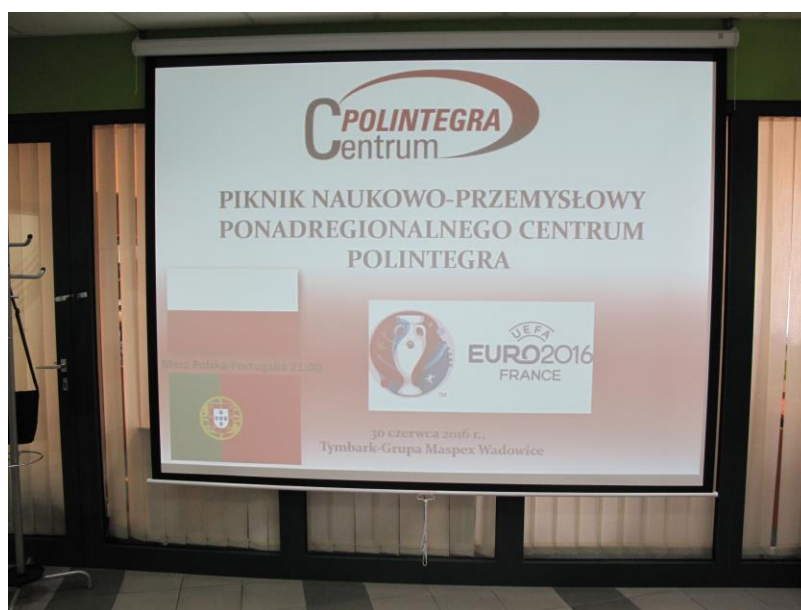


Olsztynek, dn. 30.06.2016r.

PROTOKÓŁ
z Pikniku Naukowo-Przemysłowego Ponadregionalnego Centrum
Naukowo-Przemysłowego (Bio)-Materiały-Technologie dla Gospodarki
POLINTEGRA
w dniu 30.06.2016 roku w siedzibie firmy Tymbark w Olsztyнку



30 czerwca 2016 roku w siedzibie firmy Tymbark MWS Sp. z o.o. Sp. K. w Olsztyńku/k. Olsztyna, ul Zielona 16 odbył się Piknik Naukowo-Przemysłowy Ponadregionalnego Centrum Naukowo-Przemysłowego POLINTEGRA.



W spotkaniu brali udział: przedstawiciele firmy Tymbark MWS Sp. z o.o. S.K. - Gospodarz spotkania, zaproszeni goście i przedstawiciele członków Centrum

Porządek obrad obejmował:

- Powitanie i wystąpienia zaproszonych gości
- Prezentację firmy Tymbark MWS Sp. z o.o. S.K.
- Forum dyskusyjne na temat perspektywicznych planów rozwoju gospodarki w oparciu o założenia Planu na Rzecz Odpowiedzialnego Rozwoju Ministra Mateusza Morawieckiego.
- Prezentację Urzędu Marszałkowskiego Województwa Warmińsko-Mazurskiego
- Prezentację osiągnięć badawczo-wdrożeniowych członków Centrum POLINTEGRA

- Prezentację Kongresu Przemysłu Tworzyw i Salonu Polimerowego Nauki Polskiej - Targi EPLA
- Prezentacje Programów: TECHMATSTRATEG, BIOSTRATEG i Programu REGIONALNE AGENDY NAUKOWO BADAWCZE oraz dyskusje nt. organizacji konsorcjów do realizacji tych projektów.

Spotkanie otworzył Gospodarz Spotkania - Pan Przewodniczący Kazimierz Kujawa z Grupy MASPEX Wadowice Sp. z o.o., k oraz Koordynator Centrum, dr hab. inż. Danuta Ciechańska, prof. IBWCh, Dyrektor Instytutu Biopolimerów i Włókien Chemicznych którzy przywitani wszystkich uczestników i wprowadzili w tematykę spotkania.



Otwarcie spotkania: dr hab. inż. Danuta Ciechańska, Koordynator Centrum POLINTEGRA, Kazimierz Kujawa-Prezes Zarządu firmy Tymbark MWS Sp. z o.o. Sp. K., Przewodniczący Rady Nadzorczej w Grupie Maspex Wadowice

Kolejnym punktem Programu spotkania była dyskusja panelowa na temat perspektywicznych planów rozwoju gospodarki w oparciu o założenia Planu na Rzecz Odpowiedzialnego Rozwoju Ministra Mateusza Morawieckiego. Moderatorem Forum Dyskusyjnego był dr Andrzej Krueger, Dyrektor Instytutu Ciężkiej Syntezy Organicznej „BLACHOWNIA”, Kędzierzyn-Koźle. W panelu uczestniczyli:

- Kazimierz Kujawa, Prezes Zarządu „TYMBARK” MWS Sp. z o.o. Sp. K., Przewodniczący Rady Nadzorczej w Grupie Maspex Wadowice Sp. z o.o. S.k.
- Marta Kutyna-Bakalarska, Dyrektor w Grupie Maspex Wadowice Sp. z o.o. S.k.
- dr hab. inż. Danuta Ciechańska, prof. IBWCh, Dyrektor Instytutu Biopolimerów i Włókien Chemicznych w Łodzi, Koordynator Centrum
- prof. dr hab. inż. Andrzej Błędzki, Koordynator merytoryczny Centrum
- prof. dr hab. inż. Izabella Krucińska, Prodziekan ds. nauki, Wydział Technologii Materiałowych i Wzornictwa Tekstyliów, Politechnika Łódzka
- prof. dr hab. inż. Zbigniew Brzózka, Dziekan Wydziału Chemicznego Politechniki Warszawskiej

Prowadzący Forum Dyskusyjne - dr Andrzej Krueger przedstawił podstawowe założenia Strategii na Rzecz Odpowiedzialnego Rozwoju Vice-Premiera Mateusza Morawieckiego, do przygotowania i realizacji do 2020 roku. Podkreślił, że w ramach Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój (POIR) wyłącznie projekty wpisujące się w inteligentne specjalizacje, czyli te o największym potencjale innowacyjnym i konkurencyjnym, mają szansę być objęte wsparciem ze środków Unii Europejskiej. W związku z powyższym naukowcy i przedsiębiorcy powinni mieć na uwadze by ich projekty realizowane były w obszarach zgodnych z inteligentnymi specjalizacjami.



Forum dyskusyjne: dr Andrzej Krueger, Dyrektor Instytutu Ciężkiej Syntezy Organicznej „Blachownia”



Forum dyskusyjne:

prof. dr hab. inż. Zbigniew Brzózka-
Dziekan Wydziału Chemicznego,
Politechnika Warszawska

prof. dr hab. inż. Izabella Krucińska - Prodziekan
ds. nauki, Wydział Technologii
Materiałowych i Wzornictwa Tekstyliów,

Następnie przedstawicielka Urzędu Marszałkowskiego Województwa Warmińsko-Mazurskiego zaprezentowała atuty gospodarcze i atrakcje turystyczne regionu.



Monika Dąbrowska, Główny specjalista w Departamencie Koordynacji Promocji Urzędu Marszałkowskiego Województwa Warmińsko-Mazurskiego

W dalszej części głos zabrał Pan V-ce Prezes Zarządu firmy Tymbark S.A. Kazimierz Pieczara, który zaprezentował firmę Tymbark jako eksperta i lidera rynkowego w kategorii soków, nektarów i napojów w Polsce. Produkty firmy trafiają do prawie 30 krajów na całym świecie. Produkty marki Tymbark nie zawierają żadnych sztucznych słodzików, barwników ani konserwantów. Swój wyjątkowy smak zawdzięczają wyselekcjonowanym, dojrzałym owocom, dostarczonym przez najlepszych i sprawdzonych dostawców, którym stawiane są wysokie wymagania jakościowe.

Kolejny punkt spotkania przewidywał prezentacje osiągnięć badawczo-wdrożeniowych członków Centrum POLINTEGRA. Jednak ze względu na ograniczony czas spotkania, Koordynator Centrum- dr hab. inż. Danuta Ciechańska, prof. IBWCh zaproponowała, aby uczestnicy przekazali swoje osiągnięcia dotyczące badań/produktów/technologii drogą mailową na adres Centrum celem zamieszczenia ich na stronie <http://www.polintegra.lodz.pl>.

Następnie Prezes BUSINESS IMAGE – Pan Waldemar Sobański zaprosił przedstawicieli wszystkich jednostek POLINTEGRY do uczestnictwa w II edycji SALONU POLIMEROWEJ NAUKI POLSKIEJ, który będzie miał miejsce w trakcie tegorocznych targów EPLA w dniach 26-29.09.2016 w Poznaniu, adresowanych również dla szeroko rozumianego przemysłu tworzyw polimerowych. Ideą Salonu jest komunikacja pomiędzy środowiskami nauki a przedsiębiorcami działającymi w Polsce. Prezes Sobański zaproponował członkom Centrum współpracę przy organizacji Salonu i możliwość prezentacji oferty B+R dla przedsiębiorstw.



Witold Sobański - Prezes Zarządu BUSINESS IMAGE Publishing House - Kongres Przemysłu Tworzyw i Salon Polimerowy Nauki Polskiej - Targi EPLA

Jednym z najistotniejszych punktów programu Pikniku była organizacja konsorcjów projektowych do Programów Strategicznych TECHMATSTRATEG, BIOSTRATEG oraz Programu REGIONALNE AGENDY NAUKOWO BADAWCZE.

Pan dr hab. inż. Tomasz Babul, prof. IMP, Dyrektor Instytutu Mechaniki Precyzyjnej w Warszawie, omówił Strategiczny program badań naukowych i prac rozwojowych „Nowoczesne technologie materiałowe” **TECHMATSTRATEG**, w tym: cele programu, zakres tematyczny, obszary badawcze, plan finansowy i źródła finansowania, rodzaje zadań objętych finansowaniem oraz instrumenty i intensywność wsparcia.



dr hab. inż. Tomasz Babul, prof. IMP – Dyrektor Instytutu Mechaniki Precyzyjnej - Program Strategiczny TECHMATSTRATEG

Informacji dotyczących III Konkursu na projekty w ramach programu strategicznego „Środowisko naturalne, rolnictwo i leśnictwo” – **BIOSTRATEG** dostarczył Pan prof. dr hab. inż. Janusz Igras, Dyrektor Naukowy Instytutu Nowych Syntez Chemicznych w Puławach. Jego prezentacja obejmowała: przedstawienie obszarów problemowych, wysokość budżetu, kryteria i poziom dofinansowania, termin składania wniosków.



prof. dr hab. inż. Janusz Igras, Dyrektor Naukowy Instytutu Nowych Syntez Chemicznych - Program Strategiczny BIOSTRATEG

Pani dr hab. inż. Danuta Ciechańska, prof. IBWCh, przedstawiła cel, zakres tematyczny, podmioty uprawnione do ubiegania się o wsparcie, budżet i poziom dofinansowania oraz termin składania wniosków o dofinansowanie w ramach Programu POIR, Poddziałanie 4.1.2 „REGIONALNE AGENDY NAUKOWO BADAWCZE”.



dr hab. inż. Danuta Ciechańska, prof. IBWCh - Koordynator Centrum POLINTEGRA – Program Operacyjny Inteligentny Rozwój „Regionalne Agendy Naukowo-Badawcze”



dr hab. inż. Andrzej Wojciechowski, prof. IMP – Instytut Mechaniki Precyzyjnej – Program Sektorowy INNOMOT

W zawiązku z ustaleniami podjętymi podczas Pikniku Centrum, Instytut Biopolimerów i Włókien Chemicznych, jako Koordynator Centrum zintegruje organizację konsorcjów projektowych w ramach Regionalnych Agend Naukowo-Badawczych (RANB), Programu BIOSTRATEG i TECHMATSTRATEG.

W końcowej części spotkania Koordynator Centrum poinformowała uczestników o zbliżającym się Międzynarodowym Kongresie Bioekonomii. Kongres odbędzie się w dniach 6-7 października 2016 roku w Łodzi. Głównym organizatorem wydarzenia jest Urząd Marszałkowski Województwa Łódzkiego. Będą mu towarzyszyć takie wydarzenia, jak: targi Natura Ford, Forum Bioregionów z udziałem regionów z Europy Centralnej i Wschodniej oraz Bioweek – Lodz 2016. Pani Dyrektor przedstawiła cele oraz program Kongresu ze szczególnym uwzględnieniem programu Sesji C2: BIOTECHNOLOGIES: BIOPOLYMERS, której organizatorami są cztery organizacje : *POLINTEGRA-EPNOE-CEREALES VALLEE-BIOECONOMY CLUSTER*).

Ponadto poinformowała członków Centrum o planach zorganizowania seminarium polsko-niemieckiego w dniu 5 października w Łodzi w ramach Tygodnia Biogospodarki. Impreza zorganizowana będzie we współpracy Centrum z Klastrem Bioekonomii z Halee, Niemcy.



dr hab. inż. Danuta Ciechańska, prof. IBWCh - Międzynarodowy Kongres Bioekonomii w Łodzi

Na zakończenie Pikniku Koordynator Centrum, dr hab. inż. Danuta Ciechańska, prof. IBWCh oraz Gospodarz Spotkania - Pan Prezes Kazimierz Kujawa podziękowali za uczestnictwo oraz merytoryczny wkład w dyskusję nad kierunkami badań naukowych i prac rozwojowych w ramach Programów Strategicznych służących rozwiązywaniu konkretnych problemów technicznych, naukowych i społecznych.

Na tym spotkanie zakończono.

Sekretarz Centrum POLINTEGRA
Dr Ewa Wesołowska