

KOMUNIKAT
Konferencja Naukowa
Spółeczny ruch naukowy w procesie zmiany
z okazji 200-lecia Towarzystwa Naukowego Płockiego
Płock, 5–6 VI 2020 r.

Jubileusz 200-lecia Towarzystwa Naukowego Płockiego jest okazją do refleksji nad społecznym ruchem naukowym jako elementem krajobrazu nauki i życia zbiorowego. Stowarzyszenia oraz fundacje naukowe charakteryzują się wielością celów, funkcji i form, odgrywały też różnorodne role w zmieniających się warunkach społecznych i politycznych, którym towarzyszyły dynamiczne zmiany technologiczne. Uzasadnia to potrzebę opisu społecznego ruchu naukowego w procesie zmiany społecznej.

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 – przewodniczący

Prof. dr hab. Janusz Adamowski, Uniwersytet Warszawski

Prof. dr hab. Katarzyna Chałasińska-Macukow, Uniwersytet Warszawski

Dr Marian Chudzyński, Towarzystwo Naukowe Płockie

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

Prof. dr hab. Iwona Hofman, Rada Towarzystw Naukowych Polskiej Akademii Nauk, Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej w Lublinie

Ks. dr Marek Jarosz, Wyższe Seminarium Duchowne w Płocku

Prof. dr hab. inż. Michał Kleiber, Polska Akademia Nauk

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

Prof. dr hab. inż. Włodzimierz Kurnik, Politechnika Warszawska

Prof. dr hab. Antoni Rajkiewicz, Towarzystwo Naukowe Płockie

Prof. dr hab. Henryk Samsonowicz, Towarzystwo Naukowe Płockie

Prof. ucz. dr hab. n. med. Maciej Słodki, Mazowiecka Uczelnia Publiczna

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

Prof. dr hab. inż. Janusz Zieliński, Politechnika Warszawska

Komitet Organizacyjny

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

Dr hab. Małgorzata Kamińska, Towarzystwo Naukowe Płockie, Szkoła Wyższa im. Pawła Włodkowica w Płocku

Dr Arkadiusz Lewandowski, Towarzystwo Naukowe Płockie, Mazowiecka Uczelnia Publiczna

Mgr inż. Tadeusz Majsterkiewicz, Rada Towarzystw Naukowych Polskiej Akademii Nauk

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

Dr Waldemar Podel, Towarzystwo Naukowe Płockie

Dr Henryk Rode, Towarzystwo Naukowe Płockie, Politechnika Warszawska

Maciej Wróbel, Towarzystwo Naukowe Płockie – sekretarz

Organizatorzy

Towarzystwo Naukowe Płockie

Rada Towarzystw Naukowych Polskiej Akademii Nauk

Terminy

Termin Konferencji: ~~5-6 VI 2020 r.~~

Miejsce Konferencji: siedziba Towarzystwa Naukowego Płockiego, Płock, pl. Narutowicza 8

Termin nadsyłania propozycji tematów referatów: ~~16 III 2020 r.~~

Zgłoszenia na załączonym formularzu prosimy przesłać na adres:

Towarzystwo Naukowe Płockie, 09-402 Płock, pl. Narutowicza 8 lub w formie elektronicznej na adres e-mail: mwtnp@interia.pl

Informacja o przyjęciu referatu zostanie przesłana do ~~31 III 2020 r.~~

Publikacja

Planowane jest wydanie publikacji zbiorowej w wydawnictwie Mazowieckiej Uczelni Publicznej (lista MNiSW). Wyboru tekstów dokonają redaktorzy tomu. W pełni przygotowane do druku referaty (zgodnie z wymaganiami edytorskimi) należy przesłać na adres: mwtnp@interia.pl do ~~30 VI 2020 r.~~

Wymagania edytorskie

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

- papier formatu A4;
- 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;
- druk jednostronny;
- przypisy tekstowe i bibliograficzne – czcionka 10 punktów z odnośnikami w indeksie górnym;
- ujednoliconą i ciągłą numerację stron (paginacja);
- ryciny przeznaczone do publikacji muszą mieć dobrą jakość, ujednoliconą formę i opisy, dotyczy to szczególnie wielostronicowych wklejek o bardzo różnorodnym materiale ilustracyjnym, do którego wglądówki są podstawą redakcji technicznej i przyspieszają prace nad książką;
- każda ilustracja powinna być dostarczona w postaci odrębnego pliku z podaniem jego nazwy (wszystkie pliki zebrane w jednym folderze) i wydruku w tekście lub na osobnej stronie;
- fotografie – pliki *.tif o rozdzielczości nie mniejszej niż 300 dpi przy wymaganych wymiarach reprodukcji lub oryginały dobrej jakości, umożliwiające wykonanie skanu;
- 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.