



Spis treści

SPRAWOZDANIE Z DZIAŁALNOŚCI	2
CZĘŚĆ I – INFORMACJE OSOBOWE	2
CZĘŚĆ II – INFORMACJE O DZIAŁALNOŚCI RADY W OBECNEJ KADENCJI	3
CZĘŚĆ III – WYDATKI	6
CZĘŚĆ IV – INFORMACJE UZUPEŁNIAJĄCE	6
 UCHWAŁY	
UCHWAŁA NR 6/2020/2021	8
UCHWAŁA NR 7/2020/2021	9
 OPINIE	
OPINIA W SPRAWIE ZMIAN W PROGRAMIE STUDIÓW NA KIERUNKU ANALIZA I PRZETWARZANIE DANYCH W RAMACH STACJONARNYCH ORAZ NIESTACJONARNYCH STUDIÓW II STOPNIA	10
OPINIA W SPRAWIE ZMIAN W PROGRAMIE STUDIÓW NA KIERUNKU NAUCZANIE MATEMATYKI I INFORMATYKI W RAMACH STACJONARNYCH STUDIÓW I ORAZ II STOPNIA	12
OPINIA W SPRAWIE ZMIAN W PROGRAMIE STUDIÓW NA KIERUNKU MATEMATYKA W RAMACH STACJONARNYCH STUDIÓW I ORAZ II STOPNIA	14
 SPRAWOZDANIA	
07.04.2021	16
12.04.2021	17
19.04.2021	19
18.05.2021	21
01.06.2021	22
19.06.2021	23
25.06.2021	25



**Sprawozdanie z działalności
Rady Samorządu Studentów
Wydziału Matematyki i Informatyki
Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu**

Część I – informacje osobowe

RADA SAMORZĄDU STUDENTÓW			
Lp.	Nazwisko i imię	Pełniona funkcja w Radzie	Okres pracy w Radzie
1.	Lechna Natalia	Przewodnicząca	01.09.2020 – 30.06.2021
2.	Seget Anna	Wiceprzewodnicząca ds. wewnętrznych	01.09.2020 – 30.06.2021
3.	Białek Jan	Wiceprzewodniczący ds. zewnętrznych	01.09.2020 – 30.06.2021
4.	Serhienko Vladyslav	Sekretarz	01.09.2020 – 30.06.2021
5.	Piekarska Gabriela		01.09.2020 – 30.06.2021
6.	Serba Aleksandra		01.09.2020 – 30.06.2021
7.	Szulecka Alicja		01.09.2020 – 30.06.2021
8.	Drozda Oskar		01.09.2020 – 30.06.2021
9.	Kaczmarek Wojciech		01.09.2020 – 30.06.2021
10.	Lesiecki Mateusz		01.09.2020 – 30.06.2021

OSOBY WSPÓŁPRACUJĄCE Z RADĄ SAMORZĄDU STUDENTÓW			
Lp.	Nazwisko i imię	Pełniona funkcja w Radzie	Okres pracy w Radzie
1.	Lewicki Paweł		01.09.2020 – 30.06.2021
2.	Sztuba Jakub		01.09.2020 – 30.06.2021

DELEGACI DO PARLAMENTU SAMORZĄDU STUDENTÓW UAM		
Lp.	Nazwisko i imię	Funkcja w Parlamencie
1	Białek Jan	Delegat
2	Wojciech Kaczmarek	Wicemarszałek

Część II – informacje o działalności Rady w obecnej kadencji

DYDAKTYKA I KSZTAŁCENIE				
Lp.	Data	Opis podejmowanych działań	Liczba zaangażowanych osób	Zasięg działania
1.	07.04.2021	Przygotowanie opinii w sprawie zmian w programie studiów na kierunku Analiza i Przetwarzanie Danych w ramach stacjonarnych oraz niestacjonarnych studiów II stopnia	12	Wydziałowy
2.	12.04.2021	Przygotowanie opinii w sprawie zmian w programie studiów na kierunku Nauczanie matematyki i informatyki w ramach stacjonarnych studiów I oraz II stopnia	12	Wydziałowy
SPRAWY SOCJALNO-EKONOMICZNE				
Lp.	Data	Opis podejmowanych działań	Liczba zaangażowanych osób	Zasięg działania

1.	16.03.2021 – 30.03.2021	Pomoc w przygotowaniu wyborów starostów i. sporządzenie ankiety zbierającej kandydatury studentów ii. przesłanie zbiorczego pliku z kandydaturami pracownikom Wydziału Matematyki i Informatyki UAM iii. opublikowanie wyników na facebookowej stronie Rady Samorządu Studentów WMiI UAM oraz w formie wysłanego maila	3	Wydziałowy
2.	01.04.2021	Udział wiceprzewodniczącego RSS WMiI w zebraniu komisji kwalifikacyjnej na wyjazdy w ramach programu Erasmus	1	Wydziałowy
DZIAŁALNOŚĆ NA RZECZ PRAW I OBOWIĄZKÓW STUDENTÓW				
Lp.	Data	Opis podejmowanych działań	Liczba zaangażowanych osób	Zasięg działania
1.	–	–	–	–
KULTURA STUDENCKA I SPORT				
Lp.	Data	Opis podejmowanych działań	Liczba zaangażowanych osób	Zasięg działania
1.	–	–	–	–
INNE DZIAŁANIA, NIEPODLEGAJĄCE POWYŻSZYM KATEGORIOM				
Lp.	Data	Opis podejmowanych działań	Liczba zaangażowanych osób	Zasięg działania
1.	02.03.2021	Przygotowanie sprawozdania z działalności samorządu w semestrze zimowym dla Komisji Rewizyjnej Samorządu Studentów UAM	12	Uczelniany

2.	20.03.2021	Przygotowanie sprawozdania z działalności samorządu w semestrze zimowym dla Dziekana WMiI oraz Prodziekan ds. studenckich i kształcenia WMiI	12	Wydziałowy
3.	20.03.2021	Udział w szkoleniu pt. “#WIOSENNEPORZĄDKI. Szkolenie (nie tylko) dla sekretarzy” zorganizowanym przez Samorząd Studentów UAM	1	Uczelniany
4.	26.04.2021	Gościenny udział w spotkaniu Rady Starostów WMiI UAM	12	Wydziałowy
5.	28.04.2021	Przeprowadzenie wykładu nt. kierunków studiów oferowanych przez Wydział Matematyki i Informatyki UAM w Poznaniu dla uczniów i uczennic I Liceum Ogólnokształcącego w Szczecinie przez przewodniczącą RSS WMiI Natalię Lechna	1	Szkolny
6.	13.05.2021 – 30.05.2021	Wybory do Podkomisji Uczelnianej Komisji Stypendialnej: i. sporządzenie ankiety zbierającej kandydatury studentów ii. przygotowanie Uchwały	2	Wydziałowy
7.	22.05.2021	Dzień Kandydata na UAM – przygotowanie spotkania dla kandydatów ze studentami kierunków w aplikacji Discord: i. Matematyka I stopień (Zuzanna Rygiewicz), ii. Nauczanie matematyki i informatyki I stopień (Adam Wereszczyński) iii. Nauczanie matematyki i informatyki II stopień (Joanna Mleczak) iv. Informatyka I stopień (Dawid Korybalski) v. Informatyka II stopień (Jan Białek)	6	Uczelniany

8.	01.03.2021 – 30.06.2021	Prowadzenie facebookowego profilu z bieżącymi informacjami dla studentów Wydziału Matematyki i Informatyki UAM	3	Wydziałowy
9.	23.06.2021 – 25.06.2021	Dodatkowe wybory do Podkomisji Uczelnianej Komisji Stypendialnej: i. sporządzenie ankiety zbierającej kandydatury studentów ii. przygotowanie Uchwały	2	Wydziałowy

Część III – Wydatki

Lp.	Faktura	Firma	Kwota
1.	–	–	–

Część IV– informacje uzupełniające

Komunikacja ze studentami:

<u>Komunikacja mailowa</u> (w wyjątkowych sytuacjach)	Stały newsletter	<u>Social media</u>
Spotkania otwarte	Własna tablica ogłoszeń	Wydziałowa tablica ogłoszeń
Inne (proszę wpisać):	–	

Promocja:

<u>Social media</u>	Własny rollup	Własne gadżety
Inne (proszę wpisać obok):	–	

Informacje kontaktowe:

Adres z kodem pocztowym:	ul. Uniwersytetu Poznańskiego 4, 61-614 Poznań
Adres mailowy:	samorzad@wmi.amu.edu.pl
Numer telefonu do biura:	–

Numer faxu:	–
Strona internetowa:	http://samorzad.wmi.amu.edu.pl/
Facebook:	@samorzad.wmi
Instagram:	@samorzad.wmi

Wyposażenie:

(proszę podkreślić właściwe)

<u>Pomieszczenie własne</u>	Pomieszczenie współdzielone	Łącze internetowe
Inne (proszę wpisać obok):	–	

Sprzęt na wyposażeniu RSS: 1 komputer należący do wydziału, 1 głośnik, 3 mikrofony, 1 tablica korkowa należąca do wydziału, 1 drukarka, 1 czajnik należący do wydziału, 1 ekspres do kawy, 2 kanapy

Środki na działalność studencką przyznawane są: głównym źródłem finansowania działań Rady Samorządu Studentów WMiI jest Dziekan Wydziału Matematyki i Informatyki prof. UAM dr hab. Krzysztof Dyczkowski.

Osoba przygotowująca sprawozdanie:

Data	Imię i nazwisko	Stanowisko w Radzie
28.06.2021	Natalia Lechna	Przewodnicząca



UCHWAŁA NR 6/2020/2021
Rady Samorządu Studentów
Wydziału Matematyki i Informatyki
Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu
z dnia 1 czerwca 2021 roku
w sprawie wniosku do Rektora o powołanie podkomisji ds. studenckich
Wydziału Matematyki i Informatyki
Uczelnianej Komisji Stypendialnej
Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu

W oparciu o §8 ust. 1-3 *Regulaminu świadczeń dla studentów i doktorantów Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu* w związku z przepisem §89 ust. 5 lit. a *Regulaminu Samorządu Studentów Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu*, Rada Samorządu Studentów Wydziału Matematyki i Informatyki Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu (zwana dalej „Radą”), postanawia, co następuje:

§ 1

Rada postanawia wystąpić do Rektora Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu o powołanie Podkomisji ds. Studenckich Wydziału Matematyki i Informatyki Uczelnianej Komisji Stypendialnej.

§ 2

Rada występuje o powołanie niżej wymienionych studentów do Podkomisji, o której mowa w §1:

- 1) Maciej Kempniński
- 2) Vladyslav Serhienko

§3

Rada powierza wykonanie niniejszej uchwały Przewodniczącemu Rady.

§4

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodnicząca
Rady Samorządu Studentów
Wydziału Matematyki i Informatyki
Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu
Natalia Lechna

Natalia Lechna



UCHWAŁA NR 7/2020/2021
Rady Samorządu Studentów
Wydziału Matematyki i Informatyki
Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu
z dnia 25 czerwca 2021 roku
w sprawie wniosku do Rektora o powołanie podkomisji ds. studenckich
Wydziału Matematyki i Informatyki
Uczelnianej Komisji Stypendialnej
Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu

W oparciu o §8 ust. 1-3 *Regulaminu świadczeń dla studentów i doktorantów Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu* w związku z przepisem §89 ust. 5 lit. a *Regulaminu Samorządu Studentów Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu*, Rada Samorządu Studentów Wydziału Matematyki i Informatyki Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu (zwana dalej „Radą”), postanawia, co następuje:

§ 1

Rada postanawia wystąpić do Rektora Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu o powołanie Podkomisji ds. Studenckich Wydziału Matematyki i Informatyki Uczelnianej Komisji Stypendialnej.

§ 2

Rada występuje o powołanie niżej wymienionych studentów do Podkomisji, o której mowa w §1:

- 1) Jakub Andrzejewski
- 2) Krystian Osiński
- 3) Jan Pieścik
- 4) Jakub Pogodziński

§3

Rada powierza wykonanie niniejszej uchwały Przewodniczącemu Rady.

§4

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodnicząca
Rady Samorządu Studentów
Wydziału Matematyki i Informatyki
Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu
Natalia Lechna

Natalia Lechna



Poznań, 7 kwietnia 2021 r.

Opinia
Rady Samorządu Studentów
Wydziału Matematyki i Informatyki
Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu
w sprawie zmian w programie studiów
na kierunku Analiza i Przetwarzanie Danych
w ramach stacjonarnych oraz niestacjonarnych
studiów II stopnia

Na podstawie dokumentów, przesłanych przez Przewodniczącą Rady Programowej Kierunku Analiza i Przetwarzanie Danych, prof. UAM dr hab. Łukasza Smagi, Rada Samorządu Studentów Wydziału Matematyki i Informatyki Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu dokonała oceny proponowanych zmian w programie studiów na kierunku Analiza i Przetwarzanie Danych w ramach stacjonarnych oraz niestacjonarnych studiów II stopnia.

W opinii członków Rady Samorządu Studentów Wydziału Matematyki i Informatyki Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu zaproponowane zmiany w programie studiów odpowiadają obecnym potrzebom studentów, ponieważ zostały one dostosowane na podstawie zebranych ankiet społeczności wydziałowej. Przyszły plan siatki godzinowej nowych kandydatów ww. kierunku będzie uporządkowy tj. student rozpoczynający naukę będzie zdobywał wiedzę kierunkową w sposób wykładniczy (od poziomu podstawowego do coraz bardziej rozszerzonego), a zbiór przedmiotów w każdym z semestrów świadczy o porównywalnym możliwym nakładzie pracy studentów.

W związku z powyższym Rada Samorządu Studentów Wydziału Matematyki i Informatyki Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu wyraża pozytywną opinię na temat zaproponowanych zmian w programie studiów na kierunku Analiza i Przetwarzanie Danych w ramach stacjonarnych oraz niestacjonarnych studiów II stopnia.

Z wyrazami szacunku

Natalia Lechna

Natalia Lechna
w imieniu Rady Samorządu Studentów
Wydziału Matematyki i Informatyki
Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu



Poznań, 12 kwietnia 2021 r.

Opinia
Rady Samorządu Studentów
Wydziału Matematyki i Informatyki
Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu
w sprawie zmian w programie studiów
na kierunku Nauczanie matematyki i informatyki
w ramach stacjonarnych
studiów I oraz II stopnia

Na podstawie dokumentów, przesłanych przez Przewodniczącą Rady Programowej Kierunku Nauczanie matematyki i informatyki, dr Izabelę Bondecką-Krzykowską, Rada Samorządu Studentów Wydziału Matematyki i Informatyki Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu dokonała oceny proponowanych zmian w programie studiów na kierunku Nauczanie matematyki i informatyki w ramach stacjonarnych studiów I oraz II stopnia.

W opinii członków Rady Samorządu Studentów Wydziału Matematyki i Informatyki Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu zaproponowane zmiany w programie studiów odpowiadają obecnym potrzebom studentów, ponieważ przedmioty w nowych siatkach godzinowych zostały usytuowane odpowiednio w każdym z semestrów, dzięki temu możliwy nakład pracy studentów będzie rozkładał się proporcjonalnie i będą oni mogli skupiać się na odpowiednim zdobywaniu ważnej wiedzy w danym momencie.

W związku z powyższym Rada Samorządu Studentów Wydziału Matematyki i Informatyki Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu wyraża pozytywną opinię na temat zaproponowanych zmian w programie studiów na kierunku Nauczanie matematyki i informatyki w ramach stacjonarnych studiów I oraz II stopnia.

Z wyrazami szacunku

Natalia Lechna

Natalia Lechna
w imieniu Rady Samorządu Studentów
Wydziału Matematyki i Informatyki
Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu



Poznań, 18 maja 2021 r.

Opinia
Rady Samorządu Studentów
Wydziału Matematyki i Informatyki
Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu
w sprawie zmian w programie studiów
na kierunku Matematyka
w ramach stacjonarnych
studiów I oraz II stopnia

Na podstawie dokumentów, przesłanych przez Przewodniczącą Rady Programowej Kierunku Matematyka, dr Pawła Mleczko, Rada Samorządu Studentów Wydziału Matematyki i Informatyki Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu dokonała oceny proponowanych zmian w programie studiów na kierunku Matematyka w ramach stacjonarnych studiów I oraz II stopnia.

W opinii członków Rady Samorządu Studentów Wydziału Matematyki i Informatyki Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu zaproponowane zmiany w programie studiów odpowiadają obecnym regulacjom UAM w zakresie właściwej liczby godzin seminariów (licencjackiego na studiach I stopnia i magisterskiego na studiach II stopnia) oraz punktów ECTS dla przedmiotów język obcy oraz wychowanie fizyczne na studiach I stopnia. Zmiany dotyczące pozostałych przedmiotów odpowiadają również potrzebom studentów, ponieważ zdobędą oni kompletną wiedzę, którą będą mogli wykorzystywać w kolejnych semestrach studiów, a także pozwolą odpowiednio przygotować się do pisania prac dyplomowych.

W związku z powyższym Rada Samorządu Studentów Wydziału Matematyki i Informatyki Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu wyraża pozytywną opinię na temat zaproponowanych zmian w programie studiów na kierunku Matematyka w ramach stacjonarnych studiów I oraz II stopnia.

Z wyrazami szacunku

Natalia Lechna

Natalia Lechna
w imieniu Rady Samorządu Studentów
Wydziału Matematyki i Informatyki
Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu



**Sprawozdanie ze spotkania
Rady Samorządu Studentów
Wydziału Matematyki i Informatyki
Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu
w dniu 7 kwietnia 2021 r.**

1. Rozpoczęcie spotkania oraz przywitanie uczestników i uczestniczek przez przewodniczącą RSS WMiI Natalię Lechna.
2. Przedstawienie przygotowanej opinii w sprawie zmian w programie studiów na kierunku Analiza i Przetwarzanie Danych w ramach stacjonarnych oraz niestacjonarnych studiów II stopnia przez przewodniczącą RSS WMiI Natalię Lechna.
3. Przystąpienie do głosowania jawnego nad zaakceptowaniem opinii przez członków RSS WMiI.
Wyniki:
Za: 9 (100%)
Wstrzymuję się: 0
Przeciw: 0
Nieobecnych: 1 (Mateusz Lesiecki)
4. Zakończenie spotkania przez przewodniczącą RSS WMiI Natalię Lechna.



**Sprawozdanie ze spotkania
z Dziekanem WMiI prof. UAM dr hab. Krzysztofem Dyczkowskim oraz
Prodziekanem ds. studenckich i kształcenia – dr Edytą Juskowiak
Rady Samorządu Studentów
Wydziału Matematyki i Informatyki
Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu
w dniu 12 kwietnia 2021 r.**

1. Rozpoczęcie spotkania oraz przywitanie uczestników i uczestniczek przez przewodniczącą RSS WMiI Natalię Lechna.
2. Przedstawienie przygotowanej opinii w sprawie zmian w programie studiów na kierunku Nauczanie matematyki i informatyki w ramach stacjonarnych studiów I oraz II stopnia.
3. Przystąpienie do głosowania jawnego nad zaakceptowaniem opinii przez członków RSS WMiI.
Wyniki:
Za: 8 (100%)
Wstrzymuję się: 0
Przeciw: 0
Nieobecnych: 2 (Mateusz Lesiecki, Oskar Drozda)
4. Przywitanie Prodziekana ds. studenckich i kształcenia – dr Edytę Juskowiak oraz Dziekana WMiI – prof. UAM dr hab. Krzysztofa Dyczkowskiego przez przewodniczącą RSS WMiI Natalię Lechna.
5. Przywitanie i słowo wstępne przez Prodziekana ds. studenckich i kształcenia – dr Edytę Juskowiak.
6. Przywitanie i słowo wstępne przez Dziekana WMiI – prof. UAM dr hab. Krzysztofa Dyczkowskiego.
7. Omówienie propozycji organizacji spotkania on-line dla studentów i studentek związanego z Dniem Kandydata na UAM na platformie Discord.
8. Omówienie wyników przeprowadzonej ankietyzacji dotyczącej przedmiotów i prowadzących na WMiI w systemie USOSweb.

9. Szczegółowe przedstawienie wykonanych i planowanych działań po analizie ankietyzacji dotyczącej prowadzących i przedmiotów przez Prodziekana ds. studenckich i kształcenia – dr Edytę Juskowiak.
10. Krótkie przypomnienie o przeprowadzonej ankietyzacji dotyczącej nauki zdalnej przez UAM.
11. Dyskusja na temat nowego projektu POP WMI organizowanego przez WMiI.
12. Omówienie pytań zadawanych przez uczestników i uczestniczki spotkania (Rada Samorządu Studentów WMiI) przez Prodziekana ds. studenckich i kształcenia – dr Edytę Juskowiak oraz Dziekana WMiI – prof. UAM dr hab. Krzysztofa Dyczkowskiego.
13. Zakończenie spotkania przez przewodniczącą RSS WMiI Natalię Lechna.



**Sprawozdanie ze spotkania
Rady Samorządu Studentów
Wydziału Matematyki i Informatyki
Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu
w dniu 19 kwietnia 2021 r.**

1. Rozpoczęcie spotkania oraz przywitanie uczestników i uczestniczek przez przewodniczącą RSS WMiI Natalię Lechna.
2. Przedstawienie sprawozdania ze spotkania RSS WMiI w dniu 11 lutego 2021 r. przez przewodniczącą RSS WMiI Natalię Lechna.
3. Przystąpienie do głosowania jawnego nad zaakceptowaniem sprawozdania przez członków RSS WMiI.
Wyniki:
Za: 8 (100%)
Wstrzymuję się: 0
Przeciw: 0
Nieobecnych: 2 (Wojciech Kaczmarek, Mateusz Lesiecki)
4. Przedstawienie sprawozdania ze spotkania RSS WMiI w dniu 7 kwietnia 2021 r. przez przewodniczącą RSS WMiI Natalię Lechna.
5. Przystąpienie do głosowania jawnego nad zaakceptowaniem sprawozdania przez członków RSS WMiI.
Wyniki:
Za: 8 (100%)
Wstrzymuję się: 0
Przeciw: 0
Nieobecnych: 2 (Wojciech Kaczmarek, Mateusz Lesiecki)
6. Przedstawienie sprawozdania ze spotkania RSS WMiI w dniu 12 kwietnia 2021 r. przez przewodniczącą RSS WMiI Natalię Lechna.

7. Przystąpienie do głosowania jawnego nad zaakceptowaniem sprawozdania przez członków RSS WMiI.
Wyniki:
Za: 8 (100%)
Wstrzymuję się: 0
Przeciw: 0
Nieobecnych: 2 (Wojciech Kaczmarek, Mateusz Lesiecki)
8. Przedstawienie propozycji organizacji spotkania on-line dla studentów i studentek związanego z Dniem Kandydata na UAM na platformie Discord przez uczestników i uczestniczki spotkania (Rada Samorządu Studentów WMiI).
9. Omówienie nowego projektu POP WMI organizowanego przez WMiI oraz proponowanych tematów: wywiady z absolwentami; rozmowa o kierunkach na WMiI.
10. Zgłoszenie propozycji stworzenia Planeru Studenta dla studentów WMiI na rok akademicki 2021/2022 przez przewodniczącą RSS WMiI Natalię Lechna.
11. Dyskusja na temat ankietyzacji dotyczącej prowadzących i przedmiotów na WMiI oraz zgłoszenie propozycji przygotowania nowych pytań na kolejny rok akademicki 2021/2022.
12. Dyskusja na temat serwisu internetowego USOSweb przez uczestników i uczestniczki spotkania (Rada Samorządu Studentów WMiI).
13. Zakończenie spotkania przez przewodniczącą RSS WMiI Natalię Lechna.



**Sprawozdanie ze spotkania
Rady Samorządu Studentów
Wydziału Matematyki i Informatyki
Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu
w dniu 18 maja 2021 r.**

1. Rozpoczęcie spotkania oraz przywitanie uczestników i uczestniczek przez przewodniczącą RSS WMiI Natalię Lechna.
2. Przedstawienie opinii w sprawie zmian w programie studiów na kierunku matematyka w ramach stacjonarnych studiów I oraz II stopnia przez przewodniczącą RSS WMiI Natalię Lechna.
3. Przystąpienie do głosowania jawnego nad zaakceptowaniem przygotowanej opinii.
Wyniki:
Za: 9 (100%)
Wstrzymuję się: 0
Przeciw: 0
Nieobecnych: 1 (Mateusz Lesiecki)
4. Zakończenie spotkania przez przewodniczącą RSS WMiI Natalię Lechna.



**Sprawozdanie ze spotkania
Rady Samorządu Studentów
Wydziału Matematyki i Informatyki
Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu
w dniu 1 czerwca 2021 r.**

1. Rozpoczęcie spotkania oraz przywitanie uczestników i uczestniczek przez przewodniczącą RSS WMiI Natalię Lechna.
2. Przedstawienie kandydatów do Podkomisji Uczelnianej Komisji Stypendialnej na rok akademicki 2021/2022 przez przewodniczącą RSS WMiI Natalię Lechna.
3. Przystąpienie do głosowania tajnego nad zaakceptowaniem kandydatów do Podkomisji Uczelnianej Komisji Stypendialnej na rok akademicki 2021/2022.
Wyniki:
Głosowanie 1 – Kandydat Maciej Kempniński
Za: 6 (100%)
Wstrzymuję się: 0
Przeciw: 0
Nieobecnych: 4

Głosowanie 1 – Kandydat Vladyslav Serhienko
Za: 6 (100%)
Wstrzymuję się: 0
Przeciw: 0
Nieobecnych: 4
4. Zakończenie spotkania przez przewodniczącą RSS WMiI Natalię Lechna.



**Sprawozdanie ze spotkania
Rady Samorządu Studentów
Wydziału Matematyki i Informatyki
Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu
w dniu 19 czerwca 2021 r.**

1. Rozpoczęcie spotkania oraz przywitanie uczestników i uczestniczek przez przewodniczącą RSS WMiI Natalię Lechna.
2. Przedstawienie sprawozdania ze spotkania RSS WMiI w dniu 19 kwietnia 2021 r. przez przewodniczącą RSS WMiI Natalię Lechna.
3. Przystąpienie do głosowania jawnego nad zaakceptowaniem sprawozdania przez członków RSS WMiI.
Za: 9 (100%)
Wstrzymuję się: 0
Przeciw: 0
Nieobecnych: 1 (Mateusz Lesiecki)
4. Przedstawienie sprawozdania ze spotkania RSS WMiI w dniu 18 maja 2021 r. przez przewodniczącą RSS WMiI Natalię Lechna.
5. Przystąpienie do głosowania jawnego nad zaakceptowaniem sprawozdania przez członków RSS WMiI.
Za: 9 (100%)
Wstrzymuję się: 0
Przeciw: 0
Nieobecnych: 1 (Mateusz Lesiecki)
6. Przedstawienie sprawozdania ze spotkania RSS WMiI w dniu 1 czerwca 2021 r. przez przewodniczącą RSS WMiI Natalię Lechna.
7. Przystąpienie do głosowania jawnego nad zaakceptowaniem sprawozdania przez członków RSS WMiI.
Za: 9 (100%)

Wstrzymuję się: 0

Przeciw: 0

Nieobecnych: 1 (Mateusz Lesiecki)

8. Przedstawienie sprawozdania z działalności RSS WMiI w okresie 01.03.2021 – 30.06.2021 przez przewodniczącą RSS WMiI Natalię Lechna.
9. Przystąpienie do głosowania jawnego nad zaakceptowaniem sprawozdania przez członków RSS WMiI.
Za: 9 (100%)
Wstrzymuję się: 0
Przeciw: 0
Nieobecnych: 3 (Jan Białek, Wojciech Kaczmarek, Mateusz Lesiecki)
10. Zakończenie spotkania przez przewodniczącą RSS WMiI Natalię Lechna.



**Sprawozdanie ze spotkania
Rady Samorządu Studentów
Wydziału Matematyki i Informatyki
Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu
w dniu 25 czerwca 2021 r.**

1. Rozpoczęcie spotkania oraz przywitanie uczestników i uczestniczek przez przewodniczącą RSS WMiI Natalię Lechna.
2. Przedstawienie kandydatów do Podkomisji Uczelnianej Komisji Stypendialnej na rok akademicki 2021/2022 przez przewodniczącą RSS WMiI Natalię Lechna.
3. Przystąpienie do głosowania tajnego nad zaakceptowaniem kandydatów do Podkomisji Uczelnianej Komisji Stypendialnej na rok akademicki 2021/2022.

Wyniki:

Głosowanie 1 – Kandydat Jakub Andrzejewski

Za: 8 (100%)

Wstrzymuję się: 0

Przeciw: 0

Nieobecnych: 2

Głosowanie 2 – Kandydat Jan Pieścik

Za: 8 (100%)

Wstrzymuję się: 0

Przeciw: 0

Nieobecnych: 2

Głosowanie 3 – Kandydat Jakub Pogodziński

Za: 7 (87,5%)

Wstrzymuję się: 1 (12,5%)

Przeciw: 0

Nieobecnych: 2

Głosowanie 4 – Kandydat Krystian Osiński

Za: 8 (100%)

Wstrzymuję się: 0

Przeciw: 0

Nieobecnych: 2

4. Zakończenie spotkania przez przewodniczącą RSS WMiI Natalię Lechna.