

Protokół z Sesji Roboczej

Forum Uczelni Technicznych

Opole, 29 lutego 2020 r.

W pierwszej Sesji Roboczej Forum Uczelni Technicznych Kadencji 2020, która odbyła się 29 lutego 2020 roku w Opolu, udział wzięło 23 z 28 delegatów Uczelni uprawnionych do głosowania. Zjazd był uprawniony do podejmowania uchwał. Prawo do głosowania miały wszystkie obecne Uczelnie.

Porządek obrad:

1. Otwarcie Sesji Roboczej

Przewodniczący Forum Uczelni Technicznych Krzysztof Pszczółka otworzył pierwszą Sesję Roboczą FUT Kadencji 2020, jednocześnie dziękując Samorządowi Studenckiemu Politechniki Opolskiej za organizację zjazdu. Następnie przywitał gości, którymi byli: Przewodnicząca Forum Uczelni Technicznych Kadencji 2019 Iwona Gadomska, Członek Prezydium Forum Uczelni Technicznych Kadencji 2018 Barbara Balon, Członek Prezydium Forum Uczelni Technicznych Kadencji 2019 Karolina Wróbel, Członek Komisji Rewizyjnej Forum Uczelni Technicznych Kadencji 2019 Aleksandra Górkiewicz oraz Dyrektor biura organizacyjnego PSRP Paula Socha.

2. Budżet Forum Uczelni Technicznych

Joanna Niesiołędzka (Prezydium) przedstawiła planowany budżet FUT na kadencję 2020.

Projekt	Wydatki [zł]	Wpływy [zł]	Koszt projektu [zł]
Poligon	58000	56000	114000
Inżynier Lider Zespołu	16000	-	16000
Inżynier Mistrz Pitchingu	16000	-	16000
KOKON	8000	-	8000
Gala Środowiska	5000	-	5000
Konferencje tematyczne	15000	-	15000
Open Space	10000	5000	15000
Gadżety	3000	-	3000
Strona internetowa	3000	-	3000
SUMA	134000	61000	195000
Rezerwa	6000		

3. Inżynier Lider Zespołu i Inżynier Mistrz Pitchingu

Kamil Borowik oraz Marcin Muskała (Prezydium) poinformowali o kontynuacji projektów Inżynier Lider Zespołu i Inżynier Mistrz Pitchingu oraz przedstawili krótkie informacje na ich temat. Inżynier Mistrz Pitchingu - są to szkolenia skierowane dla członków kół naukowych w celu rozwoju umiejętności nawiązania współpracy z przemysłem. Inżynier – Lider Zespołu to szkolenia z zakresu umiejętności miękkich pomocnych w tworzeniu zespołów projektowych oraz rozwijaniu cech dobrego lidera skierowane do studentów uczelni technicznych. Kamil Borowik poinformował, że część Uczelni zadeklarowała chęć organizacji wymienionych szkoleń.

Krzysztof Pszczółka poinformował, że udział zadeklarowała już Wojskowa Uczelnia Techniczna oraz Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu.

Kamil Borowik zaproponował dwie ścieżki podczas szkoleń: autoprezentacja wraz z elementami prawa patentowego oraz szkolenie skierowane do wszystkich studentów, obejmujące: autoprezentację, rozmowę kwalifikacyjną i tworzenie CV.

Krzysztof Pszczółka zapewnił, że wszystkie informacje dotyczące projektu będą przekazywane za pomocą poczty elektronicznej.

4. Forum Inżynierów Przyszłości

Krzysztof Pszczółka poinformował o nawiązaniu współpracy z Kamilem Nawirskim (Członek Prezydium Kadencji 2011) przy organizacji Forum Inżynierów Przyszłości. Dodał, że konferencja odbędzie się w terminie 12-15.03 we Wrocławiu i jest organizowana przez Wrocławską Naczelną Organizację Techniczną. Krzysztof Pszczółka poinformował o zniżce dla członków Samorządów Studenckich na udział w konferencji, jak również o obecności Rektora Politechniki Warszawskiej Jana Szmida we Wrocławiu. Krzysztof Pszczółka dodał również, że Forum Uczelni Technicznych objęło wydarzenie patronatem honorowym oraz zaprosił wszystkich do udziału.

5. Konferencja Tematyczna w Białymstoku

Kamil Borowik (Prezydium) przedstawił koncepcję planowanej konferencji tematycznej dotyczącej aspektów prawnych i organizacji imprez masowych. Poinformował, że wiadomość o rejestracji została przesłana mailowo, a koszt konferencji wynosi 200 zł. Oznajmił, że na każdą uczelnię przewidziane jest jedno miejsce, ale po zgłoszeniu prośby do organizatora może zostać wydana zgoda na delegację większej liczby osób. Przedstawił również szczegółowy plan konferencji.

Krzysztof Pszczółka oznajmił, że zapisy na konferencję trwają do 29 lutego 2020 roku oraz, że podczas szkoleń poruszona zostanie kwestia przygotowywania umów z partnerami, dotyczących aspektów prawnych w przypadku epidemii.

Kamil Borowik (Prezydium) dodał, że obecnie zapisanych na konferencję jest 25 osób.

6. POLIgon 2020

Krystian Telesz (Prezydium) poinformował, że Poligon odbędzie się w dniach od 4 do 10 lipca w Green Park Conference Centre w Serocku. Przekazał informację, że koszt uczestnictwa będzie wynosił 600/650 zł oraz 650/700 zł dla uczestników, którzy będą chcieli skorzystać z możliwości noclegu w akademikach Politechniki Warszawskiej oraz wspólnego transportu do Serocka. Krystian Telesz (Prezydium) przedstawił 3 bloki szkoleniowe: Dydaktyka & Socjal, Social Media oraz Personal Branding oraz zwrócił się z pytaniem do Zjazdu o propozycję szkoleń oraz gadżetów na Poligon 2020. Rafał Muskała (Politechnika Częstochowska) zaproponował szkolenia związane z grafiką. Barbara Kloc (Uniwersytet Warmińsko – Mazurski) zaproponowała szkolenie z funkcjonowania jednostek budżetowych. Jakub Persjanow (Politechnika Gdańska) zaproponował szkolenie z darmowych programów do tworzenia grafik oraz szkolenie dotyczące przygotowywania postów.

7. Międzyuczelniany Hackathon IT

Krzysztof Pszczółka poinformował o współpracy z firmą Universality przy organizacji Międzyuczelnianego Hackathonu. Przedstawił również ogólny plan wydarzenia. Poinformował, że inicjatywa skierowana będzie do wszystkich Uczelni w Polsce, a eliminacje na uczelniach technicznych zostały zaplanowane na koniec marca.

8. Konkurs Kół Naukowych KoKoN 2019

Krzysztof Pszczółka poinformował, że konkurs KOKON oraz Gala Środowiska Studenckiego FUT odbędzie się na Politechnice Poznańskiej, aczkolwiek ze względu na 25-lecie PSRP nie jest jeszcze znany dokładny termin wydarzenia.

Krzysztof Pszczółka przedstawił kategorie Konkursu Kół Naukowych KoKoN:

Projekt inżynierski

Dotyczy projektów, w których połączone ze sobą elementy, mechanizmy i systemy tworzą sprawne konstrukcyjnie urządzenia, budowle, maszyny, czy pojazdy.

Konferencja

Kategoria przeznaczona dla kół naukowych, które zorganizowały konferencje, sympozja bądź kongresy w charakterze naukowym lub popularyzatorskim. Dotyczy to przede wszystkim konferencji o zasięgu ogólnopolskim oraz regionalnym.

Badania naukowe

Dotyczy projektów badawczych w obszarze: technologie materiałowe, chemia, biotechnologia, fizyka, matematyka.

Innowacja i nowe technologie

Dotyczy projektów, które rozwiązały istniejący problem lub realizowały rozwiązania innowacyjne w obszarze nauk technicznych. Kategoria obejmuje również zaawansowane rozwiązania w technologii, a także zastosowanie w praktyce najnowszych zdobyczy nauki.

Nagroda internautów

Kategoria, w której nagroda przyznawana jest przez internautów dla wszystkich Kół Naukowych biorących udział w Konkursie KoKoN.

IT

Obejmuje projekty informatyczne w zakresie informatyki i cyfryzacji.

Poinformował również, że za kontakt z kołami naukowymi odpowiedzialny będzie Kamil Borowik, natomiast kwestie pozyskania sponsorów będzie koordynował Kamil Kozłowski.

Krzysztof Pszczółka przedstawił również koordynatorów Gali Środowiska Studenckiego, którymi zostali Marcin Muskała przy współpracy z Joanną Niesiobędzką. Krzysztof Pszczółka zaprezentował również kategorie:

Najlepszy projekt dydaktyczny samorządu studenckiego

Nagrodę w kategorii otrzymuje Samorząd Studencki, który swoim projektem wspiera dydaktykę w sposób innowacyjny, skuteczny oraz z szerokim zasięgiem docelowym.

Najlepszy Projekt Kulturalny Samorządu Studenckiego

Nagrodę w kategorii otrzymuje Samorząd Studencki, którego projekt charakteryzuje się oryginalnością oraz niskim stosunkiem budżetu projektu do liczby odbiorców. Projekty w tej kategorii dotyczą wszystkich projektów kulturalnych z wyłączeniem Juwenaliów oraz wydarzeń towarzyszących Juwenaliom.

Najlepszy kalendarz akademicki

Nagrodę w kategorii otrzymuje Samorząd Studencki, którego wydany kalendarz akademicki zawiera dodatkowe i przydatne elementy, ułatwiające funkcjonowanie w życiu studenckim oraz którego koszty pokrywane z własnego budżetu są niewielkie. W kategorii oceniana jest również estetyka wykonanego projektu.

Samorządowy projekt roku

Nagrodę w kategorii otrzymuje Samorząd Studencki, którego projekt charakteryzuje się oryginalnością i wyróżnia się na tle innych projektów realizowanych przez studentów.

Samorząd studencki jako motywator

Nagrodę w kategorii otrzymuje Samorząd Studencki, który prowadzi szerokie działania w zakresie motywowania samorządowców, wspiera ich w bieżącej działalności oraz rozwija ich umiejętności.

Autorytet Forum Uczelni Technicznych

Nagrodę w kategorii otrzymuje osoba ciesząca się uznaniem środowiska Forum Uczelni Technicznych.

Przyjaciel Forum Uczelni Technicznych

Nagrodę w kategorii otrzymuje osoba lub instytucja, która wykazuje się wybitnym zaangażowaniem, przychylnością oraz wsparciem na rzecz środowiska Forum Uczelni Technicznych.

Iwona Gadomska (Przewodnicząca kadencji 2019) zapytała, czy jest przewidziana nagroda dla Partnera Forum Uczelni Technicznych. Krzysztof Pszczółka odpowiedział, że będzie również możliwość przyznania takiej nagrody.

Katarzyna Tutaj (Politechnika Warszawska) zaproponowała zmianę kategorii, aby nie powtarzały się one z innymi konkursami skierowanymi do kół naukowych. Krzysztof Pszczółka odpowiedział, że zostały już przeanalizowane różne wersje kategorii, ale jeżeli pojawią się uwagi ze środowiska studenckiego to przewiduje możliwość wprowadzenia zmian.

9. Aktualizacja strony internetowej FUT

Olaf Wojtarowicz (Prezydium) przedstawił kwestie związane z aktualizacją strony internetowej. Poinformował o założeniu kont mailowych dla członków Prezydium Kadencji 2020 oraz Komisji Rewizyjnej.

Michał Klimczyk (Politechnika Rzeszowska) zaproponował zmodyfikowanie strony dotyczącej rejestracji na zjazd. Bartosz Polok (Politechnika Opolska) zaproponował rozdzielenie formularza rejestracyjnego na dwie grupy: Przewodniczący i Delegaci.

10. Bluzy FUT

Marcin Muskała (Prezydium) poinformował o zaplanowanej edycji stworzenia bluz FUT. Zaproponował również nowy krój bluz. Ogłosił, że zgłoszenia będą przyjmowane do 14 marca.

Michał Klimczyk (Politechnika Rzeszowska) poradził, aby upewnić się czy dostawca nie znajduje się za granicą, ze względu na możliwe kłopoty z dostawą. Zaproponował również stworzenie swetrów z haftem FUT.

Krzysztof Pszczółka odpowiedział, że jest to ciekawa propozycja i zostanie rozważona.

Edyta Piecuch (Politechnika Śląska) zaproponowała stworzenie skarpetek FUT.

Kamil Kozłowski (Prezydium) zaproponował nawiązanie współpracy z firmą produkującą bluzy, aby samorządy mogły korzystać z promocyjnej oferty.

Paula Leśniewska (Komisja Rewizyjna) wyraziła swoje niezadowolenie dotyczące współpracy z firmą Rascal.

Jadwiga Korszniak (Politechnika Rzeszowska) również dołączyła się do wyrażenia niezadowolenia ze współpracy z firmą Rascal.

Łukasz Gala (Politechnika Warszawska) wyraził swoje niezadowolenie dotyczące współpracy z firmą Score Media.

Krzysztof Pszczółka poinformował, że firma produkująca bluzy FUT została już wybrana i prowadzi wieloletnią współpracę z Forum Uczelni Technicznych.

11. Dyskusja na temat kosztów ponoszonych przez studentów na kierunkach projektowych.

Kamil Borowik (Prezydium) przedstawił problem dotyczący wysokości kosztów oraz dokonał analizy wydatków ponoszonych przez studentów na kierunkach projektowych. Głównym wydatkiem okazały się wydruki oraz problem wynikającej z kosztów jakości wykonanych prac, która bezpośrednio przekłada się na końcową ocenę projektu. Przedstawił również problem dotyczący braku cyfryzacji projektów.

Bartek Wiśniowski (Politechnika Wrocławska) przedstawił swoje wydatki, które wynoszą ok. 300zł, powiedział że na jego Wydziale jest możliwość wydruków w wysokości 10zł. Dodał, że problem jest realny, a pomoc ze strony uczelni jest niewielka.

Nikoleta Kalińska (Politechnika Gdańska) poinformowała, że głównym problemem jest brak możliwości zaplanowania wydatków z góry oraz jakość i stawiane wymagania przez prowadzących zajęcia.

Karolina Hering (Politechnika Koszalińska) poinformowała, że na Politechnice Koszalińskiej studenci również zmagają się z problemem wysokich kosztów, ponoszonych przy realizacji projektów. Dodała również, że studenci ze względu na koszty, które muszą ponieść decydują się na rezygnację z danego kierunku studiów.

Patryk Skorupski (Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu) dodał, że również zauważa problem dotyczący kosztów oraz cyfryzacji projektów na jego Uczelni.

Edyta Piecuch (Politechnika Śląska) przedstawiła podsumowanie kosztów na jednym semestrze na Politechnice Śląskiej.

Bartek Wiśniowski (Politechnika Warszawska) zaproponował stworzenie pracowni projektowych, wyposażonych w podstawowe przybory i materiały, w których studenci będą mogli tworzyć projekty.

Kamil Świstek (Politechnika Lubelska) poinformował, że na Politechnice Lubelskiej istnieje możliwość prezentacji multimedialnej stworzonych projektów w celu zminimalizowania kosztów.

Krzysztof Pszczółka podziękował za dyskusję i poinformował, że wspólnie z Kamilem Borowikiem opracują stanowisko w tej sprawie.

12. Informacje od Parlamentu Studentów Rzeczypospolitej Polskiej

Krzysztof Pszczółka w imieniu Dominika Leżańskiego przeprosił za jego nieobecność oraz wyjaśnił, że jest ona związana z organizacją Krajowej Konferencji PSRP. Przedstawił również główne zadania PSRP realizowane od początku roku 2020:

1. Odbył się XXVII Konwent Przewodniczących Samorządów Studenckich poświęcony głównie zbliżającym się wyborom rektorskim. W dyskusjach panelowych wzięło udział prawie 70 osób z ponad 60 różnych uczelni.
2. W ramach projektu Studenckie prawa - jasna sprawa! powstały cztery publikacje dotyczące regulaminu studiów, regulaminu samorządów studenckich, ankietyzacji, dobrych praktyk stosowanych w uczelniach. Dostępne są one pod adresem: <http://prawastudenta.edu.pl/publikacje-wydane-w-2019-roku/>
3. Została przesłana do Przewodniczących Samorządów Studenckich interpretacja nt. łączenia funkcji Przewodniczącego, czyli członka Rady Uczelni z członkostwem w senacie i kolegium elektorów (problem zidentyfikowany podczas XXVII Konwentu).
4. Zakończona została większość prac remontowych w Biurze PSRP. W najbliższym czasie odbędzie się oficjalne otwarcie Biura.
5. Został uruchomiony oficjalny kanał PSRP na LinkedIn i przygotowano związaną z tym instrukcję dla Rady Studentów. Kanał na profilu LinkedIn pozwoli dotrzeć do nowej grupy odbiorców i będzie stanowił uzupełnienie funkcjonujących profili na portalach Facebook, Instagram i Twitter.
6. Przygotowane zostały materiały do mediów społecznościowych dotyczące obchodów Dni Nauki Polskiej (19 lutego).
7. Przygotowano liczbowe podsumowanie działań PSRP w 2019 roku.
8. Dwóch przedstawicieli PSRP: Wiceprzewodniczący Bogdan Marek oraz Pełnomocnik ds. Współpracy Międzynarodowej Maciej Rewucki, brało udział w 39. Europejskim Konwencie Studentów – głównymi punktami były: przyszłość procesu bolońskiego oraz programu Erasmus+.
9. Odbłyły się dwa posiedzenia Rady Studentów: w Lublinie (styczeń) oraz Katowicach (luty). Poruszone tematy to m.in. studenckie propozycje poprawek do Ustawy oraz system podatkowy w Polsce.
10. Kontynuacja współpracy z dotychczasowymi partnerami PSRP oraz pozyskanie nowego partnera – Microsoft, na XXVI Konferencję Krajową PSRP.
11. Aktualizacja procedur PSRP związanych z RODO.
12. PSRP włączyło się w akcję Pink Lips mającą na celu promocji profilaktyki raka szyjki macicy.

13. Bieżące odpowiadanie na pytania i prośby studentów kierowane do Rzecznika Praw Studenta PSRP, opiniowanie projektów rozporządzeń i aktów prawnych, które dotyczą studentów oraz prowadzenie social media PSRP.
14. W trybie pilnym rozwiązano problemy związane z wyborami rektorskimi na uczelniach w Polsce. Problemy dotyczą głównie interpretacji przepisów, sposobu wyboru elektorów oraz ochrony Przedstawicieli Samorządów Studenckich przed naciskami ze strony Władz Uczelni.
15. Zaproszenie na XXVI Krajową Konferencję Parlamentu Studentów RP, która odbędzie się w dniach 23-26 kwietnia 2020 roku. Dostępna będzie cześć rozszerzona oraz podstawowa. Wkrótce zostanie przedstawione więcej szczegółów.

Informacje od Komisji Rewizyjnej

Paula Leśniewska (Komisja Rewizyjna) poinformowała o spotkaniu Komisji Rewizyjnej oraz opracowaniu strategii działania. Dodatkowo przedstawiła dokładne metody kontroli Prezydium FUT w zakresie prowadzonych spotkań oraz wydatkowania środków z budżetu FUT. Poinformowała również, że dwa razy w roku Komisja przeprowadzi ewaluację działań poszczególnych członków Prezydium oraz zostaną przeprowadzone indywidualne rozmowy z poszczególnymi przedstawicielami Prezydium. Poinformowała, że Komisja Rewizyjna ma stały wgląd do budżetu Forum Uczelni Technicznych. Ponadto poinformowała, że zmianami w Statucie FUT oraz w Ordynacji Wyborczej zajmie się Prezydium FUT we współpracy z Komisją Rewizyjną.

13. Wolne wnioski

Edyta Piecuch (Politechnika Śląska) wyraziła swoje niezadowolenie ze współpracy z firmą Camicetta.

Łukasz Gala (Politechnika Warszawska) zaproponował stworzenie wspólnej listy firm produkujących bluzy polecanych przez Samorzady Studenckie.

Eryk Szawaryński (Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie) wyraził swoje wątpliwości dotyczące kosztów filmu promocyjnego FUT i zwrócił się z prośbą o szczegółowe przedstawienie sprawozdania finansowego z Kadencji 2019.

Bartosz Polok (Politechnika Opolska) przedstawił kwestie organizacyjne dalszej części Zjazdu. Dodatkowo zwrócił się do delegatów z prośbą o współpracę w ramach Forum Uczelni Technicznych oraz o uszczegółowienie zapisów Statutu FUT.

Kamil Kulesza (Politechnika Białostocka) przedstawił plan Zjazdu w Białymstoku i zaprosił do uczestnictwa w nim.

Paula Leśniewska (Komisja Rewizyjna) poinformowała, że Uniwersytet Ekonomiczny w Katowicach uzyskał prawo głosu podczas Zjazdów Forum Uczelni Technicznych.

Przewodniczący Forum Uczelni Technicznych Krzysztof Pszczółka, ze względu na brak kolejnych wolnych wniosków, zamknął pierwszą Sesję Roboczą Forum Uczelni Technicznych 2020.

Załącznik 1 – Plan Sesji Roboczej

Załącznik 2 – Lista obecności

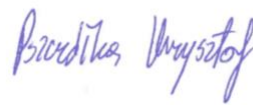
Sporządziła:

Sekretarz FUT

Joanna Niesiobędzka

Przewodniczący

Forum Uczelni Technicznych



Krzysztof Pszczółka