



Regulamin konkursu zorganizowanego przez Instytut Analiz Budowlanych przy współpracy z Instytutem Budownictwa Politechniki Poznańskiej dotyczącego obszarów materiałów budowlanych, zarządzania projektami, zarządzania kontraktami budowlanymi, procesami inwestycyjnymi oraz kwestiami związanymi z harmonogramowaniem i kosztorysowaniem robót budowlanych na najlepszą pracę dyplomową obronioną w roku 2025 (dalej: „Konkurs”)

§1

Postanowienia ogólne i cel konkursu

1. Niniejszy Regulamin Konkursu (dalej: „Regulamin”), określa zasady, zakres i warunki uczestnictwa w Konkursie Instytutu Analiz Budowlanych w Poznaniu Sp. z o.o. (dalej: „INAB” lub „Instytut”) na najlepszą pracę dyplomową z zakresu zbieżnego z profilem działalności Instytutu.
2. Organizatorem konkursu jest Instytut Analiz Budowlanych Sp. z o.o. z siedzibą w Poznaniu, przy ul. Nieszawskiej 1, 61-021 Poznań, NIP: 7822717294 Regon: 367540858, przy współpracy z Instytutem Budownictwa Politechniki Poznańskiej.
3. Celem Konkursu jest wyłonienie najlepszej pracy inżynierskiej i najlepszej pracy magisterskiej z zakresu zbieżnego z profilem działalności Instytutu, obronionej w 2025 roku oraz popularyzacja wiedzy o nowoczesnych materiałach budowlanych, zarządzaniu projektami, zarządzaniu kontraktami budowlanymi, procesami inwestycyjnymi oraz kwestiami związanymi z harmonogramowaniem i kosztorysowaniem robót budowlanych.
4. Uczestnikiem konkursu może być absolwent Politechniki Poznańskiej, który obronił pracę inżynierską lub magisterską zgodną z tematyką określoną w § 3 Regulaminu.
5. Konkurs jest jednoetapowy.

§2

Uczestnicy konkursu i zasady uczestnictwa

1. Uczestnikami Konkursu mogą być:
 - a. autorzy prac inżynierskich, będący absolwentami studiów wyższych pierwszego stopnia na Politechnice Poznańskiej,
 - b. autorzy prac magisterskich, będący absolwentami studiów wyższych drugiego stopnia na Politechnice Poznańskiej,zwani dalej „Uczestnikami”.
2. Prace konkursowe powinny być napisane w języku polskim lub języku angielskim.
3. Prace powinny być zgłaszane przez Uczestników według procedury wskazanej przez Organizatora.
4. Jeden Uczestnik może zgłosić tylko jedną pracę inżynierską albo jedną pracę magisterską.
5. W Konkursie nie mogą brać udziału osoby zatrudnione w Instytucie lub jakiegokolwiek współpracujące z Instytutem.
6. Do Konkursu można zgłaszać prace wykonane zarówno zespołowo, jak i indywidualnie.

7. W przypadku pracy realizowanej w zespole, zespół zgłaszający pracę zobowiązany jest wyznaczyć osobę odpowiedzialną do reprezentowania zespołu i kontaktu z Instytutem. Nie dopuszcza się, aby poszczególne osoby z zespołu zgłaszały tę samą pracę oddzielnie.
8. Zgłoszenie do udziału w Konkursie (dalej: „Zgłoszeniem Konkursowym”) powinno zawierać:
 - a. Pracę inżynierską lub pracę magisterską w wersji elektronicznej, w formacie .pdf;
 - b. Streszczenie pracy w języku polskim (maksymalnie 1 strona formatu A4, rozmiar czcionki: 11, czcionka: Calibri albo Times New Roman) w wersji elektronicznej w formacie .pdf;
 - c. Ewentualne załączniki do pracy inżynierskiej lub magisterskiej (jeśli praca je zawiera) w formacie .pdf;
 - d. Opinię Promotora o pracy dyplomowej w formacie .pdf;
 - e. Wypełniony formularz zgłoszeniowy do Konkursu (Załącznik nr 1) w formacie .pdf.
9. Ww. dokumenty należy przesać na adres: konkurs@inab.pl w terminie:
 - a. do dnia **31.03.2025 r.** w przypadku prac inżynierskich,
 - b. do dnia **30.09.2025 r.** w przypadku prac magisterskich,
10. W przypadku zbyt dużej wagi plików, dopuszcza się, aby pliki przed przesłaniem zostały skompresowane.
11. Organizator po otrzymaniu zgłoszenia konkursowego, spełniającego wymogi formalne, usuwa z pracy konkursowej dane Uczestnika lub Uczestników oraz dane promotorów i nadaje numer konkursowy pracy.

§3

Zakres tematyczny prac

Tematyka prac dyplomowych, które mogą wziąć udział w konkursie, powinna obejmować zagadnienia związane z materiałami budowlanymi, zarządzaniem projektami, zarządzaniem kontraktami budowlanymi, procesami inwestycyjnymi oraz kwestiami związanymi z harmonogramowaniem i kosztorysowaniem robót budowlanych. W szczególności są to zagadnienia:

- a. w zakresie materiałów budowlanych:
 - i. beton posadzkowy:
 - badanie betonu posadzkowego;
 - badanie skurczu oraz pęczania w betonach nawierzchniowych;
 - analiza uszkodzeń betonów posadzkowych – w wybranym przez siebie przypadku;
 - nowoczesne metody napraw betonów konstrukcyjnych;
 - badania włókien stalowych do posadzek przemysłowych;
 - nowoczesne technologie wykonywania posadzek przemysłowych i ich napraw;
 - trwałość betonów posadzkowych;
 - ii. nowoczesne materiały budowlane i ich zastosowania w budownictwie.

- b. w zakresie zarządzania projektami oraz kontraktami w budownictwie, procesami inwestycyjnymi, harmonogramowania i kosztorysowania robót budowlanych:
 - i. metodyki zarządzania projektami w budownictwie;
 - ii. analiza możliwości zastosowania technik zwinnych w realizacji inwestycji budowlanych;
 - iii. planowanie – analiza porównawcza metodyk planowania stosowanych w budownictwie;
 - iv. metody analiz harmonogramów w przypadku przeszkód w realizacji przedsięwzięć budowlanych;
 - v. metody kosztorysowania w budownictwie;
 - vi. rola kosztorysu inwestorskiego w przedsięwzięciach budowlanych;
 - vii. dokładność wycen robót budowlanych – metody statystyczne;
 - viii. zmiany cen wybranych materiałów budowlanych (analiza przyczyn na przestrzeni określonego okresu). Z tego można zbudować model, który pomoże przewidywać nadchodzące zmiany;
 - ix. metody prognozowania zmian cen w budownictwie;
 - x. zależność pomiędzy okresem realizacji przedsięwzięcia a kosztem realizacji (relacja pomiędzy kosztami pośrednimi a bezpośrednimi).

§4

Ocena prac konkursowych

1. Zasadniczymi kryteriami oceny prac dyplomowych są:
 - a. wartość merytoryczna pracy;
 - b. poprawność i staranność językowa oraz edytorska;
 - c. zastosowanie pracy w praktyce;
 - d. umiejętność określenia problemu i logicznego formułowania wniosków;
 - e. znajomość literatury przedmiotu oraz umiejętność jej zastosowania.
2. Oceny prac dokonuje zespół, w skład którego wchodzi:
 - a. dr hab. inż. Agnieszka Ślosarczyk, prof. PP – Instytut Budownictwa Politechniki Poznańskiej
 - b. dr hab. inż. Robert Studziński, prof. PP – Instytut Budownictwa Politechniki Poznańskiej
 - c. dr inż. Marcin Chybiński – Instytut Budownictwa Politechniki Poznańskiej
 - d. dr inż. Marcin Gajzler – Instytut Budownictwa Politechniki Poznańskiej
 - e. dr inż. Piotr Nowotarski – Instytut Budownictwa Politechniki Poznańskiej
 - f. dr inż. Maria Ratajczak – Instytut Budownictwa Politechniki Poznańskiej
 - g. dr inż. Paweł Szymański – Instytut Analiz Budowlanych
 - h. dr inż. Michał Pikos – Instytut Analiz Budowlanych
 - i. mgr inż. Paweł Zejer – Instytut Analiz Budowlanych

zwany dalej „Kapitułą”.

§5

Przebieg Konkursu

1. Przyjęcie prac konkursowych w terminie wskazanym w §2 pkt. 9.
2. Sprawdzenie prac pod kątem formalnym.
3. Na podstawie kryteriów przedstawionych w §4 pkt. 1 Kapituła dokona oceny nadesłanych prac.
4. Z obrad Kapituły zostanie sporządzony protokół zawierający nazwiska osób lub zespołów nagrodzonych w Konkursie oraz tytuły i rodzaj prac.
5. Zwycięzcy nagród pieniężnych oraz rzeczowych zostaną powiadomieni drogą elektroniczną.
6. Decyzja Kapituły co do przyznania nagród jest decyzją ostateczną. Od tej decyzji nie przysługuje odwołanie.

§6

Nagrody

1. Fundatorem nagród jest INAB.
2. W ramach Konkursu przewidziane są następujące nagrody pieniężne:
 - a. Za najlepszą pracę inżynierską w kwocie **3 000,00** zł brutto oraz dyplom;
 - b. Za najlepszą pracę magisterską w kwocie **5 000,00** zł brutto oraz dyplom;
3. Od wypłaconej nagrody Instytut potrąca podatek zgodnie z obowiązującymi przepisami o podatku dochodowym od osób fizycznych i odprowadzi tę kwotę zgodnie z obowiązującymi przepisami na konto właściwego Urzędu Skarbowego.
4. W przypadku realizacji pracy zespołowej nagroda pieniężna zostanie podzielona w równych częściach pomiędzy wszystkich członków zespołu.
5. Po ogłoszeniu wyników Instytut skontaktuje się drogą elektroniczną z wybranymi osobami w celu poinformowania o wynikach Konkursu oraz dostarczenia wymaganych informacji odnośnie do kwestii związanych z przekazaniem nagrody.
6. Ogłoszenie wyników nastąpi do dnia **15.10.2025 r.**
7. Nagrody pieniężne zostaną wypłacone do **30.10.2025 r.** na rachunek bankowy wskazany przez Uczestnika w formularzu zgłoszeniowym.
8. W ramach Konkursu mogą zostać przyznane wyróżnienia w postaci dyplomu oraz nagród rzeczowych.

§7

Ochrona danych osobowych

1. Dane osobowe Uczestników Konkursu, promotorów, przedstawicieli uczelni będą przetwarzane w celach przeprowadzenia Konkursu, wyłonienia zwycięzców, wydania i odbioru nagrody, a także do celów promocyjnych.
2. Administratorem danych osobowych w rozumieniu art. 4 pkt 7 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 95/46WE (ogólne rozporządzenie



o ochronie danych) (dalej: „RODO”), w odniesieniu do niniejszego Konkursu jest Instytut Analiz Budowlanych Sp. z o.o. 61-021 Poznań, ul. Nieszawska 1. Dane kontaktowe:

- a. W formie osobistej lub pocztą tradycyjną:

Instytut Analiz Budowlanych spółka z ograniczoną odpowiedzialnością

ul. Nieszawska 1, 61-021 Poznań

- b. W formie elektronicznej:

konkurs@inab.pl

3. Dane osobowe (w rozumieniu art. 4 pkt 1 RODO) osób, o których mowa w ust. 1, będą przetwarzane przez INAB na podstawie zgody Uczestników Konkursu (art. 6 ust. 1 lit. a) RODO oraz na podstawie art. 6 ust. 1 lit. f) RODO jedynie w celu i zakresie niezbędnym do wykonania zadań Administratora danych osobowych związanych z realizacją Konkursu.
4. Dane osobowe Uczestnika Konkursu nie będą udostępniane podmiotom trzecim.
5. Dane będą przetwarzane do momentu wycofania przez Uczestnika Konkursu zgody na przetwarzanie danych osobowych lub do czasu zakończenia Konkursu, jednak nie dłużej niż 3 lata od zebrania.
6. Uczestnikowi Konkursu przysługuje prawo do dostępu do swoich danych oraz prawo żądania ich sprostowania, usunięcia lub ograniczenia ich przetwarzania lub prawo do wycofania zgody w dowolnym momencie poprzez podany kontakt do Administratora.
7. Uczestnikowi Konkursu przysługuje prawo do wniesienia skargi do organu nadzorczego zajmującego się ochroną danych osobowych – Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych.
8. Podanie danych jest dobrowolne. Nieprzekazanie danych osobowych skutkować będzie niemożnością zgłoszenia udziału w Konkursie.
9. Podane dane osobowe nie będą przekazywane przez Organizatora poza teren Europejskiego Obszaru Gospodarczego.
10. Podane dane osobowe nie będą wykorzystywane do profilowania lub do zautomatyzowanego podejmowania decyzji względem Uczestników.

§8

Postanowienia końcowe

1. Przystąpienie do Konkursu jest jednoznaczne z akceptacją zapisów Regulaminu.
2. Organizator zastrzega sobie możliwość wykorzystania informacji o laureatach Konkursu oraz krótkiego opisu prac na podstawie ich streszczeń w celach promocyjnych obecnej oraz przyszłych edycji Konkursu.
3. Organizator zastrzega sobie prawo do zmiany postanowień Regulaminu.
4. W sprawach nieuregulowanych Regulaminem zastosowanie znajdują przepisy prawa polskiego w tym Kodeksu Cywilnego.

Załącznik nr 1 do Regulaminu Konkursu

Imię i nazwisko Uczestnika	
Adres e-mail Uczestnika	
Telefon kontaktowy Uczestnika	
Nr konta	
Praca	inżynierska/magisterska ¹
Temat pracy dyplomowej	
Termin obrony pracy dyplomowej	
Imię i nazwisko promotora	

Oświadczam, że:

1. Jestem autorem zgłoszonej pracy.
2. Wyrażam zgodę na publikowanie moich danych osobowych w ramach Konkursu.

.....

Data, podpis

¹ Niepotrzebne skreślić