma	
4.	Oryginalność ujęcia problemu (Wypełnia i ocenia tylko ekspert naukowy)	0-10	
	Ekspert powinien ocenić czy praca jest schematyczna, czy zawiera również odpowiednio zobrazowane i przedstawione sądy własne autora, czy prezentuje nowatorską, autorską perspektywę, czy przeprowadzone badania i metody analizy są nowatorskie, zawierają nową perspektywę.	0-10	
Uzasadnienie: (minimum 100 słów)			
5.	Wkład własny autora pracy (Wypełnia i ocenia tylko ekspert naukowy)	0-20	
5.1	Samodzielny wkład autora w pisaniu pracy (samodzielność analizy badanego zagadnienia, samodzielność twórcza)	0-5	
5.2	Umiejętność klasyfikowania oraz porządkowania faktów i zjawisk, celność argumentacji, interpretacji i wnioskowania	0-5	
5.3	Badania przeprowadzone przez autora pracy związane z tematyką Konkursu ² (Oryginalność, rodzaj i jakość przeprowadzonych badań, ich zakres i charakter)	0-5	
5.4	Umiejętność wyboru odpowiednich narzędzi do osiągnięcia zakładanego celu (Dobór metody badania do tematu, problemu badawczego i zakresu pracy, a także prawidłowy opis badania i zastosowanej metody, właściwe zastosowanie metody badawczej, poprawność analizy zgromadzonych materiałów, prawidłowość sformułowanej hipotezy i tezy pracy, odpowiedni i wystarczający dobór materiału badawczego).	0-5	
Uzasadnienie: (minimum 100 słów)			
Suma punktów		0-90	

.....
Data i podpis oceniającego

² Przez badania należy rozumieć również badania polegające na dogłębnej analizie źródeł, czy formalno-dogmatycznej analizie aktów prawnych, badania analityczno-porównawcze literatury przedmiotu

**Arkusz oceny pracy w kategorii III i IV
– na najlepszą rozprawę doktorską**

Oceniający:
(stopień naukowy, imię i nazwisko)

Numer rejestracyjny pracy:
(nadaje Departament Innowacji)

Tytuł pracy:

Rodzaj pracy:

Zgodność prezentacji z pracą (ocenia tylko ekspert naukowy): TAK / NIE ¹

Ocena pracy:

Lp.	Kryteria oceny	Zakres przyznawanych punktów	Punkty przyznane
1.	Potencjał zastosowania w obszarze obronności lub bezpieczeństwa państwa (Wypełnia i ocenia tylko ekspert wojskowy)	0-15	
1.1	Potencjał i ocena możliwości zastosowania pracy w obszarze obronności lub bezpieczeństwa państwa.	0-5	
1.2	Spójność tematu i treści pracy z dokumentami normatywnymi definiującymi potrzeby i kierunki rozwoju Sił Zbrojnych w obszarze objętym tematem konkursu.	0-5	
1.3	Ocena nowatorskich rozwiązań zawartych w pracy w obszarze obronności lub bezpieczeństwa państwa.	0-5	
Uzasadnienie: (minimum 100 słów) Proszę wskazać w jakim obszarze obronności lub bezpieczeństwa państwa praca ma potencjał zostawania. Proszę określić czy zakres tematyczny pracy wpisuje się w dokumenty normatywne definiujące potrzeby i kierunki rozwoju Sił Zbrojnych (jeśli tak proszę wymienić jakie)		Suma	
2.	Innowacyjność (Wypełnia i ocenia tylko ekspert naukowy)	0-20	
2.1	Innowacyjność poruszanych zagadnień i rozwiązań.	0-5	
2.2	Oryginalność zawartych w pracy badań lub zastosowanych metod ich realizacji.	0-5	
2.3	Oryginalność sposobu gromadzenia i analizy danych, informacji i materiałów lub prezentacji.	0-5	
2.4	Oryginalność wyników i wniosków.	0-5	
Uzasadnienie: (minimum 100 słów)			
3.	Wartość merytoryczna pracy (Wypełnia i ocenia tylko ekspert naukowy)	0-25	
3.1	Zgodność treści pracy z wybranym tematem lub zagadnieniem badawczym (tytuł powinien oddawać zakres przedmiotowy pracy)	0-5	

¹ niepotrzebne skreślić – negatywna ocena zgodności prezentacji z pracą automatycznie skutkuje wyzerowaniem punktacji za ocenę „Potencjał zastosowania w obszarze obronności lub bezpieczeństwa państwa”,

Załącznik nr 5 do Regulaminu

Konkursu na najlepszą pracę inżynierską, magisterską i rozprawę doktorską z zakresu sztucznej inteligencji lub nowoczesnej technologii w łączności, posiadającą potencjał zastosowania w obszarze obronności lub bezpieczeństwa państwa.

3.2	Ocena poprawności układu pracy (struktura, podział treści, kolejność rozdziałów, kompletność tez itp.)	0-5	
3.3	Przedstawienie stanu wiedzy w zakresie przedmiotu rozważań (aktualność pracy, analiza istniejących danych i rozwiązań, aktów prawnych, literatury przedmiotu, aktualność i właściwy dobór źródeł)	0-5	
3.4	Ocena redakcji pracy (ocena poprawności stylistycznej i gramatycznej tekstu, prawidłowy dobór słownictwa i terminologii, język pracy)	0-5	
3.5	Ocena trafności doboru metod i technik badawczych (prawidłowość przeprowadzonych badań oraz wniosków, ocena możliwości wykorzystania wyników badań)	0-5	
Uzasadnienie: <i>(minimum 100 słów)</i>		Suma	
4.	Oryginalność ujęcia problemu <i>(Wypełnia i ocenia tylko ekspert naukowy)</i>	0-10	
	Ekspert powinien ocenić czy praca jest schematyczna, czy zawiera również odpowiednio zobrazowane i przedstawione sądy własne autora, czy prezentuje nowatorską, autorską perspektywę, czy przeprowadzone badania i metody analizy są nowatorskie, zawierają nową perspektywę.	0-10	
Uzasadnienie: <i>(minimum 100 słów)</i>			
5.	Wniesienie znacznego wkładu w rozwój nauki w badanej dziedzinie <i>(Wypełnia i ocenia tylko ekspert naukowy)</i>	0-20	
	Ekspert powinien ocenić czy sformułowany problem badawczy ma charakter nowatorski, czy twierdzenia autora są nowatorskie, odkrywcze, otwierają nowe pola badawcze, czy stanowią powtórzenie znanych już ustaleń, czy przyjęte hipotezy zostały potwierdzone, uprawdopodobnione w wystarczającym stopniu oraz odpowiednio uargumentowane.	0-20	
Uzasadnienie: <i>(minimum 100 słów)</i>			
Suma punktów		0-90	

.....
Data i podpis oceniającego

Załącznik nr 6 do Regulaminu

Konkursu na najlepszą pracę inżynierską, magisterską i rozprawę doktorską z zakresu sztucznej inteligencji lub nowoczesnych technologii w łączności, posiadającą potencjał zastosowania w obszarze obronności lub bezpieczeństwa państwa

**KWESTIONARIUSZ DANYCH OSOBOWYCH DLA CELÓW
PODATKOWYCH**

*Poniższe dane będą przetwarzane tylko i wyłącznie dla celów podatkowych i archiwizowane
w Departamencie Administracyjnym MON*

Dane laureata:

Lp.	Wyszczególnienie	Dane osobowe i ewidencyjne
1	Imię (imiona) i nazwisko	
2	PESEL	
3	Data urodzenia	
4	Adres zamieszkania w tym:	
	Miejscowość, kod pocztowy	
	Ulica, nr domu, nr lokalu	
	Gmina / Dzielnica	
	Powiat	
	Województwo	
	Poczta	
5	Adres korespondencyjny do PIT	
6	Nazwa i adres urzędu skarbowego	
7	Miejsce pracy – nazwa instytucji (należy podać w przypadku gdy laureat jest pracownikiem Organizatora)	
8	Nazwa banku i numer rachunku bankowego	
9	Numer telefonu kontaktowego	

.....
miejscowość, data

.....
czytelny podpis laureata Konkursu

Załącznik nr 7 do Regulaminu

Konkursu na najlepszą pracę inżynierską, magisterską i rozprawę doktorską z zakresu sztucznej inteligencji lub nowoczesnych technologii w łączności, posiadającą potencjał zastosowania w obszarze obronności lub bezpieczeństwa państwa

INFORMACJA DOTYCZĄCA PRZETWARZANIA DANYCH OSOBOWYCH DLA PROMOTORA

Działając na podstawie art. 14 ust. 1 i 2 RODO tj. rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych) (Dz. Urz. UE L 119, s.1, ze sprostowaniem) informuję Panią/Pana, że:

- administratorem danych osobowych promotora pracy zgłoszonej do Konkursu jest Minister Obrony Narodowej, mający siedzibę w Warszawie (00-911) przy Al. Niepodległości 218,
- z administratorem można się skontaktować poprzez adres email: konkursdin@mon.gov.pl, lub listownie na adres siedziby administratora,
- administrator wyznaczył inspektora ochrony danych, z którym może się Pani / Pan skontaktować przez email: iod@mon.gov.pl lub listownie na adres siedziby administratora z dopiskiem „Inspektor Ochrony Danych”,
- Pani/Pana dane kontaktowe – służbowe pozyskane zostały od uczestnika Konkursu *na najlepszą pracę inżynierską, magisterską i rozprawę doktorską z zakresu sztucznej inteligencji lub nowoczesnej technologii* i przetwarzane będą w celu organizacji i przeprowadzenia Konkursu, oraz w celu popularyzowania wiedzy w zakresie objętym Konkursem, a także w celach archiwalnych,
- podstawą prawną przetwarzania danych osobowych jest art. 6 ust. 1 lit. e RODO tj. wykonanie zadania realizowanego w interesie publicznym w związku z ustawą z dnia 14 grudnia 1995 r. o urzędzie Ministra Obrony Narodowej oraz w związku z § 2 pkt 3a rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 lipca 1996 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Obrony Narodowej,
- osoby, których dane dotyczą mają prawo do: dostępu do swoich danych, ich sprostowania, usunięcia, ograniczenia przetwarzania, wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania danych oraz wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych (adres: 00-193 Warszawa, ul. Stawki 2),
- dane osobowe będą przetwarzane przez okres wynikający z obowiązującego w Ministerstwie Obrony Narodowej Jednolitego Rzeczonego Wykazu Akt,
- dane osobowe będą przekazywane odbiorcom działającym na zlecenie administratora, a także podmiotom uprawnionym na podstawie przepisów prawa, w tym Centralnej Bibliotece Wojskowej, która rozpowszechnia nagrodzone prace, w zakresie niezbędnym do realizacji zadań określonych w § 10 Regulaminu,
- dane nie będą przekazywane do państwa trzeciego ani do organizacji międzynarodowej,
- w trakcie przetwarzania danych nie będzie dochodziło do zautomatyzowanego podejmowania decyzji ani do profilowania.