

## Regulamin konkursu „Znajdź symbiozę w Małopolsce”

### § 1 Informacje podstawowe

1. Organizatorem konkursu „Znajdź symbiozę w Małopolsce” zwanego dalej konkursem jest Województwo Małopolskie z siedzibą w Krakowie, przy ul. Basztowej 22, adres do korespondencji: ul. Raclawicka 56, 30-017 Kraków, NIP: 676 21 78 337, REGON: 351 554 287.
2. Konkurs organizowany jest w ramach projektu „SYMBI, Symbioza przemysłowa na rzecz zrównoważonego rozwoju regionalnego i efektywnego gospodarowania zasobami w gospodarce o obiegu zamkniętym” (program Interreg Europa).
3. Celem konkursu jest wzrost wiedzy i świadomości członków kół naukowych na temat symbiozy przemysłowej, pozyskanie informacji o istniejących i potencjalnych rozwiązaniach z zakresu symbiozy przemysłowej w Małopolsce na potrzeby projektu SYMBI oraz nawiązanie kontaktu z kołami naukowymi w ramach współpracy z regionalnymi interesariuszami projektu.
4. Konkurs skierowany jest do studentów z kół naukowych uczelni działających na terenie Małopolski.
5. W konkursie oceniane będą prace przygotowane przez zespoły 2-3 osób będących członkami kół naukowych. Uczestnicy muszą posiadać status studenta oraz członka koła naukowego w dniu dokonania zgłoszenia, o którym mowa w § 3 ust. 1.

### § 2 Przedmiot konkursu

1. Przedmiotem konkursu jest pisemne opracowanie zawierające opis rozwiązania z zakresu symbiozy przemysłowej w Małopolsce, zwane dalej pracą.
2. Prace powinny obejmować rozwiązania z zakresu symbiozy przemysłowej zgodnie z poniższą definicją:  
Symbioza przemysłowa to współpraca przynajmniej dwóch podmiotów, w której produkty uboczne, odpady lub energia pochodzące z jednego podmiotu zostają wykorzystane przez inny podmiot. Wynikiem symbiozy przemysłowej są korzyści ekonomiczne, społeczne lub środowiskowe. Zaangażowane podmioty uzupełniają się poprzez efektywne wykorzystanie surowców, technologii lub energii.
3. Spośród podmiotów, o których mowa w ust. 2, przynajmniej jeden musi być przedsiębiorcą w rozumieniu odpowiednich przepisów oraz przynajmniej jeden musi prowadzić działalność na terenie Województwa Małopolskiego.
4. Przedstawione w pracach rozwiązania muszą obejmować:
  - 1) istniejące rozwiązania przemysłowe lub
  - 2) nowe rozwiązania zaprojektowane przez uczestników konkursu dla istniejących przedsiębiorstw na podstawie analizy ich procesów przemysłowych, w tym przepływu materiałów lub energii.
5. Prace należy przygotować na formularzu stanowiącym załącznik do niniejszego regulaminu, przy czym do formularza mogą zostać załączone dodatkowe materiały graficzne np. schemat opisywanego rozwiązania.
6. Długość pracy łącznie z elementami formularza nie może przekraczać 6 stron standardowych tj. po 1800 znaków ze spacjami.
7. Pracę należy złożyć w formacie edytowalnym – MS Word lub równoważnym.

### § 3 Składanie prac i kontakt

1. Do 8 maja 2017 r. zespoły autorskie zobowiązane są dokonać drogą elektroniczną zgłoszenia udziału w konkursie z podaniem składu zespołu oraz podmiotów, które będą opisywane w jego pracy.
2. Wybór podmiotów, o których mowa w ust. 1, może ulec zmianie w porozumieniu z organizatorem konkursu. W szczególności organizator konkursu może zażądać takiej zmiany w przypadku zgłoszenia tych samych podmiotów przez różne zespoły. Wówczas zespół, który zgłosił dany podmiot jako pierwszy, będzie mógł opisać go w swojej pracy.
3. Prace należy składać drogą elektroniczną do dnia **30 czerwca 2017 r.**
4. Organizator wyznacza następujące osoby do kontaktu, przyjmowania zgłoszeń i prac oraz dokonywania uzgodnień w zakresie zmian, o których mowa w ust. 2: Michał Preisner, adres e-mail: [michal.preisner@umwm.pl](mailto:michal.preisner@umwm.pl), oraz Alicja Beńko, adres e-mail: [alicja.benko@umwm.pl](mailto:alicja.benko@umwm.pl).

### § 4 Ocena prac

1. Prace niespełniające wymagań, o których mowa w § 2, oraz prace niezgłoszone lub niezłożone w terminie nie będą podlegały ocenie.
2. Prace zostaną ocenione przez komisję konkursową powołaną przez Organizatora.
3. Prace zostaną ocenione pod względem następujących kryteriów:

Lp.	Kryterium	Opis	Maksymalna punktacja
1	Zgodność z założeniami symbiozy przemysłowej	- efektywna współpraca podmiotów, - przepływ materiałów lub energii - korzyści ekonomiczne lub społeczne, - efektywne wykorzystanie surowców, technologii lub energii.	40
2	Jakość opisu i wniosków	- klarowność - szczegółowość - logiczne przedstawienie rozwiązania - podanie konstruktywnych wniosków	15
3	Materiały graficzne (schemat)	- dołączenie materiałów graficznych - przejrzystość schematu - szczegółowość schematu - logiczne przedstawienie rozwiązania	15
4	Innowacyjność	- opisane rozwiązanie nie jest szeroko rozpowszechnione - rozwiązanie jest nowatorskie pod względem technicznym lub koncepcyjnym	15
5	Efekt ekologiczny	- opis korzyści dla środowiska lub zmniejszenia negatywnego wpływu na środowisko - ilościowe przedstawienie efektu ekologicznego	15
Suma			100

4. Zwycięzcy konkursu zostaną powiadomieni o wynikach drogą elektroniczną, a ogłoszenie wyników konkursu zostanie zamieszczone na stronie internetowej [www.malopolska.pl](http://www.malopolska.pl) nie później niż 31 lipca 2017 r.

## **§ 5 Rozstrzygnięcie konkursu**

1. Autorzy prac, które uzyskają najwyższą punktację, uzyskają:
  - 1) I miejsce: możliwość prezentacji pracy podczas międzynarodowej konferencji pt. „Surowce i energia a gospodarka o obiegu zamkniętym i niskoemisyjna”, która odbędzie się w Krakowie w dniach 14-15 września 2017 r. Organizator przewiduje zawarcie umowy z członkami zespołu autorskiego na przygotowanie i wygłoszenie prezentacji.
  - 2) II miejsce: możliwość prezentacji pracy na spotkaniu regionalnej grupy interesariuszy projektu SYMBI. Organizator przewiduje zawarcie umowy z członkami zespołu autorskiego na przygotowanie i wygłoszenie prezentacji.
  - 3) Laureaci I i II miejsca oraz ewentualnie innych wyróżnionych przez Organizatora prac będą mieć możliwość prezentacji pracy podczas sesji plakatowej konferencji, o której mowa w punkcie 1.
2. Spotkanie, o którym mowa w ust. 1 pkt 2, odbędzie się w drugim półroczu 2017 r. Dokładny termin spotkania zostanie podany z wyprzedzeniem minimum dwóch tygodni.
3. Organizator zastrzega sobie prawo nieprzyznania pierwszego lub drugiego miejsca w przypadku, gdy żadna z prac nie uzyska łącznego wyniku min. 50 punktów.
4. Organizator zastrzega sobie prawo innego rozdziału nagród w przypadku uzyskania najwyższego wyniku przez dwa zespoły ex aequo.

## **§ 6 Postanowienia końcowe**

1. Złożenie pracy jest jednoznaczne z akceptacją wszystkich postanowień niniejszego regulaminu przez wszystkich członków zespołu autorskiego.
2. Złożenie pracy przez zespół autorski jest jednoznaczne z oświadczeniem, że jego członkowie są autorami pracy.
3. Złożenie pracy jest jednoznaczne z wyrażeniem zgody przez wszystkich członków zespołu autorskiego na wykorzystywanie ich danych osobowych zgodnie z ustawą z dnia 29 sierpnia 1997 r. o ochronie danych osobowych (Dz. U. z 2016 r. poz. 922 t.j.) w zakresie niezbędnym do realizacji konkursu, w szczególności do przyjmowania zgłoszeń i prac, korespondencji, ogłoszenia wyników oraz dokumentacji konkursu.
4. Dane osobowe są zbierane na zasadzie dobrowolności. Podanie danych określonych w formularzu pracy jest warunkiem udziału w konkursie. Uczestnik ma prawo do wglądu do swoich danych osobowych oraz żądania ich poprawienia lub usunięcia.
5. Laureaci konkursu wyrażają zgodę na opublikowanie ich danych osobowych na stronie internetowej [www.malopolska.pl](http://www.malopolska.pl).
6. Uczestnicy konkursu upoważniają Organizatora do korzystania ze złożonych prac w zakresie niezbędnym do przeprowadzenia konkursu bez odrębnego wynagrodzenia.