

**Międzynarodowe Forum Studenckie
w Polsce (Kielce), 16 listopada – 19 listopada 2015 roku**

Organizatorzy Forum:

Uniwersytet Jana Kochanowskiego w Kielcach

Telefon kontaktowy: + 48413497200

Narodowy Badawczy Moskiewski Państwowy Uniwersytet Budowlany

Telefon kontaktowy: +74991838365

Narodowy Badawczy Uniwersytet Technologiczny MISiS

Telefon kontaktowy: +74959550059

Narodowy Badawczy Uniwersytet MIE

Telefon kontaktowy: +74953627002

Ze wsparciem

Agencji Federalnej ds. Wspólnoty Niepodległych Państw, rodaków mieszkających za granicą i współpracy w dziedzinie humanitarnej

Główne kierunki działalności: wspomaganie rozwoju międzynarodowego, dyplomacja społeczna, promocja kultury rosyjskiej, wsparcie Rosjan za granicą, rozwój edukacji i nauki, rozwój relacji międzynarodowych podmiotów FR.

Kontakt: Moskwa, ul. Wozdwiżenka 18/9

Tel: +4957397434

Rosyjski Ośrodek Nauki i Kultury w Polsce.

Główne kierunki działalności: organizacja wystaw i występów przedstawicieli kultury rosyjskiej, nauka języka rosyjskiego.

Kontakt: Warszawa, ul. Belwederska 25

Tel: +48228492730

**Uczestnicy Międzynarodowego Forum Studenckiego
w Polsce (Kielce), 16 listopada – 19 listopada 2015 roku**

Uniwersytet Jana Kochanowskiego w Kielcach

To jedna z najszybciej rozwijających się uczelni w Polsce. Obecnie ma 7 wydziałów: humanistyczny, matematyczno-przyrodniczy, medyczny, pedagogiczno-artystyczny, prawa, administracji i zarządzania, filologiczno-historyczny oraz nauk społecznych. Prowadzi nauczanie na 34 kierunkach i 130 specjalnościach.

Uczelnia uczestniczy w programie Erasmus, co daje studentom możliwość nauki i praktyki w jednym z 35 uniwersytetów w 10 krajach.

Skład reprezentacji

Sekcja: Ekologia

dr hab. Stanisław Huruk, prof. UJK

dr Alicja Huruk,

prof. dr hab. Waldemar Celary

Kubica Sylwia, Malinowska-Gniewosz Agnieszka, Ruraż Karolina, Samoląg Iwona, Sławska Dorota, Szwed Mirosław, Wójcik Natalia, Wróbel Grzegorz

Sekcja: Biotechnologie

dr hab. Michał Arabski, prof. UJK

prof. zw. dr hab. Wiesław Kaca

Durlik Katarzyna, Gałczyńska Katarzyna, Gleńska Joanna, Gmiter Dawid, Jakubczyk Magdalena, Kamizela Angelika, Kowalska Paulina, Tomaszewska Agnieszka, Zieliński Przemysław

Sekcja: Wzornictwo przemysłowe

dr Wojciech Wierzbicki

mgr Dominika Starz

Błoniarczyk Marcin, Czarny Michał, Mrowiec Izabela, Stąpor Izabela, Żebrowska Dominika

Moskiewski Państwowy Uniwersytet Budowlany

Jedna z czołowych uczelni technicznych i główna uczelnia budowlana w Rosji.

Skład reprezentacji

Sekcja: Ekologia

prof. dr hab. Jelena W. Szczerbina

Paweł Pieczalin, mgr Michał Slepniow

Sekcja: Biotechnologie

doc. dr Nikołaj A. Makisza

mgr Igor Gulczyn, mgr Fiodor Mielnikow, mgr Daria Siedowa, mgr Olga Bielasz

Skład reprezentacji

Sekcja: Biotechnologie

doc. dr Andriej J. Trawianow

mgr Ksenia Sieriebriennikowa, Siergiej Wołczjematiew

Sekcja: Wzornictwo przemysłowe

doc. Władimir W. Winogradow

mgr Ała Nosienko, Wiera Leszewicz, Aleksandr Bielow, Iwan Witkow

Narodowy Badawczy Uniwersytet MIE

Jeden z największych uniwersytetów technicznych w Rosji w dziedzinie energetyki, elektrotechniki, elektroniki i informatyki.

Skład reprezentacji

Sekcja: Wzornictwo przemysłowe

doc. Jekatierina N. Tiestina-Łapszyna

Andriej Sacharow, mgr Jelena Guliczewa, Julia Mariszkina

Sekcja: Ekologia

doc. Ilja W. Korolow

dr Anton S. Polakow, Ilja Gromilin, Antonina Szaronowa

16 listopada: poniedziałek

Przylot do Warszawy, program kulturalny w Warszawie,

Przejazd do Kielc. Kolacja, zakwaterowanie w hotelu.

17 listopada: wtorek

9.00-10.00 Rejestracja uczestników Forum.

10.00-11.00 Uroczyste otwarcie Forum.

10.00-10.20 Powitanie Rektora UJK prof. zw. dra hab. Jacka Semaniaka.

10.20-10.30 Powitanie przedstawiciela Federalnej Agencji Współpracy Międzynarodowej.

10.30-10.40 Powitanie przedstawiciela RONIKA.

10.40-11.00 Powitanie przedstawiciela rosyjskich środowisk naukowych

11.00-13.30 Sekcja 1

Ekologia: Ekologiczne problemy technosfery.

Ekspert (Rosja): doc. I.W. Korolow.

Moderator (Polska): prof. dr hab. W. Celary.

Модератор (Rosja): prof. dr hab. J. W. Szczerbina.

11.10-12.30 prof. dr hab. J. W. Szczerbina. „Ekologia i urbanizacja: powiązania procesów i zjawisk”.

12.30-13.30 Wystąpienia sekcyjne.

12.30-13.00 Ilja Gromilin (MWSE) „Efektywność i niski poziom emisji podczas spalania paliw stałych w energetyce” (projekt w ramach letniej szkoły na Politechnice Wrocławskiej).

13.00-13.30 Grzegorz Wróbel, dr Alicja Huruk, dr hab. Stanisław Huruk, prof. UJK „Biegaczowate (Coleoptera, Carabidae) w monitoringu przyrodniczym”

13.30-14.30 Przerwa obiadowa.

14.30-16.30 Wystąpienia sekcyjne.

14.30-15.00. Paweł Pieczalin (MPUB) „Rampy sportowe w warunkach miejskich”

15.00-15.30. Sylwia Kubica, Karolina Ruraż „Rośliny inwazyjne w Polsce”

15.30-16.00. Michaił Slepniow (MPUB) „Wyniki badania chronionego terenu miasta Moskwy”

16.00-16.30. Natalia Wójcik, Dorota Sławska „Wykorzystanie zdjęć lotniczych do analizy i interpretacji zmian pokrycia terenu”

11.00-13.30 Sekcja 2

Biotechnologie. Współczesne rozwiązania w nauce i technice.

Ekspert (Polska): prof. zw. dr hab. W. Kaca.

Ekspert (Rosja): doc. dr N.A. Makisza

Moderator (Rosja): doc. dr A.J. Trawianow.

11.10-12.30 dr hab. Michał Arabski, prof. UJK
„Alternatywne terapie przeciwbakteryjne w biotechnologii”
12.30-13.30 Wystąpienia sekcyjne.
12.30-13.00 Igor Gulszyn (MPUB) „Adaptacja aktywnego osadu
nitrofitkującego do nityfikacji i denityfikacji
symultanicznej w modelu laboratoryjnym cyrkulacyjnego
kanału oksydacyjnego”
13.00-13.30 Angelika Kamizela „Syntetyczne laktony o potencjalnych
właściwościach aplikacyjnych”
13.30-14.30 Przerwa obiadowa.
14.30-16.30 Wystąpienia sekcyjne.
14.30-15.00 Fiodor Mielnikow (MPUB) „Dystrybucja zawiesin
w ściekach w fazie dyspersji”
15.00-15.30 Katarzyna Durlik, Paulina Kowalska, Joanna Gleńska
„Określenie obecności przeciwciał w osoczu dawców krwi, wiążących
lipopolisacharydy *Proteus mirabilis* szczepów
S1959, R110 i R45”
15.30-16.00 Siergiej Wołczjematiew (MISiS) „Zmodyfikowane
złote nanogwiazdy do ustalenia mikroorganizmów powodujących
patologiczny stan istot żywych (patogenu)”
16.00-16.30 Dawid Gmitter „Oddziaływanie z DNA i białkami
kompleksów rutenu na +IV i +VI stopniu utlenienia”

11.00-13.30 Sekcja 3

Przemysłowe wzornictwo – pogląd w przyszłość.

Ekspert (Polska): dr W. Wierzbicki.

Ekspert (Rosja): doc J. N. Tiestina-Łapszyna.

Moderator (Rosja): doc W.W. Winogradow

11.10-12.30 doc Jekatierina Nikołajewna Tiestina-Łapszyna
„Obiekty wzornictwa przemysłowego w środowisku miejskim”

12.30-13.30 Wystąpienia sekcyjne.

12.30-13.00 Andriej Sacharow (MWSE) „Domowy mobilny system
pomocniczy *Robin*”

13.00-13.30 Iwan Witkow (MISiS) „Komunikacje wizualne w celu orientacji
w środowisku społecznym”

13.30-14.30 Przerwa obiadowa.

14.30-16.30 Wystąpienia sekcyjne.

14.30-15.00 Dominika Żebrowska „Storyboarding jako projekt i sposób
na życie (zawodowe), cz. I”

15.00-15.30 Marcin Błoniarczyk „Storyboarding jako projekt i sposób
na życie (zawodowe), cz. II”

15.30-16.00 Władimir Winogradow (MISiS) «Fragmenty historii
wzornictwa industrialnego w Rosji i na świecie. Futuryzm jako składnik
projektowania”.

16.30-17.00 Wszystkie sekcje: Dyskusja naukowa (równolegle).

17.00-17.45 Podsumowanie pierwszego dnia Forum (wspólne).

18.00 Kolacja.

18 listopada: środa

10.00-11.30 Sekcja 1

Ekologia: Ekologiczne problemy technosfery.

Ekspert (Rosja): prof. dr hab. J. W. Szczerbina.

Ekspert (Polska): prof. dr hab. W. Celary.

Moderator (Rosja): doc. I.W. Korolow.

10.00-11.30 prof. dr hab. Waldemar Celary „Wykorzystanie badań z zakresu
ekologii pszczół w podnoszeniu plonowania upraw roślin owadopylnych”.

11.30-13.15 Wystąpienia sekcyjne.

11.30-12.00 Antonina Szaronowa (MWSE) „Wpływ pól elektromagnetycznych
urządzeń gospodarczych na człowieka”.

12.00-12.15 Przerwa kawowa.

12.15-12.45 Mirosław Szwed „Ocena stanu środowiska “Białego Zagłębia”
z wykorzystaniem wybranych wskaźników”

12.45-13.15 Anton Polakow (MWSE) „Koncepcja MKE – mobilnego
kompleksu energetycznego”

13.15-13.45 Dyskusja

13.45-14.45 Przerwa obiadowa.

14.45-15.15 Julia Mariszczyna (MWSE) „Analiza systemowa potrzeb absolwentów
zawodów inżynierskich”.

15.15-15.45 Iwona Samolak „Zarządzanie innowacyjnością w organizacjach”.

15.45-16.15. Agnieszka Malinowska-Gniewosz „Rola glonów jako innowacyjnego
sposobu monitoringu wód technologicznych”.

16.15-16.30. Dyskusja

10.00-11.30 Sekcja 2

Biotechnologie. Współczesne rozwiązania w nauce i technice.

Ekspert (Polska): prof. zw. dr hab. W. Kaca.

Ekspert (Rosja): doc. dr N. A. Makisza.

Moderator (Rosja): doc. dr A. J. Trawianow.

10.00-11.30 doc. dr N. A. Makisza „Oczyszczalnie ścieków: specyfika obliczeń
w FR oraz za granicą; zasady efektywności energetycznej”.

11.30-13.45 Wystąpienia sekcyjne.

11.30-12.00 Olga Bieleasz (MPUB) „Specyfika projektowania system dopływu
i odpływu wody w schroniskach dla zwierząt domowych”.

12.00-12.15 Przerwa kawowa.

12.15-12.45 Katarzyna Gałczyńska „Zastosowanie kompleksów metali
prześciowych w eradykacji bakterii”.

12.45-13.15 Ksienia Sieriebriennikowa (MISiS) „Nowe rozwiązania w ekspres-
analizie biologicznie aktywnych związków dla diagnostyki medycznej”

13.15-13.45 Agnieszka Tomaszewska „Nowoczesne metody identyfikacji
różnorodności gatunkowej grzybów wielkoowocnikowych”

13.45-14.45 Przerwa obiadowa.
14.45-16.30 Wystąpienia sekcyjne (kontynuacja).
14.45-15.30 Dyskusja.
15.30-16.00 Magdalena Jakubczyk „Woltamperometryczna analiza substancji biochemicznie aktywnych w olejach roślinnych”
16.00-16.30 Przemysław Zieliński „Klasy determinanta innowacyjności przedsiębiorstw”.

10.00-11.30 Sekcja 3
Przemysłowe wzornictwo – pogląd w przyszłość.
Ekspert (Polska): dr W. Wierzbicki.
Ekspert (Rosja): doc. W.W. Winogradow.
Moderator (Rosja): doc J.N. Tiestina-Lapszyna.
10.00-11.30 dr Wojciech Wierzbicki, mgr Dominika Starz
„Komercjalizacja projektowania a projektowanie komercjalizacji”.
11.30-13.45 Wystąpienia sekcyjne.
11.30-12.00 Wiera Leszewicz „3d prototypowanie form roślinnych”.
12.00-12.15 Przerwa kawowa.
12.15-12.45 Ała Nosienko (MISiS) „Specyfika rozwoju wzornictwa jubilerskiego we współczesnych warunkach”.
12.45-13.15 Aleksander Bielów (MISiS) „Modelowanie czcionek”.
13.15-13.45 Michał Czarny, Izabela Mrowiec „Rola Studenckiego Koła Naukowego 'SPECTRUM' w procesie dydaktycznym”.
13.45-14.45 Przerwa obiadowa.
14.45-16.30 Wystąpienia sekcyjne (kontynuacja).
14.45-15.30 Dyskusja
15.30-16.00. Jelena Guliczewa (MWSE) „Wspólne programy edukacyjne w ramach mobilności akademickiej jako sposób integracji z światową wspólnotą naukową i akademicką”.
16.00-16.30 Izabela Stapor „Dzieła sztuki – esencja współczesnych inwestycji alternatywnych”

16.30-17.30 Uroczyste zamknięcie Forum.
- Podsumowanie pracy Forum wg kierunków tematycznych.
Słowo podsumowujące:
- J.M. Rektora Uniwersytetu Jana Kochanowskiego w Kielcach
- Przedstawiciela Rossotrudnicztwa
- Przedstawiciela kręgów naukowych Rosji
Wręczenie certyfikatów.
Wspólne zdjęcie.
17.30-18.00 Konferencja prasowa.
18.00-20.30 Uroczysta kolacja.

19 listopada czwartek:

Śniadanie w hotelu, wyjazd do Warszawy, wylot do Rosji.

Telefony pomocnicze:

Telefon Ambasady Rosyjskiej w Polsce: +48601258664
Telefony służb: policja 997, pogotowie 999.
Telefon Wykonawcy kontraktu: Bondar Zoja +79037226553
Telefon prowadzącego: Borisow Maskim +79168106530

Zamieszkanie przedstawicieli strony rosyjskiej:

Kielce, Hotel Dal Kielce. 3*,
Adres: ul. Piotrkowska 12.
Tel.: +48413361000.

Języki robocze Forum:

polski, rosyjski.