

PATRONAT HONOROWY



*Marszałek
Województwa
Mazowieckiego



Starosta Radomski



*Prezydent Miasta
Radomia



SIMP



ITEE-PIB



UTH w Radomiu



Radomska Rada FSNT NOT

PATRONI MEDIALNI



V Ogólnopolska Konferencja Naukowo-Techniczna

Problematyka funkcjonowania i rozwoju branży metalowej w Polsce

Innowacje technologiczne

5 – 6 lipca 2018 r.

Leśny Ośrodek Edukacyjny im. A. Zalewskiego
Jedlnia – Letnisko k. Radomia

* Organizatorzy wystąpili z wnioskiem o udzielenie Patronatu Honorowego

[Komunikat nr 1 – projekt](#)

ORGANIZATOR KONFERENCJI

Radomska Rada Federacji Stowarzyszeń Naukowo-Technicznych NOT

RADA PROGRAMOWA

1. **prof. dr hab. inż. Janusz Dyduch** – Prezes Zarządu Radomskiej Rady FSNT NOT, Przewodniczący Rady Programowej,
2. **mgr inż. Marek Grzywacz** – Wiceprezes Zarządu Głównego FSNT NOT,
3. **prof. dr hab. inż. Zbigniew Łukasik** – JM Rektor UTH w Radomiu,
4. **prof. ndzw. dr hab. inż. Wojciech Żurowski** – Prorektor ds. badań naukowych UTH w Radomiu,
5. **dr inż. Zbigniew Siemiątkowski** – Prodziekan ds. Rozwoju i Współpracy Wydz. Mechanicznego UTH w Radomiu,
6. ***prof. ndzw. dr hab. inż. Jacek Nowakowski** – Dziekan Wydz. Budowy Maszyn i Informatyki Akademii Techniczno-Humanistycznej w Bielsku – Białej,
7. **prof. dr hab. inż. Adam Mazurkiewicz** – Dyrektor ITEE – PIB w Radomiu,
8. **prof. dr hab. inż. Marian Szczerek** – Z-ca Dyr. ITEE – PIB ds. Naukowo-Badawczych,
9. **prof. dr hab. inż. Andrzej Kolasa** – Dziekan Wydziału Inżynierii Produkcji, Politechnika Warszawska,
10. **prof. dr hab. inż. Wojciech Blajer** – Dziekan Wydz. Mechanicznego UTH w Radomiu,
11. **prof. dr hab. inż. Jarosław Sęp** – Dziekan Wydz. Budowy Maszyn i Lotnictwa Politechniki Rzeszowskiej,
12. **prof. dr hab. inż. Zbigniew Pater** – Dziekan Wydz. Mechanicznego Politechniki Lubelskiej,
13. **prof. ndzw. dr hab. inż. Włodzimierz Makiela** – Prodziekan Wydz. Mechatroniki i Budowy Maszyn Politechniki Świętokrzyskiej,
14. **prof. ndzw. dr hab. inż. Sławomir Spadło** – Kierownik Katedry Metaloznawstwa i Technologii Materiałowych, Wydz. Mechatroniki i Budowy Maszyn Politechniki Świętokrzyskiej,
15. ***prof. ndzw. dr hab. inż. Jerzy Madej** – Kierownik Zakładu Wytrzymałości Materiałów i Maszyn Przepływowych, Katedra Podstaw Budowy Maszyn, Wydz. Budowy Maszyn i Informatyki Akademii Techniczno-Humanistyczna w Bielsku-Białej,
16. **prof. dr hab. inż. Michał Styp-Rekowski** – Bydgoska Szkoła Wyższa,
17. **prof. ndzw. dr hab. inż. Jarosław Bartnicki** – Wydz. Mechaniczny Politechniki Lubelskiej,
18. **mgr inż. Tadeusz Franaszek** – Prezes Zarządu Stowarzyszenia Technicznego Odlewników Polskich
19. **dr inż. Piotr Janicki** – Prezes Zarządu Stowarzyszenia Inżynierów i Techników Mechaników Polskich.

KOMITET ORGANIZACYJNY

1. **Waldemar Fabirkiewicz** – Dyrektor Biura Radomskiej Rady FSNT NOT, Przewodniczący Komitetu Organizacyjnego
2. **Stanisław Wójcik** – Wiceprezes Zarządu Radomskiej Rady FSNT NOT
3. **dr inż. Jarosław Kotliński** – Wydział Mechaniczny, Uniwersytet Technologiczno – Humanistyczny w Radomiu
4. **Paweł Kubicki** – Członek Zarządu RR FSNT NOT
5. **Zdzisław Kozdrach** – Prezes Zarządu Radomskiego Oddziału SIMP
6. **Anna Cieślakowska** – Biuro RR FSNT NOT
7. **Dorota Gagacka** – Biuro RR FSNT NOT
 - organizatorzy wystąpili z wnioskiem o udział w Radzie Programowej

TEMATYKA KONFERENCJI

1. Technologie przyrostowe
2. Technologie ubytkowe
3. Obróbka cieplno – chemiczna
4. Innowacje w produkcji specjalnej
5. Technologie obróbki powierzchniowej

WARUNKI UCZESTNICTWA

Warunkiem uczestnictwa w Konferencji jest przesłanie wypełnionej karty zgłoszenia (pocztą lub e-mailem – karta zgłoszenia uczestnictwa znajduje się na stronie internetowej www.not.radom.pl) oraz dokonanie wpłaty: **1200 zł/os. + 23% VAT** na konto: Radomska Rada FSNT NOT 26-600 Radom, ul. prof. W. Krukowskiego 1, BZ WBK, nr rachunku 32 1090 1056 0000 0001 1948 9598.

Na przelewie prosimy podać nazwisko(a) uczestnika(ów) Konferencji.
Ewentualną rezygnację z uczestnictwa prosimy dokonać pisemnie na adres RR FSNT NOT do dnia 29.06.2018 r. W przypadku nieodwołania przyjazdu w podanym terminie nie będzie możliwy zwrot kosztów uczestnictwa

W dniu 06.07.2018 r. w ramach konferencji odbędzie się wyjazd techniczny do Centrum Druku 3D w Radomskim Centrum Innowacji i Technologii

Opłata za udział w Konferencji obejmuje następujące koszty:

- udziału w Konferencji, zakwaterowania i wyżywienia od obiadu w dniu **05.07.2018 r.** do obiadu **06.07.2018 r.**,
- kolacji koleżeńskiej w dniu **05.07.2018 r.**,
- wyjazdu do **Centrum Druku 3 D** w dniu **06.07.2018 r.** publikacji referatu w dwumiesięczniku „Tribologia” -15 pkt. albo „Journal of Machine Construction and Maintenance. Problemy eksploatacji” - 12 pkt. (po zaakceptowaniu przez Radę Naukową, uzyskaniu pozytywnych recenzji i przejściu obowiązującego cyklu wydawniczego)

TERMINARZ

Przesłanie karty zgłoszenia z tytułem wystąpienia	15.06.2018 r.
Nadesłanie streszczeń artykułów	18.06.2018 r.
Przesłanie pełnych tekstów artykułów	29.06.2018 r.
Dokonanie opłaty za udział	25.06.2018 r.

ADRES DO KORESPONDENCJI

Radomska Rada Federacji Stowarzyszeń Naukowo-Technicznych NOT
26-600 Radom, ul. prof. W. Krukowskiego 1, tel./fax 48 36 220 88,
tel. kom. 519 817 327, e-mail: sekretariat@not.radom.pl