

KOMUNIKAT
Konferencja Naukowa
Społeczny ruch naukowy w procesie zmiany
z okazji 200-lecia Towarzystwa Naukowego Płockiego
Płock, 17 września 2021 r.

Społeczny ruch naukowy jako istotny element krajobrazu nauki i życia zbiorowego charakteryzuje się wielością celów, funkcji i form. Stowarzyszenia naukowe prowadziły działalność, dostosowując się do warunków społecznych, politycznych i technologicznych, odgrywając różne role. Uzasadnia to potrzebę opisu społecznego ruchu naukowego w procesie zmiany. Celem Konferencji jest zatem ukazanie społecznego ruchu naukowego jako wyniku i jednocześnie czynnika zmiany społecznej. Podczas Konferencji planowane jest podjęcie następujących problemów szczegółowych:

- przemiany stowarzyszeń naukowych,
- role i funkcje towarzystw naukowych w zmieniającej się rzeczywistości,
- różnorodność celów i form działania społecznego ruchu naukowego,
- przyszłość towarzystw naukowych.

Komitet Naukowy

Prof. ucz. dr hab. Michał Nowosielski, *Towarzystwo Naukowe Płockie, Mazowiecka Uczelnia Publiczna w Płocku – przewodniczący*

Prof. dr hab. Janusz Adamowski, *Towarzystwo Naukowe Płockie, Uniwersytet Warszawski*

Prof. dr hab. Katarzyna Chałasińska-Macukow, *Towarzystwo Naukowe Płockie, Uniwersytet Warszawski*

Ks. prof. dr hab. Michał M. Grzybowski, *Towarzystwo Naukowe Płockie*

Prof. dr hab. Iwona Hofman, *Towarzystwo Naukowe Płockie, Polska Akademia Nauk, Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej w Lublinie*

Prof. dr hab. inż. Michał Kleiber, *Towarzystwo Naukowe Płockie*

Prof. ucz. dr hab. inż. Zbigniew Paweł Kruszewski, *Towarzystwo Naukowe Płockie, Szkoła Wyższa im. Pawła Włodkowica w Płocku*

Prof. dr hab. inż. Włodzimierz Kurnik, *Towarzystwo Naukowe Płockie, Politechnika Warszawska*

Prof. dr hab. Grzegorz Radomski, *Towarzystwo Naukowe Płockie, Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu*

Prof. dr hab. n. med. Maciej Słodki, *Towarzystwo Naukowe Płockie, Mazowiecka Uczelnia Publiczna w Płocku*

Prof. ucz. dr hab. inż. Renata Walczak, *Towarzystwo Naukowe Płockie, Politechnika Warszawska*

Abp prof. dr hab. Stanisław Wielgus, *Towarzystwo Naukowe Płockie*

Dr Marian Chudzyński, *Towarzystwo Naukowe Płockie*

Ks. dr Marek Jarosz, *Wyższe Seminarium Duchowne w Płocku*

Komitet Organizacyjny

Dr Andrzej Kansy, *Towarzystwo Naukowe Płockie, Mazowiecka Uczelnia Publiczna w Płocku – przewodniczący*

Prof. ucz. dr hab. Małgorzata Kamińska, *Towarzystwo Naukowe Płockie, Szkoła Wyższa im. Pawła Włodkowica w Płocku*

Dr Paweł Kaczmarczyk, *Towarzystwo Naukowe Płockie, Mazowiecka Uczelnia Publiczna w Płocku*

Dr Tomasz Piekarski, *Towarzystwo Naukowe Płockie, Archiwum Państwowe w Płocku*

Dr Henryk Rode, *Towarzystwo Naukowe Płockie, Politechnika Warszawska*

Mgr inż. Tadeusz Majsterkiewicz, *Polska Akademia Nauk*

Maciej Wróbel, *Towarzystwo Naukowe Płockie – sekretarz*

Organizatorzy

Towarzystwo Naukowe Płockie
Rada Towarzystw Naukowych Polskiej Akademii Nauk

Terminy

Termin Konferencji: **17 IX 2021 r.**

Miejsce Konferencji: siedziba Towarzystwa Naukowego Płockiego, Płock, pl. Narutowicza 8
Zgłoszenia uczestnictwa w Konferencji prosimy przesłać na adres e-mail: mwtnp@interia.pl

Publikacja

Planowane jest wydanie publikacji zbiorowej. Wyboru tekstów dokonają redaktorzy tomu. Przygotowane do druku referaty (zgodnie z wymaganiami edytorskimi) należy przesłać na adres: mwtnp@interia.pl do **30 IX 2021 r.**

Wymagania edytorskie

Warunkiem zakwalifikowania materiału do druku jest spełnienie poniższych wymogów dotyczących warsztatu naukowego publikacji:

- plik tekstowy w formacie *doc (Word 97 lub wyższy + fonty specjalne, wprowadzone przez Autora);
- czcionka 12 punktów Times New Roman;
- w pracach zbiorowych artykuły o ujednoliconym zapisie tytułów, przypisów, bibliografii, cytatów;
- interlinia 1,5 wiersza;
- lewy margines 2,5 cm, pozostałe ok. 2,5 cm;
- przypisy tekstowe i bibliograficzne – czcionka 10 punktów z odnośnikami w indeksie górnym;
- ujednolicona i ciągła numeracja stron (paginacja);
- ryciny przeznaczone do publikacji muszą mieć dobrą jakość, ujednoliconą formę i opisy;
- każda ilustracja powinna być dostarczona w postaci odrębnego pliku z podaniem jego nazwy (wszystkie pliki zebrane w jednym folderze);
- fotografie – pliki *tif o rozdzielczości nie mniejszej niż 300 dpi;
- wykresy – wykonane w Corel Draw lub Microsoft Excel (jeśli muszą być w trakcie prac poddawane edycji);
- opisy bibliograficzne należy podawać w jednolitej formie i stosować konsekwentnie wybrany sposób zapisu.