



**UNIWERSYTET
MIKOŁAJA KOPERNIKA
W TORUNIU**

**SPRAWOZDANIE Z DZIAŁALNOŚCI
UNIWERSYTETU MIKOŁAJA KOPERNIKA W TORUNIU
ZA ROK 2021**

Spis treści

I.	STRUKTURA ORGANIZACYJNA	- 3
II.	STUDIA, STUDENCI I DOKTORANCI	- 7
III.	SPRAWY KADROWE	- 11
IV.	BADANIA NAUKOWE I WSPÓŁPRACA Z ZAGRANICĄ	- 17
V.	PROJEKTY REALIZOWANE W RAMACH FINANSOWANIA Z UDZIAŁEM ŚRODKÓW FUNDUSZY STRUKTURALNYCH UE.....	- 32
VI.	RZECZOWE SKŁADNIKI MAJĄTKU	- 34
VII.	NAJWAŻNIEJSZE WYDARZENIA	- 36

I. STRUKTURA ORGANIZACYJNA

1.1. Strukturę organizacyjną UMK w dniu 31 grudnia 2021 r. tworzyły następujące jednostki:

wydziały

1. Wydział Chemii
2. Wydział Farmaceutyczny
3. Wydział Filozofii i Nauk Społecznych
4. Wydział Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej
5. Wydział Humanistyczny
6. Wydział Lekarski
7. Wydział Matematyki i Informatyki
8. Wydział Nauk Biologicznych i Weterynaryjnych
9. Wydział Nauk Ekonomicznych i Zarządzania
10. Wydział Nauk Historycznych
11. Wydział Nauk o Polityce i Bezpieczeństwie
12. Wydział Nauk o Zdrowiu
13. Wydział Nauk o Ziemi i Gospodarki Przestrzennej
14. Wydział Prawa i Administracji
15. Wydział Sztuk Pięknych
16. Wydział Teologiczny

uniwersyteckie centra naukowe

1. Interdyscyplinarne Centrum Nowoczesnych Technologii
2. Uniwersyteckie Centrum Archeologii Średniowiecza i Nowożytności
3. Uniwersyteckie Centrum Badań Nieliniowych im. Juliusza Pawła Schaudera
4. Centrum Badań Zmian Klimatu
5. Centrum Naukowe Ratzingerianum
6. Centrum Badania Historii „Solidarności” i Oporu Społecznego w PRL
7. Centrum Badań Kopernikańskich
8. Centrum Badań Naukowych Chorób Klatki Piersiowej

uniwersyteckie jednostki dydaktyczne

1. Studium Praktycznej Nauki Języków Obcych
2. Studium Wychowania Fizycznego i Sportu Collegium Medicum
3. Centrum Języków Specjalistycznych w Medycynie
4. Centrum Kształcenia w Języku Angielskim Collegium Medicum
5. Centrum Symulacji Medycznych Collegium Medicum
6. Uniwersyteckie Centrum Sportowe

uniwersyteckie jednostki pomocnicze i usługowe

1. Akademickie Centrum Kultury i Sztuki „Od Nowa”
2. Archiwum UMK
3. Biblioteka Uniwersytecka
4. Centrum Przedsiębiorczości Akademickiej i Transferu Technologii (przekształcone 1 stycznia 2021 r. z Akademickiego Inkubatora Przedsiębiorczości Uniwersytetu Mikołaja Kopernika w Toruniu)
5. Ośrodek Analiz Statystycznych (od dnia 17 lutego 2021 r.)
6. Uniwersytecki Ośrodek Analiz Strategicznych (od dnia 1 maja 2021 r.)
7. Uniwersytecki Ośrodek Wsparcia i Rozwoju Osobistego (od dnia 1 stycznia 2021 r.)
8. Uniwersyteckie Centrum Informatyczne
9. Uniwersyteckie Liceum Ogólnokształcące w Toruniu

10. Wydawnictwo Naukowe UMK
11. Samodzielne Stanowisko ds. Doświadczeń na Zwierzętach Collegium Medicum

szkoły doktorskie

1. Szkoła Doktorska Nauk Medycznych i Nauk o Zdrowiu dla dyscyplin w dziedzinach nauk medycznych i nauk o zdrowiu
2. Szkoła Doktorska Nauk Humanistycznych, Teologicznych i Artystycznych dla dyscyplin w dziedzinach nauk humanistycznych, teologicznych oraz w dziedzinie sztuki
3. Interdyscyplinarna Szkoła Doktorska Nauk Społecznych dla dyscyplin w dziedzinie nauk społecznych
4. Szkoła Doktorska Nauk Ścisłych i Przyrodniczych dla dyscyplin w dziedzinach nauk ścisłych, przyrodniczych, inżynieryjno-technicznych i rolniczych
5. Interdyscyplinarna Szkoła Doktorska „Academia Copernicana”

jednostki międzyuczelniane

1. Centrum Komunikacji Klinicznej
2. Krajowe Laboratorium Fizyki Atomowej, Molekularnej i Optycznej (FAMO)
3. Międzyuczelniane Centrum Medycyny Weterynaryjnej

1.2. Zmiany na wydziałach

1. Na Wydziale Nauk Historycznych zmieniono nazwę Katedra Historii Nowożytnej i Krajów Niemieckich na Katedra Historii Nowożytnej i Edytorstwa Źródeł
2. Na Wydziale Prawa i Administracji zmieniono nazwy Katedra Prawa i Postępowania Cywilnego na Katedra Prawa Cywilnego oraz Katedra Prawa Handlowego i Morskiego na Katedra Prawa Handlowego, Morskiego i Postępowania Cywilnego

1.3. Zmiany w administracji w Toruniu

1. Zmieniono nazwę prorektor ds. badań naukowych i współpracy z zagranicą na prorektor ds. nauki
2. Utworzono stanowisko zastępcy kanclerza ds. zamówień publicznych
3. W Biurze Rektora zmieniono nazwę Sekretariat Prorektora ds. Badań Naukowych i Współpracy z Zagranicą na Sekretariat Prorektora ds. Nauki
4. Zlikwidowano Samodzielne Stanowisko ds. Informacji Patentowej i Normalizacji
5. Zlikwidowano Zespół Kasy Zapomogowo-Pożyczkowej w Toruniu
6. Dział Domów Studenckich i Hoteli Asystenckich przekształcono w Dział Domów Studenckich i Akademickich, Hotel Asystencki nr 1 przekształcono w Dom Akademicki nr 1, a Hotel Asystencki nr 2 przekształcono w Dom Akademicki nr 2
7. Zlikwidowano Straż Uniwersytecką będącą sekcją w Dziale Administracyjno-Gospodarczym.
8. Utworzono Samodzielne Stanowisko ds. Szpitali Uniwersyteckich

1.4. Ważniejsze dokumenty, które weszły w życie w 2021 roku

1. Regulaminy organizacyjne jednostek (Uniwersyteckiego Centrum Doskonałości „Dynamika, analiza matematyczna i sztuczna inteligencja”, Uniwersyteckiego Centrum Doskonałości „Interakcje – umysł, społeczeństwo, środowisko”, Uniwersyteckiego Centrum Doskonałości „Od optyki fundamentalnej do zastosowań biofotonicznych” OptoFoto, Uniwersyteckiego Centrum Doskonałości „W kierunku medycyny spersonalizowanej”, Centrum Badań nad Cyberprzestępczością, Uniwersyteckiego Centrum Ekspertyz Prawnych, Centrum Studiów Wyborczych, Centrum Archeologii Podwodnej, Centrum Dziedzictwa Kulinarnego, Centrum Mediewistycznego, Centrum Gospodarki i Finansów Cyfrowych, Centrum Przywództwa

i Społecznej Odpowiedzialności Biznesu, Centrum Badań Europy Środkowej i Wschodniej, Uniwersyteckiego Centrum Doskonałości „Astrofizyka i Astrochemia”, Ośrodka Analiz Statystycznych, Centrum Języka i Kultury Chińskiej, Centrum Badań Kitabistycznych, Centrum Badań nad Ewolucją Języka, Centrum Badań Polarnych, Centrum Badań i Konserwacji Dziedzictwa Kulturowego, Uniwersyteckiego Ośrodka Analiz Strategicznych)

2. Zarządzenie Nr 21 Rektora Uniwersytetu Mikołaja Kopernika w Toruniu z dnia 1 lutego 2021 r. Regulamin Zamówień Publicznych w części toruńskiej
3. Zarządzenie Nr 36 Rektora Uniwersytetu Mikołaja Kopernika w Toruniu z dnia 17 lutego 2021 r. w sprawie terminów oraz trybu składania oświadczeń o dziedzinie nauki lub sztuki i dyscyplinie naukowej lub artystycznej, oświadczeń o upoważnieniu do zaliczenia do liczby pracowników prowadzących działalność naukową oraz oświadczeń o upoważnieniu podmiotu do wykazania osiągnięć na potrzeby ewaluacji
4. Zarządzenie Nr 112 Rektora Uniwersytetu Mikołaja Kopernika w Toruniu z dnia 26 kwietnia 2021 r. w sprawie zasad postępowania z odpadami na Uniwersytecie Mikołaja Kopernika w Toruniu
5. Zarządzenie Nr 113 Rektora Uniwersytetu Mikołaja Kopernika w Toruniu z dnia 27 kwietnia 2021 r. zmieniające zarządzenie Nr 165 Rektora UMK z dnia 4 listopada 2019 r. Regulamin Organizacyjny Uniwersytetu Mikołaja Kopernika w Toruniu
6. Zarządzenie Nr 114 Rektora Uniwersytetu Mikołaja Kopernika w Toruniu z dnia 27 kwietnia 2021 r. zmieniające zarządzenie Nr 166 Rektora UMK z dnia 4 listopada 2019 r. Regulamin Pracy Uniwersytetu Mikołaja Kopernika w Toruniu
7. Zarządzenie Nr 115 Rektora Uniwersytetu Mikołaja Kopernika w Toruniu z dnia 27 kwietnia 2021 r. zmieniające zarządzenie Nr 2 Rektora UMK z dnia 23 stycznia 2020 r. Regulamin wynagradzania pracowników Uniwersytetu Mikołaja Kopernika w Toruniu
8. Zarządzenie Nr 142 Rektora Uniwersytetu Mikołaja Kopernika w Toruniu z dnia 14 czerwca 2021 r. w sprawie darowizn, spadków i zapisów na rzecz Uniwersytetu Mikołaja Kopernika w Toruniu
9. Zarządzenie Nr 176 Rektora Uniwersytetu Mikołaja Kopernika w Toruniu z dnia 13 września 2021 r. w sprawie profilaktycznych badań lekarskich pracowników Uniwersytetu Mikołaja Kopernika w Toruniu
10. Zarządzenie Nr 182 Rektora Uniwersytetu Mikołaja Kopernika w Toruniu z dnia 15 września 2021 r. w sprawie postępowania z dokumentami publicznymi na Uniwersytecie Mikołaja Kopernika w Toruniu
11. Zarządzenie Nr 189 Rektora Uniwersytetu Mikołaja Kopernika w Toruniu z dnia 28 września 2021 r. zmieniające zarządzenie Nr 165 Rektora UMK z dnia 4 listopada 2019 r. Regulamin Organizacyjny Uniwersytetu Mikołaja Kopernika w Toruniu
12. Zarządzenie Nr 205 Rektora Uniwersytetu Mikołaja Kopernika w Toruniu z dnia 8 października 2021 r. w sprawie organizacji szkoleń dla pracowników Uniwersytetu Mikołaja Kopernika w Toruniu w zakresie ochrony danych osobowych
13. Zarządzenie Nr 209 Rektora Uniwersytetu Mikołaja Kopernika w Toruniu z dnia 12 października 2021 r. w sprawie postępowania w przypadkach naruszenia zasady równego traktowania na Uniwersytecie Mikołaja Kopernika w Toruniu
14. Zarządzenie Nr 210 Rektora Uniwersytetu Mikołaja Kopernika w Toruniu z dnia 12 października 2021 r. w sprawie postępowania w przypadkach zagrożenia lub naruszenia bezpieczeństwa osób będących studentami lub doktorantami na Uniwersytecie Mikołaja Kopernika w Toruniu
15. Zarządzenie Nr 211 Rektora Uniwersytetu Mikołaja Kopernika w Toruniu z dnia 12 października 2021 r. w sprawie rozwiązywania sporów na Uniwersytecie Mikołaja Kopernika w Toruniu
16. Zarządzenie Nr 212 Rektora Uniwersytetu Mikołaja Kopernika w Toruniu z dnia 18 października 2021 r. zmieniające zarządzenie Nr 1 Rektora UMK z dnia 7 stycznia 2015 r. w sprawie wydawania oraz rozpowszechniania Biuletynu Prawnego Uniwersytetu Mikołaja Kopernika w Toruniu

17. Zarządzenie Nr 218 Rektora Uniwersytetu Mikołaja Kopernika w Toruniu z dnia 26 października 2021 r. w sprawie wprowadzenia polityki osobowej Uniwersytetu Mikołaja Kopernika w Toruniu
18. Zarządzenie Nr 220 Rektora Uniwersytetu Mikołaja Kopernika w Toruniu z dnia 28 października 2021 r. Regulamin Biuletynu Informacji Publicznej Uniwersytetu Mikołaja Kopernika w Toruniu
19. Zarządzenie Nr 241 Rektora Uniwersytetu Mikołaja Kopernika w Toruniu z dnia 1 grudnia 2021 r. Regulamin świadczeń socjalnych Uniwersytetu Mikołaja Kopernika w Toruniu
20. Zarządzenie Nr 261 Rektora Uniwersytetu Mikołaja Kopernika w Toruniu z dnia 29 grudnia 2021 r. Regulamin kontroli wewnętrznej Uniwersytetu Mikołaja Kopernika w Toruniu

1.5. Komisja Wyborcza Uniwersytetu

Odbyły się następujące uzupełniające głosowania w celu wyboru przedstawicieli:

1. Do Senatu spośród uczestników studiów doktoranckich (24 listopada 2021 r. wybór: mgr Marcin Dorochołowicz oraz mgr Radosław Komuda)
2. Do Senatu spośród nauczycieli akademickich zatrudnionych na stanowisku profesora lub profesora uniwersytetu na Wydziale Nauk o Polityce i Bezpieczeństwie (18 listopada 2021 r. wybór: prof. dr hab. Justyna Maliszewska-Nienartowicz) oraz na Wydziale Nauk Ekonomicznych i Zarządzania (10 listopada 2021 r., wybór: prof. dr hab. Tadeusz Kufel)
3. Do kolegium elektorów spośród przedstawicieli nauczycieli akademickich posiadających tytuł naukowy lub stopień naukowy doktora habilitowanego zatrudnionych na Wydziale Nauk o Polityce i Bezpieczeństwie (wybór: dr hab. Paweł Hanczewski, prof. UMK)

1.6. Powołano następujące komisje:

1. Komisja ds. rozwoju nauki Uniwersytetu Mikołaja Kopernika w Toruniu
2. Komisja ds. przysporzeń na rzecz Uniwersytetu Mikołaja Kopernika w Toruniu
3. Komisja ds. przygotowania projektu zmian Statutu UMK
4. Uczelniana Komisja Inwentaryzacyjna w części toruńskiej

1.7. Powołano następujące rady:

1. Rada Uniwersyteckiego Ośrodka Wsparcia i Rozwoju Osobistego
2. Rada Centrum Badania Historii „Solidarności” i Oporu Społecznego w PRL
3. Rada Centrum Badań Europy Środkowej i Wschodniej
4. Rada Uniwersyteckiego Centrum Ekspertyz Prawnych
5. Rada Uniwersyteckiego Centrum Archeologii Średniowiecza i Nowożytności
6. Rada Nadzorująca Centrum Przedsiębiorczości Akademickiej i Transferu Technologii Uniwersytetu Mikołaja Kopernika w Toruniu

1.8. Powołano następujące zespoły:

1. Zespół do opracowania Strategii Uniwersytetu Mikołaja Kopernika w Toruniu
2. Zespół doradczy rektora ds. organizacji obchodów 550 rocznicy urodzin Mikołaja Kopernika
3. Zespół doradczy rektora ds. zapobiegania, przeciwdziałania i zwalczania choroby zakaźnej COVID-19
4. Zespół ds. opracowania Planu na rzecz równości płci na Uniwersytecie Mikołaja Kopernika w Toruniu
5. Zespół ds. zapewnienia dostępności osobom ze szczególnymi potrzebami na Uniwersytecie Mikołaja Kopernika w Toruniu
6. Zespół merytoryczny Uniwersyteckiego Ośrodka Analiz Strategicznych
7. Zespół ds. wdrożenia ochrony sygnalistów

1.9. Powołano:

1. Rzeczników Dyscyplinarnych UMK ds. Nauczycieli Akademickich – 3 osoby (na kadencję od 1 stycznia 2021 r. do 31 grudnia 2024 r.)
2. Rzeczników Dyscyplinarnych UMK ds. Studentów i Doktorantów – 3 osoby (na kadencję od 1 stycznia 2021 r. do 31 grudnia 2024 r.)

1.10. W 2021 roku wydano następujące wewnętrzne akty prawne, które zostały rozesłane do wszystkich jednostek organizacyjnych oraz zamieszczone na stronach internetowych Uniwersytetu:

- 63 uchwały Senatu
- 3 uchwały Komisji Wyborczej Uniwersytetu
- 261 zarządzeń rektora
- 5 obwieszczeń rektora
- 7 pism okólnych rektora
- 42 zarządzenia kanclerza
- 2 pisma okólne kanclerza
- 20 uchwał Rady Uniwersytetu
- 26 uchwał Rady Rektorskiej

1.11. W 2021 roku odbyło się 8 posiedzeń Senatu UMK

II. STUDIA, STUDENCI I DOKTORANCI

2.1. Studenci studiów stacjonarnych i niestacjonarnych oraz uczestnicy studiów doktoranckich i słuchacze studiów podyplomowych

W 2021 roku na Uniwersytecie Mikołaja Kopernika w Toruniu studiowało łącznie 19330 studentów, uczestników studiów doktoranckich oraz słuchaczy studiów podyplomowych, z tej liczby:

- na studiach stacjonarnych – 15708 studentów polskich oraz 857 studentów z zagranicy
- na studiach niestacjonarnych – 1760 studentów polskich oraz 8 studentów z zagranicy
- na studiach doktoranckich – 381 doktorantów z Polski oraz 11 doktorantów z zagranicy
- na studiach podyplomowych – 603 uczestników z Polski oraz 2 uczestników z zagranicy.

Tabela 1. Liczba studentów i absolwentów studiów stacjonarnych i niestacjonarnych oraz uczestników studiów doktoranckich i słuchaczy studiów podyplomowych w latach 2019-2021

Systemy i formy kształcenia	Liczba studentów i słuchaczy				Zmiana 2021 w stosunku do 2020 (%)	Liczba absolwentów (wydanych świadectw/obronionych prac doktorskich)			Zmiana 2021 w stosunku do 2020 (%)
	Lata			Lata		Lata			
	2019	2020	2021			2019	2020	2021	
				(%)				(%)	
Studia wyższe stacjonarne	18330	17797	16565	-6,92	4600	4000	4343	8,58	
Studia wyższe niestacjonarne	2362	2196	1768	-19,49	764	523	503	-3,8	
Doktoranckie	725	566	392	-30,74	105	69	52	-24,64	
Podyplomowe	801	627	605	-3,51	633	493	456	-7,51	
Ogółem	22218	21186	19330	-8,76	6102	5085	5354	5,29	

2.2. Liczba studentów i uczestników studiów doktoranckich

Tabela 2. Liczba studentów studiów stacjonarnych i niestacjonarnych w latach 2019-2021 na poszczególnych Wydziałach

Wydział	2019			2020			2021		
	stacjo- narne	niestacjo- narne	razem	stacjo- narne	niestacjo- narne	razem	stacjo- narne	niestacjo- narne	razem
Nauk Biologicznych i Weterynaryjnych	770	0	770	772	0	772	711	0	711
Chemii	438	0	438	435	0	435	353	0	353
Humanistyczny	1731	111	1842	1682	56	1738	1506	21	1527
Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej	552	0	552	505	1	506	487	0	487
Filozofii i Nauk Społecznych	2158	126	2284	2072	108	2180	1912	44	1956
Matematyki i Informatyki	692	125	817	637	153	790	609	154	763
Nauk Ekonomicznych i Zarządzania	2169	657	2826	2117	644	2761	1896	670	2566
Nauk Historycznych	680	0	680	623	0	623	590	0	590
Nauk o Ziemi i Gospodarki Przestrzennej	645	0	645	612	0	612	501	0	501
Nauk o Polityce i Bezpieczeństwie	657	137	794	649	66	715	616	21	637
Prawa i Administracji	2229	556	2785	2082	556	2638	1785	482	2267
Sztuk Pięknych	824	0	824	786	0	786	770	0	770
Teologiczny	223	0	223	216	0	216	164	0	164
Lekarski	1677	213	1890	1714	220	1934	1763	196	1959
Farmaceutyczny	986	132	1118	983	88	1071	1013	0	1013
Nauk o Zdrowiu	1899	305	2204	1912	304	2216	1889	180	2069
Razem	18330	2362	20692	17797	2196	19993	16565	1768	18333

Tabela 3. Liczba uczestników studiów doktoranckich w latach 2019-2021 (stan na 31.12.2021)

Wydział	2019	2020	2021
Chemii	48	36	31
Farmaceutyczny	37	34	29
Filozofii i Nauk Społecznych	50	40	26
Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej	55	47	29
Humanistyczny	47	35	25
Lekarski	108	83	60
Matematyki i Informatyki	12	7	5
Nauk Biologicznych i Weterynaryjnych	20	23	17

Nauk Ekonomicznych i Zarządzania	33	23	18
Nauk Historycznych	58	46	27
Nauk o Polityce i Bezpieczeństwie	18	14	7
Nauk o Zdrowiu	100	74	59
Nauk o Ziemi i Gospodarki Przestrzennej	13	10	9
Prawa i Administracji	85	61	34
Sztuk Pięknych	18	16	9
Teologiczny	23	17	7
Razem	725	566	392

Liczba kierunków w roku akademickim

2009/2010 – 69

2010/2011 – 72

2011/2012 – 73

2012/2013 – 78

2013/2014 – 84

2014/2015 – 92

2015/2016 – 112

2016/2017 – 118

2017/2018 – 110

2018/2019 – 115

2019/2020 – 108

2020/2021 – 112

2021/2022 - 115

W roku akademickim 2021/2022 na UMK studiowało 420 studentów niepełnosprawnych, w tym 385 osób na studiach stacjonarnych i 41 osób na studiach niestacjonarnych oraz 15 doktorantów niepełnosprawnych, w tym 12 osób na studiach doktoranckich stacjonarnych i 3 osoby na studiach doktoranckich niestacjonarnych.

2.3. Oferta edukacyjna

Oferta edukacyjna uczelni w roku akademickim 2021/2022 została rozszerzona o

1. kierunek studiów stacjonarnych drugiego stopnia o nazwie „Cognitive Science” na Wydziale Filozofii i Nauk Społecznych (prowadzony w języku angielskim)
2. kierunek studiów stacjonarnych drugiego stopnia o nazwie „International Politics and Diplomacy” na Wydziale Nauk o Polityce i Bezpieczeństwie (prowadzony w języku angielskim)
3. kierunek studiów stacjonarnych drugiego stopnia o nazwie „analiza danych” na Wydziale Matematyki i Informatyki (studia 4-semesteralne)
4. kierunek studiów stacjonarnych drugiego stopnia o nazwie „Modern Materials for Chemistry and Medicinal Applications” na Wydziale Chemii (prowadzony w języku angielskim wraz z Wydziałem Chemii Akademii Kijowsko-Mohylańskiej w Kijowie)
5. szkolenie „Przeciwdziałanie przemocy domowej w pracy duszpasterskiej. Szkolenie dla osób duchownych” – na zlecenie Urzędu Marszałkowskiego WKP
6. studia podyplomowe w zakresie zarządzania szkołą wyższą (Wydział Nauk Ekonomicznych i Zarządzania oraz Wydział Prawa i Administracji)

7. studia podyplomowe w zakresie informatyki dla nauczycieli (studia kwalifikacyjne) – realizowane w ramach dotacji celowej MEiN przez Wydział Matematyki i Informatyki
8. studia podyplomowe w zakresie informatyki dla nauczycieli informatyki (studia doskonalące) – realizowane w ramach dotacji celowej MEiN przez Wydział Matematyki i Informatyki
9. studia podyplomowe w zakresie informatyki dla nauczycieli edukacji wczesnoszkolnej (studia doskonalące) – realizowane w ramach dotacji celowej MEiN przez Wydział Matematyki i Informatyki
10. studia podyplomowe w zakresie podatków bezpośrednich w prawie Unii Europejskiej i prawie międzynarodowym (Wydział Prawa i Administracji)
11. studia podyplomowe w zakresie nauczania języka polskiego jako drugiego przedmiotu (studia kwalifikacyjne) – realizowane w ramach dotacji celowej MEiN przez Wydział Humanistyczny.

2.4. Stypendia ministra

łącznie zostało złożonych 61 wniosków. 26 osób otrzymało stypendium ministra.

Tabela 4. Stypendia ministra

Stypendia ministra za znaczące osiągnięcia na rok akademicki 2021/2022		
Wydział	Studenci	
	Liczba złożonych wniosków	Liczba przyznanych stypendiów
Nauk Biologicznych i Weterynaryjnych	5	4
Chemii	8	6
Farmaceutyczny	3	2
Humanistyczny	2	2
Lekarski	7	3
Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej	4	3
Filozofii i Nauk Społecznych	4	1
Matematyki i Informatyki	5	0
Nauk Ekonomicznych i Zarządzania	0	0
Nauk Historycznych	1	1
Nauk o Zdrowiu	0	0
Nauk o Ziemi i Gospodarki Przestrzennej	3	1
Nauk o Polityce i Bezpieczeństwie	0	0
Prawa i Administracji	12	2
Sztuk Pięknych	6	1
Teologiczny	1	0
Razem	61	26

III. SPRAWY KADROWE

Pracownicy

Ogółem w 2021 roku na UMK było zatrudnionych 4440 pracowników (w części toruńskiej – 2992, w Collegium Medicum – 1448), w tym 2354 nauczycieli akademickich (w części toruńskiej – 1501, w Collegium Medicum – 853) oraz 2086 pracowników niebędących nauczycielami akademickim (w części toruńskiej – 1491, w Collegium Medicum – 595).

W porównaniu ze stanem na dzień 31.12.2020 r. zatrudnienie na uczelni na koniec 2021 r. było wyższe o 39 pracowników, przy czym w części toruńskiej zwiększyło się o 45 osób, a w Collegium Medicum zmniejszyło się o 6 osób.

W ogólnej liczbie 4440 pracowników uczelni 3856 zatrudnionych było w pełnym wymiarze czasu pracy (z tego w części toruńskiej – 2721, w Collegium Medicum – 1135) oraz 584 zatrudnionych było w niepełnym wymiarze czasu pracy (z tego w części toruńskiej – 271, w Collegium Medicum – 313).

W ogólnej liczbie zatrudnionych są 2644 kobiety, z tego 1734 w części toruńskiej oraz 910 w Collegium Medicum.

3.1. Nauczyciele akademicki

W 2021 roku na UMK zatrudnionych było 2354 nauczycieli akademickich (z tego 1501 w części toruńskiej i 853 w Collegium Medicum), w tym 2024 pełnozatrudnionych (1414 w części toruńskiej i 610 w Collegium Medicum) i 330 zatrudnionych w niepełnym wymiarze czasu pracy (87 w części toruńskiej, 243 w Collegium Medicum).

W porównaniu z rokiem 2020 liczba nauczycieli akademickich zmniejszyła się o 9 osób (w części toruńskiej zatrudnienie zmniejszyło się o 6 osób, a w Collegium Medicum o 3 osoby).

W 2021 roku na urloпах wychowawczych i bezpłatnych przebywało 19 nauczycieli akademickich (z tego w części toruńskiej – 13, a w Collegium Medicum – 6).

W liczbie zatrudnionych w 2021 roku nauczycieli akademickich 81,76 etatów było finansowanych ze środków Unii Europejskiej, z tego 78,26 etatów w części toruńskiej i 3,50 etatu w Collegium Medicum.

Tabela 5. Liczba nauczycieli akademickich w poszczególnych grupach w dniu 31.12.2021 r.

Stanowisko	Liczba zatrudnionych nauczycieli w poszczególnych grupach w dniu 31.12.2021 r.		
	badawcza	badawcza-dydaktyczna	dydaktyczna
profesor	15	257	8
profesor uczelni	24	539	17
adiunkt	68	615	199
asystent	18	288	294
lektor			12
Razem	125	1699	530

Tabela 6. Liczba nauczycieli akademickich w jednostkach w dniu 31.12.2021 roku

Jednostki Organizacyjne	Stan na dzień 31.12.2021 r.
Wydział Chemii	93
Wydział Filozofii i Nauk Społecznych	161
Wydział Farmaceutyczny	159
Wydział Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej	159
Wydział Humanistyczny	187
Wydział Lekarski	380
Wydział Matematyki i Informatyki	87
Wydział Nauk Biologicznych i Weterynaryjnych	149
Wydział Nauk Ekonomicznych i Zarządzania	125
Wydział Nauk Historycznych	94
Wydział Nauk o Polityce i Bezpieczeństwie	48
Wydział Nauk o Zdrowiu	293
Wydział Nauk o Ziemi i Gospodarki Przestrzennej	61
Wydział Prawa i Administracji	95
Wydział Sztuk Pięknych	151
Wydział Teologiczny	31
Interdyscyplinarne Centrum Nowoczesnych Technologii	15
Studium Praktycznej Nauki Języków Obcych	28
Uniwersyteckie Centrum Sportowe	17
UJD Collegium Medicum	21
Razem:	2354

3.1.1. Awanse nauczycieli akademickich

Prezydent RP nadał w 2021 roku tytuł naukowy 16 profesorom (z tego 9 z części toruńskiej, 7 z Collegium Medicum). Dla porównania w 2020 roku – tytuł naukowy otrzymało 28 pracowników (21 z części toruńskiej, 7 z Collegium Medicum).

Stopień naukowy doktora habilitowanego w 2021 roku uzyskało 14 nauczycieli akademickich (z tego 8 z części toruńskiej, 6 z Collegium Medicum). Dla porównania w 2020 roku stopień naukowy doktora habilitowanego uzyskało 46 nauczycieli akademickich (26 w części toruńskiej, 20 w Collegium Medicum).

Stopień naukowy doktora w 2021 roku uzyskało 55 nauczycieli akademickich (z tego 35 z części toruńskiej, 17 z Collegium Medicum). Dla porównania w 2020 roku stopień naukowy doktora uzyskało 41 nauczycieli akademickich (z tego 19 w części toruńskiej, 22 w Collegium Medicum).

3.1.2. Funkcje kierownicze nauczycieli akademickich

W 2021 roku 543 nauczycieli akademickich pełniło funkcje kierownicze (w tym 108 w Collegium Medicum). Wśród tych osób znajdują się takie, które pełnią więcej niż jedną funkcję kierowniczą.

Tabela 7. Liczba funkcji kierowniczych

rektor, prorektorzy, dziekani, prodziekani	66 osób (w tym 13 w Collegium Medicum)
dyrektorzy, z-cy dyrektorów, kierownicy katedr i innych jednostek wydziałowych, pełnomocnicy	367 osób (w tym 86 w Collegium Medicum)
kierownicy zakładów, pracowni w ramach instytutów i katedr, kierownicy klinik, kierownicy studium, centrum	30 osób (w tym 0 w Collegium Medicum)
kierownicy studiów podyplomowych, niestacjonarnych, doktoranckich i innych	68 osób (w tym 9 w Collegium Medicum)
przewodniczący rad dyscyplin i dyrektorzy szkół doktorskich	12 osób (w tym 0 w Collegium Medicum)
Razem 543 pełnionych funkcji, w tym 108 w Collegium Medicum	

3.1.3. Urlopy naukowe

W 2021 roku 38 nauczycieli akademickich (w tym 3 z Collegium Medicum) korzystało z płatnego urlopu naukowego udzielonego na podstawie ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce.

3.1.4. Nagrody i wyróżnienia

W 2021 roku rektor przyznał 598 nauczycielom akademickim (w części toruńskiej – 477, z Collegium Medicum – 121) nagrody i wyróżnienia za osiągnięcia naukowo-badawcze, dydaktyczne i organizacyjne, w tym 77 nagród indywidualnych (w części toruńskiej – 63, w Collegium Medicum – 14), 45 nagród zespołowych (w części toruńskiej – 27, w Collegium Medicum – 18), 191 wyróżnień indywidualnych (w części toruńskiej – 186, w Collegium Medicum – 5) i 46 wyróżnień zespołowych (w części toruńskiej – 44, w Collegium Medicum – 2) na łączną kwotę 2.822.750 zł (w części toruńskiej – 1.974.470 zł, w Collegium Medicum – 848.280 zł).

3.1.5. Odpowiedzialność dyscyplinarna nauczycieli akademickich

W 2021 roku rzecznicy dyscyplinarni ds. nauczycieli akademickich prowadzili 13 postępowań wyjaśniających (6 spraw w części toruńskiej, 7 w Collegium Medicum), w tym 4 postępowania umorzono, 4 osobom udzielono kary upomnienia, 5 spraw jest w toku.

3.2. Pracownicy niebędący nauczycielami akademickimi

W 2021 roku na UMK zatrudnionych było 2086 pracowników niebędących nauczycielami akademickimi (z tego 1491 w części toruńskiej i 595 w Collegium Medicum), w tym 1832 pełnozatrudnionych (1307 w części toruńskiej i 525 w Collegium Medicum) i 254 zatrudnionych w niepełnym wymiarze czasu pracy (184 w części toruńskiej, 70 w Collegium Medicum).

W porównaniu do roku 2020 liczba pracowników zwiększyła się o 48 osób (przy czym w części toruńskiej zatrudnienie zwiększyło się o 51 pracowników, a w Collegium Medicum zmniejszyło się o 3 osoby).

W 2021 roku na urloпах bezpłatnych i wychowawczych przebywało 20 pracowników (w części toruńskiej – 15, w Collegium Medicum – 5).

W liczbie zatrudnionych w 2021 roku pracowników niebędących nauczycielami akademickimi 81,66

etatów było finansowanych ze środków Unii Europejskiej (z tego 69,16 etatów w części toruńskiej i 12,5 etatów w Collegium Medicum).

Tabela 8. Liczba pracowników niebędących nauczycielami akademickimi, stan na dzień 31.12.2021 r.

Jednostki Organizacyjne	Stan na dzień 31.12.2021 r.
Administracja centralna i obsługa w części toruńskiej	595
Akademickie Centrum Kultury i Sztuki "Od Nowa"	24
Archiwum UMK	5
Biblioteka Uniwersytecka	185
Centrum Przedsiębiorczości Akademickiej i Transferu Technologii UMK	10
Centrum Badań Kopernikańskich	1
Interdyscyplinarne Centrum Nowoczesnych Technologii	19
Ośrodek Analiz Statystycznych	3
Studium Praktycznej Nauki Języków Obcych	3
Szkoły Doktorskie	4
Uniwersytecki Ośrodek Analiz Strategicznych	1
Uniwersyteckie Centra Naukowe nadzorowane przez dziekanów Wydziałów	3
Uniwersyteckie Centrum Informatyczne	44
Uniwersyteckie Centrum Sportowe	23
Wydawnictwo Naukowe UMK	28
Wydział Chemii	67
Wydział Filozofii i Nauk Społecznych	53
Wydział Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej	86
Wydział Humanistyczny	33
Wydział Matematyki i Informatyki	33
Wydział Nauk Biologicznych i Weterynaryjnych	40
Wydział Nauk Ekonomicznych i Zarządzania	46
Wydział Nauk Historycznych	20
Wydział Nauk o Polityce i Bezpieczeństwie	19
Wydział Nauk o Ziemi i Gospodarki Przestrzennej	14
Wydział Prawa i Administracji	45
Wydział Sztuk Pięknych	76
Wydział Teologiczny	11
Wydział Farmaceutyczny	73
Wydział Lekarski	115

Wydział Nauk o Zdrowiu	35
UJP Collegium Medicum (Biblioteka Medyczna, Archiwum, Samodzielne Stanowisko ds. Doświadczeń nad Zwierzętami)	22
UJD (Sekretariat Centrum Kształcenia w Języku Angielskim, Centrum Symulacji Medycznych, Studium Wychowania Fizycznego i Sportu)	25
Szkoła Doktorska	1
Dział Informatyzacji Collegium Medicum	9
Administracja i obsługa Collegium Medicum	315
Razem	2086

3.2.1. Nagrody i wyróżnienia

Za osiągnięcia zawodowe w 2021 roku Rektor przyznał 494 nagrody i wyróżnienia pracownikom niebędącym nauczycielami akademickimi (w części toruńskiej – 347, w Collegium Medicum – 147) na łączną kwotę 852 820 zł (w części toruńskiej – 634 980 zł, w Collegium Medicum – 217 840 zł).

3.2.2. Kary za naruszenie porządku i dyscypliny pracy

W 2021 roku zostało udzielonych pracownikom niebędącym nauczycielami akademickimi 5 upomnień zgodnie z art. 108 kodeksu pracy (w tym 3 w Collegium Medicum).

3.3. Odznaczenia państwowe i medale

W 2021 roku Prezydent RP nadał pracownikom UMK 10 Medali Złotych za Długoletnią Służbę, 7 Medali Srebrnych za Długoletnią Służbę oraz 2 Medale Brązowe za Długoletnią Służbę. Minister Edukacji Narodowej odznaczył 16 nauczycieli akademickich Medalem Komisji Edukacji Narodowej.

Senat UMK przyznał 4 „Medale za zasługi położone dla rozwoju Uczelni” (mgr Maja Górecka-Wolniewicz, prof. dr hab. Michał Klimecki, prof. dr hab. Zygmunt Kruszelnicki, prof. dr hab. Tadeusz Kufel).

3.4. Emerytury i renty

W 2021 roku z powodu przejścia na emeryturę bądź rentę umowy o pracę rozwiązało 80 osób (55 w części toruńskiej oraz 25 w Collegium Medicum).

3.5. Zatrudnienie osób niepełnosprawnych

Na koniec 2021 r. na uczelni było zatrudnionych 80 osób niepełnosprawnych (w tym 41 w części toruńskiej i 39 w Collegium Medicum).

3.6. Działalność socjalna

W 2021 roku ogółem na uczelni udzielono 25454 świadczeń dla pracowników, emerytów i rencistów oraz dla osób będących na świadczeniach przedemerytalnych i ich rodzin (w części toruńskiej – 17269, w Collegium Medicum – 8185) na ogólną kwotę 18 653 594,35 zł (z czego w części toruńskiej – 13 862 129,83 zł, w Collegium Medicum – 4 791 464,52 zł).

3.6.1. Organizacja wczasów, wypłaty wczasów pod gruszą oraz dofinansowań do wypoczynku zakupionego u innego organizatora i wycieczek zorganizowanych przez związki zawodowe dla pracowników, emerytów i rencistów oraz osób przebywających na świadczeniach przedemerytalnych i ich rodzin; przyznano 9553 świadczenia (w części toruńskiej – 6005, w Collegium Medicum – 3548) na kwotę 7 639 946,71 zł (w części toruńskiej – 4 617 506,71 zł, w Collegium Medicum – 3 022 440,00 zł).

3.6.2. Organizacja wypoczynku dzieci i młodzieży; przyznano 541 świadczeń (w części toruńskiej – 332, w Collegium Medicum – 209) na kwotę 473 782,70 zł (w części toruńskiej – 341 572,05 zł, w Collegium Medicum – 132 210,65 zł).

3.6.3. Pomoc finansowa dla osób znajdujących się w trudnej sytuacji materialnej i zdrowotnej; przyznano 3492 świadczenia (w części toruńskiej – 3254, w Collegium Medicum – 238) na kwotę 1 954 400,00 zł (w części toruńskiej – 1 819 100,00 zł, w Collegium Medicum – 135 300,00 zł).

3.6.4. Działalność kulturalno-oświatowa i sportowo-rekreacyjna; przyznano 9761 świadczeń (w części toruńskiej – 6361, w Collegium Medicum – 3400) na kwotę 907.509,19 zł (w części toruńskiej – 774 907,09 zł, w Collegium Medicum –132 602,10 zł).

3.6.5. Dofinansowanie odpłatności za opiekę nad dzieckiem w żłobku, klubie dziecięcym, sprawowaną przez dziennego opiekuna lub nianię, w przedszkolu oraz innych formach wychowania przedszkolnego; przyznano 1821 świadczeń (w części toruńskiej – 1063, w Collegium Medicum – 758) na kwotę 878 924,61 zł (w części toruńskiej – 574 955,10 zł, w Collegium Medicum – 303 969,51 zł).

3.6.6. Pomoc na cele mieszkaniowe; przyznano 283 świadczenia (w części toruńskiej – 254, w Collegium Medicum – 29) na kwotę 6 495 412,48 zł (w części toruńskiej – 5 469 412,48 zł, w Collegium Medicum – 1 026 000,00 zł).

3.6.7. Dotacje do uczelnianych ośrodków wczasowych wyniosły; Ośrodek Wypoczynkowy w Rowach – 55 000 zł, Ośrodek Szkoleniowo-Wypoczynkowy w Bachotku – 200000 zł.

3.6.8. Zgodnie z regulaminem świadczeń socjalnych 5 osobom umorzono pożyczki na kwotę 48 618,66 zł (w części toruńskiej – 2 osobom na kwotę 9 676,40 zł, w Collegium Medicum – 3 na kwotę 38 942,26 zł).

3.7. Przeciętne wynagrodzenie

Przeciętne miesięczne wynagrodzenie (brutto) na uczelni (fundusze osobowy, bezosobowy i honorariów) w roku 2021 wyniosło 7 024,00 zł i było wyższe w porównaniu z rokiem ubiegłym (6 676,00 zł).

Przeciętne wynagrodzenie miesięczne (brutto) na uczelni było wyższe o 24,1% od średniej krajowej wynoszącej według GUS 5 662,23 zł.

Przeciętne wynagrodzenie wyniosło 8 559,00 zł w grupie nauczycieli akademickich, w tym

– w grupie profesorów	– 11 281,00 zł
– w grupie adiunktów	– 7 925,00 zł
– w grupie asystentów i lektorów	– 5 159,00 zł

Przeciętne miesięczne wynagrodzenie (brutto) pracowników niebędących nauczycielami akademickimi wyniosło 5 228,00 zł i było wyższe w porównaniu z rokiem ubiegłym (4 993,00 zł).

IV. BADANIA NAUKOWE I WSPÓŁPRACA Z ZAGRANICĄ

Źródłami finansowania działalności naukowo-badawczej na UMK w roku 2021 były projekty Narodowego Centrum Nauki, granty Narodowego Centrum Badań i Rozwoju, granty Ministerstwa Nauki i Szkolnictwa Wyższego, obecnie Ministerstwa Edukacji i Nauki, programy Ministra Kultury i Dziedzictwa Narodowego, granty z dochodów własnych uczelni, projekty finansowane ze środków Inicjatywa Doskonałości – Uczelnia Badawcza (IDUB), projekty międzynarodowe.

4.1. Projekty finansowane przez Narodowe Centrum Nauki

4.1.1. Wnioski złożone

W 2021 roku złożono do NCN w części toruńskiej 299 wniosków grantowych kierowanych na łączną kwotę 211 971 054,00 zł, a w Collegium Medicum 31 wniosków na łączną kwotę 28 019 708,00 zł.

Tabela 9. Wnioski grantowe złożone do NCN w 2021 r. (część toruńska)

Lp.	Jednostka	Liczba wniosków	Kwota wnioskowana[zł]
1	Wydział Chemii	35	34 778 957,00
2	Wydział Filozofii i Nauk Społecznych	40	16 125 959,00
3	Wydział Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej	56	52 703 923,00
4	Wydział Humanistyczny	26	7 619 879,00
5	Wydział Matematyki i Informatyki	7	3 550 801,00
6	Wydział Nauk Biologicznych i Weterynaryjnych	45	48 345 407,00
7	Wydział Nauk Ekonomicznych i Zarządzania	16	4 367 315,00
8	Wydział Nauk Historycznych	23	20 338 855,00
9	Wydział Nauk o Polityce i Bezpieczeństwie	8	3 121 162,00
10	Wydział Nauk o Ziemi i Gospodarki Przestrzennej	4	919 558,00
11	Wydział Prawa i Administracji	17	5 280 440,00
12	Wydział Sztuk Pięknych	8	2 955 543,00
13	Wydział Teologiczny	4	2 076 483,00
14	Interdyscyplinarne Centrum Nowoczesnych Technologii	10	9 786 772,00
Razem		299	211 971 054,00

Tabela 9a. Wnioski grantowe złożone do NCN w 2021 r. (Collegium Medicum)

Lp.	Jednostka	Liczba wniosków	Kwota wnioskowana[zł]
1	Wydział Lekarski	8	6 507 851,00
2	Wydział Farmaceutyczny	21	21 459 057,00
3	Wydział Nauk o Zdrowiu	2	52 800,00
Razem		31	28 019 708,00

4.1.2. Granty przyznane

W 2021 roku NCN przyznało UMK 59 grantów w części toruńskiej na kwotę 43 684 253,00 zł i 3 granty w Collegium Medicum na kwotę 1 491 380,00 zł.

W konkursach, których wyniki NCN ogłosiło w 2021 roku, współczynnik sukcesu w części toruńskiej wyniósł 19,73% w porównaniu do 18,79 % w roku 2020.

Tabela 10. Granty przyznane przez NCN w 2021 r. (część toruńska)

Lp.	Jednostka	Liczba grantów	Kwota przyznana[zł]
1	Wydział Chemii	4	1 333 281,00
2	Wydział Filozofii i Nauk Społecznych	8	3 934 465,00
3	Wydział Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej	16	13 539 421,00
4	Wydział Humanistyczny	5	2 061 751,00
5	Wydział Nauk Biologicznych i Weterynaryjnych	12	12 740 598,00
6	Wydział Nauk Ekonomicznych i Zarządzania	2	80 226,00
7	Wydział Nauk Historycznych	3	3 563 608,00
8	Wydział Nauk o Polityce i Bezpieczeństwie	2	1 360 526,00
9	Wydział Nauk o Ziemi i Gospodarki Przestrzennej	2	2 650 618,00
10	Wydział Prawa i Administracji	1	416 020,00
11	Wydział Teologiczny	1	55 860,00
12	Interdyscyplinarne Centrum Nowoczesnych Technologii	3	1 947 879,00
Razem		59	43 684 253,00

Tabela 10a. Granty przyznane przez NCN w 2021 r. (Collegium Medicum)

Lp.	Jednostka	Liczba wniosków	Kwota wnioskowana[zł]
1	Wydział Farmaceutyczny	2	1 445 180,00
2	Wydział Nauk o Zdrowiu	1	46 200,00
Razem		3	1 491 380,00

4.1.3. Granty realizowane

W 2021 roku na UMK w części toruńskiej realizowano 260 grantów NCN (w porównaniu do 259 grantów w roku 2020) oraz 23 granty NCN w Collegium Medicum (tyle samo ile w roku 2020).

Tabela 11. Granty NCN realizowane w części toruńskiej w 2021 r.

Lp.	Jednostka	Liczba grantów
1	Wydział Chemii	34
2	Wydział Filozofii i Nauk Społecznych	22
3	Wydział Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej	61

4	Wydział Humanistyczny	12
5	Wydział Matematyki i Informatyki	6
6	Wydział Nauk Biologicznych i Weterynaryjnych	38
7	Wydział Nauk Ekonomicznych i Zarządzania	11
8	Wydział Nauk Historycznych	21
9	Wydział Nauk o Polityce i Bezpieczeństwie	3
10	Wydział Nauk o Ziemi i Gospodarki Przestrzennej	9
11	Wydział Prawa i Administracji	22
12	Wydział Sztuk Pięknych	2
13	Wydział Teologiczny	4
14	Interdyscyplinarne Centrum Nowoczesnych Technologii	15
Razem		260

Tabela 11a. Granty NCN realizowane w Collegium Medicum w 2021 r.

Lp.	Jednostka	Liczba grantów
1	Wydział Lekarski	4
2	Wydział Farmaceutyczny	18
3	Wydział Nauk o Zdrowiu	1
Razem		23

4.2. Projekty finansowane przez Narodowe Centrum Badań i Rozwoju

4.2.1. Wnioski złożone

W 2021 roku w części toruńskiej złożono do NCBiR 8 wniosków grantowych na łączną kwotę 6 305 996,54 zł, a w Collegium Medicum 5 wniosków na łączną kwotę 6 377 778,75 zł.

Tabela 12. Wnioski grantowe złożone do NCBiR w 2021 r. (część toruńska)

Lp.	Jednostka	Liczba wniosków	Kwota wnioskowana [zł]
1	Wydział Chemii	3	2 242 088,71
2	Wydział Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej	1	622 955,00
3	Wydział Nauk Biologicznych i Weterynaryjnych	1	877 647,20
4	Wydział Nauk Historycznych	1	923 515,00
5	Interdyscyplinarne Centrum Nowoczesnych Technologii	2	1 639 790,63
Razem		8	6 305 996,54

Tabela 12a. Wnioski grantowe złożone do NCBiR w 2021 r. (Collegium Medicum)

Lp.	Jednostka	Liczba wniosków	Kwota wnioskowana [zł]
1	Wydział Lekarski	2	3 632 778,75
2	Wydział Farmaceutyczny	2	1 347 500,00
3	Wydział Nauk o Zdrowiu	1	1 397 500,00
Razem		5	6 377 778,75

4.2.2. Granty przyznane

W 2021 roku NCBiR przyznało 8 grantów w części toruńskiej na łączną kwotę 6 450 346,16 zł i 1 grant w Collegium Medicum na kwotę 1 347 500,00 zł

Tabela 13. Granty przyznane przez NCBiR w 2021 r. (część toruńska)

Lp.	Jednostka	Liczba grantów	Kwota przyznana [zł]
1	Wydział Chemii	2	443 649,38
2	Wydział Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej	4	4 880 299,58
3	Wydział Nauk Biologicznych i Weterynaryjnych	2	1 126 397,20
Razem		8	6 450 346,16

Tabela 13a. Granty przyznane przez NCBiR w 2021 r. (Collegium Medicum)

Lp.	Jednostka	Liczba grantów	Kwota przyznana [zł]
1	Wydział Farmaceutyczny	1	1 347 500,00

4.2.3. Granty realizowane

W 2021 roku w Collegium Medicum realizowano 4 projekty finansowane z NCBiR na łączną kwotę 10 321 715,39 zł.

Tabela 14. Projekty NCBiR realizowane w 2021 r.

Lp.	Jednostka	Liczba grantów	Kwota wydana [zł]
1	Wydział Lekarski	2	1 995 191,64
2	Wydział Farmaceutyczny	2	8 326 523,75
Razem		4	10 321 715,39

4.3. Projekty finansowane przez Ministerstwo Edukacji i Nauki

4.3.1. Wnioski złożone

W 2021 roku złożono do MEiN 89 wniosków w części toruńskiej na łączną kwotę 39 549 060,57 zł.

Tabela 15. Wnioski złożone do MEiN w 2021 r. (część toruńska)

Lp.	Jednostka	Liczba wniosków	Kwota wnioskowana[zł]
1	Wydział Chemii	9	2 006 434,72
2	Wydział Filozofii i Nauk Społecznych	11	1 488 644,20
3	Wydział Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej	16	12 336 118,50
4	Wydział Humanistyczny	9	4 482 192,30
5	Wydział Matematyki i Informatyki	1	194 040,00
6	Wydział Nauk Biologicznych i Weterynaryjnych	8	3 308 280,00
7	Wydział Nauk Ekonomicznych i Zarządzania	6	1 121 034,10
8	Wydział Nauk Historycznych	10	2 146 262,90
9	Wydział Nauk o Polityce i Bezpieczeństwie	4	607 120,00
10	Wydział Nauk o Ziemi i Gospodarki Przestrzennej	2	921 400,00
11	Wydział Prawa i Administracji	3	93 893,00
12	Wydział Sztuk Pięknych	2	257 331,85
13	Wydział Teologiczny	5	463 080,00
14	Uczelniane Centrum Informatyczne	1	6 279 000,00
15	Centrum Przedsiębiorczości Akademickiej i Transferu Technologii	1	1 823 900,00
Razem		89	39 549 060,57

Tabela 16. Wnioski złożone do MEiN w 2021 r. (część toruńska) w podziale na programy

Lp.	Nazwa programu	Liczba wniosków	Kwota wnioskowana[zł]
1	Narodowy Program Rozwoju Humanistyki	7	450 000,00
2	Rozwój Czasopism Naukowych	18	5 508 800,50
3	Doskonała Nauka	7	334 702,55
4	Nauka dla Społeczeństwa	3	2 584 289,20
5	Stypendium dla wybitnych młodych naukowców	39	7 567 560,00
6	Doktorat wdrożeniowy	4	1 208 979,32
7	Polska metrologia	1	990 000,00
8	SPUB i SPUBI	4	10 706 400,00
9	Inwestycje związane z działalnością naukową	6	10 198 329,00
Razem		89	39 549 060,57

4.3.2. Granty przyznane

W 2021 roku MEiN przyznało 17 grantów w części toruńskiej na łączną kwotę 701 310 7,32 zł (w roku 2020 – 14 grantów na łączną kwotę 4 202 120,92 zł) oraz 1 grant w Collegium Medicum na kwotę 288 956,00 (w roku 2020 także 1 grant na kwotę 194 040 zł).

Tabela 17. Granty i dotacje przyznane przez MEiN w 2021 r. (część toruńska)

Lp.	Jednostka	Liczba grantów	Kwota przyznana[zł]
1	Wydział Chemii	2	648 154,72
2	Wydział Filozofii i Nauk Społecznych	1	70 400,00
3	Wydział Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej	4	3 241 398,50
5	Wydział Matematyki i Informatyki	1	650 000,00
7	Wydział Nauk Ekonomicznych i Zarządzania	3	876 994,10
8	Wydział Nauk Historycznych	2	388 080,00
10	Wydział Nauk o Ziemi i Gospodarki Przestrzennej	1	194 040,00
13	Wydział Teologiczny	1	194 040,00
14	Uczelniane Centrum Informatyczne	1	750 000,00
15	Interdyscyplinarne Centrum Nowoczesnych Technologii	1	194 040,00
Razem		17	7 207 147,32

Tabela 18. Granty i dotacje przyznane przez MEiN w 2021 r. (część toruńska) w podziale na programy

Lp.	Typ programu	Liczba grantów	Kwota przyznana[zł]
1	Doskonała Nauka	2	105 198,50
2	Nauka dla społeczeństwa	1	316 169,50
3	Stypendium dla wybitnych młodych naukowców	6	1 164 240,00
4	Doktorat wdrożeniowy	4	1 208 979,32
5	Inwestycje związane z działalnością naukową	3	3 762 560,00
6	Premia na Horyzoncie	1	650 000,00
Razem		17	7 207 147,32

Tabela 17a. Granty i dotacje przyznane przez MEiN w 2021 r. (Collegium Medicum)

Lp.	Jednostka	Liczba grantów	Kwota przyznana[zł]
1	Wydział Lekarski	1	288 956,00

Tabela 18b. Granty i dotacje przyznane przez MEiN w 2021 r. (Collegium Medicum) w podziale na programy

Lp.	Typ programu	Liczba grantów	Kwota przyznana[zł]
1	Premia na Horyzoncie	1	288 956,00

4.3.3. Granty realizowane

W 2021 roku realizowano w kampusie toruńskim 54 projekty finansowane z MEiN na łączną kwotę 30 993 320,28 zł.

Tabela 19. Granty MEiN realizowane w części toruńskiej w 2021 r.

Lp.	Jednostka	Liczba grantów	Kwota wydana[zł]
1	Wydział Chemii	8	5 010 173,44
2	Wydział Filozofii i Nauk Społecznych	6	11 320 513,20
3	Wydział Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej	9	7 765 418,50
4	Wydział Humanistyczny	5	1 762 888,00
5	Wydział Matematyki i Informatyki	2	844 040,00
6	Wydział Nauk Historycznych	4	2 847 008,00
7	Wydział Nauk Biologicznych i Weterynaryjnych	2	219 975,00
8	Wydział Nauk Ekonomicznych i Zarządzania	4	1 071 034,14
9	Wydział Sztuk Pięknych	1	1 800 000,00
10	Wydział Teologiczny	2	545 716,00
11	Wydział Nauk o Polityce i Bezpieczeństwie	2	1 855 244,00
12	Wydział Nauk o Ziemi i Gospodarki Przestrzennej	2	881 640,00
13	Wydział Prawa i Administracji	1	151 910,00
14	Biblioteka Uniwersytecka	2	1 329 680,00
15	Uczelniane Centrum Informatyczne	1	3 200 000,00
16	Interdyscyplinarne Centrum Nowoczesnych Technologii	3	388 080,00
	Razem	54	30 993 320,28

Tabela 20. Granty MEiN realizowane w części toruńskiej w 2021 r. z podziałem na programy

Lp.	Typ programu	Liczba grantów	Kwota wydana[zł]
1	Doskonała nauka	4	240 126,70
2	Społeczna Odpowiedzialność Nauki	1	222 800,00
3	Nauka dla Społeczeństwa	1	316 169,50
4	Stypendium dla wybitnych młodych naukowców	16	3 104 640,00
5	Doktorat wdrożeniowy	8	5 295 291,08
6	Dialog	1	571 419,00
7	Działalność upowszechniająca naukę	1	16 731,00
8	Diamentowy Grant	6	551 884,00
9	Mobilność Plus	1	4 830 000,00

10	Szlakami Polski Niepodległej	1	1 106 880,00
11	Narodowy Program Rozwoju Humanistyki	8	7 881 279,00
12	SPUB i SPUBI	5	10 553 100,00
13	Dostęp do informacji naukowej	1	650 000,00
	Razem	54	30 993 320,28

4.4. Programy Ministra Kultury i Dziedzictwa Narodowego

W 2021 roku złożono 2 wnioski do programu "Ochrona Zabytków Archeologicznych" na łączną kwotę 191 000,00 zł.

W 2021 roku realizowano 2 projekty finansowane z Narodowego Instytutu Dziedzictwa, program "Ochrona Zabytków Archeologicznych" na łączną kwotę 150 200 zł.

4.5. Granty z dochodów własnych uczelni

W 2021 roku realizowano 1 grant z dochodów własnych uczelni wspomagający proces badawczy. Przyznano kwotę finansowania w wysokości 200 000,00 zł, wydatkowano kwotę 188 658,29 zł.

4.6. Projekty finansowane ze środków programu Inicjatywa Doskonałości – Uczelnia Badawcza (IDUB)

W roku 2021 roku złożono 395 wniosków na projekty finansowane w ramach programu IDUB, a dofinansowanie otrzymało 264 laureatów na kwotę 3 451 432,85 zł.

Roczne wsparcie dla zespołów badawczych powołanych w ramach programu IDUB dla 978 beneficjentów wyniosło 19 020 000,00 zł.

Tabela 21. Projekty finansowane w ramach konkursów programu Inicjatywa Doskonałości – Uczelnia Badawcza

Konkurs	Liczba wniosków	Kwota [zł]	Liczba laureatów	Kwota [zł]	Liczba pracowników nagrodzonych w konkursie	Liczba doktorantów nagrodzona w konkursie	Panel ST (nauki ścisłe i techniczne)		Panel HS (nauki humanistyczne, społeczne i o sztuce)		Panel NZ (nauki o życiu)		Liczba laureatów			Liczba studentów nagrodzona w konkursie	Wskaźnik sukcesu
							liczba laureatów	przyznana kwota [zł]	liczba laureatów	przyznana kwota [zł]	liczba laureatów	przyznana kwota [zł]	kobiet	mężczyzn	młodych		
Publikacje_2021	113	1 148 537,40	107	1 105 377,40	107	0	26	249 504,00	8	97 697,00	73	758 176,40	56	52	27	0	95
Grants4NCUStudents_2	83	396 312,89	52	239 877,91	0	33	10	48 203,69	19	80 034,22	23	111 640,00	34	18	0	19	63
Publikacje_doktoranci_2021	21	211 884,00	17	177 950,00	-	17	9	88 650,00	0	0	8	89 300,00	11	6	17	-	81
Mobilności dla pracowników_3	35	1 308 593,67	15	609 872,84	15	0	4	159 383,39	7	257 351,91	4	193 137,53	7	8	2	0	43
Partnerstwa EF	11	586 410,00	6	355 995,00	6	0	3	180 000,00	3	175 995,00	0	0	1	5	1	0	55
Granty na granty europejskie	4	238 732,00	1	58 732,00	1	0	1	58 732,00	0	0	0	0	0	1	0	0	25
Grants4NCUStudents_3	76	364 620,60	47	216 923,01	0	17	14	67 270,00	15	65 940,60	18	83 812,41	32	14	0	30	62
Mobilności dla pracowników_4	30	1 343 882,19	16	674 875,36	16	0	6	210 101,48	4	95 361,21	6	369 412,35	6	10	1	0	53
Program COOP	22	86 748,42	3	11 829,33	0	0	1	3 943,11	2	7 886,22	0	0	1	2	0	3	14
Razem	395	5 685 721,17	264	3 451 432,85	145	67	74	998 517,67	58	780 266,16	132	1 521 666,28	148	116	48	52	54,4

Tabela 22. Roczne wsparcie dla zespołów badawczych powołanych w ramach programu Inicjatywa Doskonałości – Uczelnia Badawcza

Zespół	Liczba beneficjentów w zespole	Kwota [zł]	Liczba beneficjentów-pracowników	Liczba beneficjentów-doktorantów	Panel ST (nauki ścisłe i techniczne)		Panel HS (nauki humanistyczne, społeczne i o sztuce)		Panel NZ (nauki o życiu)		Liczba beneficjentów		
					liczba beneficjentów	przyznana kwota [zł]	liczba beneficjentów	przyznana kwota [zł]	liczba beneficjentów	przyznana kwota [zł]	kobiet	mężczyzn	młodych
Uniwersyteckie centra doskonałości (5)	298	14 000 000,00	199	99	166	2 800 000,00	44	2 800 000,00	88	2 800 000,00	127	171	177
Zespoły badacze w ramach wyłaniających się pól badawczych (12)	261	4 000 000,00	197	64	83	4 000 000,00	82	2 000 000,00	96	2 000 000,00	123	138	111
Priorytetowe Zespoły Badawcze (3)	419	1 020 000,00	307	112	224	585 000,00	110	255 000,00	85	180 000,00	187	232	200
Razem	978	19 020 000,00	703	275	473	7 385 000,00	236	5 055 000,00	269	4 980 000,00	437	541	488

4.7. Projekty międzynarodowe

UMK w 2021 roku prowadził intensywne prace nad przygotowywaniem wniosku „YUFE4Postdocs na konkurs HORIZON-MSCA-2021-COFUND-01” we współpracy z 9 Uniwersytetami z różnych krajów.

W 2021 roku złożono 25 projektów (WFAiS – 11, WPIA – 2, WNH – 3, WCH – 4, WNBiW – 1, WFiNS – 1, WH – 1, WNoZiGP – 1, WT – 1), w tym

- w ramach programu COST ACTIONS – 1
- w ramach programu Horyzont – 17
- w ramach programu CREATIVE EUROPE – 1
- w ramach programu Visegrad Fund+ – 1
- w ramach programu ESA – 3
- inne – 2

W roku 2021 UMK otrzymał dofinansowanie 12 wniosków. Łącznie realizowano 24 projekty międzynarodowe.

Tabela 23. Projekty międzynarodowe realizowane w 2021 roku w części toruńskiej UMK

Lp.	Jednostka	akronim	tytuł projektu	Koordynator	Koszt całkowity [EUR]	Dofinansowanie UE [EUR]	Środki dla UMK [EUR]
1	Wydział Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej	E-rihs PP	The European Research Infrastructure for Heritage Science Preparatory Phase	Italian National Research Council	3 999 449,00	3 999 449,00	131 270,84
2	Wydział Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej	Iperion HS	Integrating Platforms for the European Research Infrastructure ON Heritage Science	Italian National Research Council	6 516 247,93	6 162 711,12	129 250,00
3	Wydział Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej	iqClock	Integrated Quantum Clock	University of Amsterdam	10 092 468,75	9 999 093,75	662 750,00
4	Wydział Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej	MoSaiQC	Modular Systems for Advanced Integrated Quantum Clocks	University of Amsterdam	4 138 257,96	4 138 257,96	454 957,20

5	Biblioteka Uniwersytecka	EODOPEN	eBooks-On-Demand-Network Opening Publications for European Netizens	University of Innsbruck	1 980 887,00	1 980 887,00	62 547,91
6	Wydział Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej	FCHGO	Fuel Cells HydroGen educational model for schools	University of Modena and Reggio Emilia	502 498,75	502 498,75	69 167,50
7	Wydział Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej	ROCIT	Robust Optical Clocks for International Timescales	NPL Management Limited, UK	2 063 846,50	2 063 846,50	75 000,00
8	Wydział Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej	USOQS	Ultra-stable optical oscillators from quantumcoherent entangled systems	Istituto Nazionale di Ricerca Metrologica-INRiM	1 794 957,69	1 794 957,69	190 000,00
9	Wydział Filozofii i Nauk Społecznych	MOSAIC	Modalities in Substructural Logics: Theory, Methods and Applications	Agencia Estatal Consejo Superior Deinvestigaciones Cientificas	1 016 600,00	1 016 600,00	23 000,00
10	Wydział Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej	DIOSI	Developing and Implementing hands-on training on Open Science and Open Innovation for Early Career Researchers	Universiteit Antwerpen	299 188,75	299 188,75	16 875,00
11	Wydział Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej	NEXTLASERS	Next generation ultra-stable lasers: reducing thermal noise limit and overcoming technical limitations with new materials and technologies	Physikalisch-Technische Bundesanstalt (PTB), Germany	1 797 996,50	1 797 996,50	175 000,00
12	Wydział Chemii	ORP	Opticon RadioNet Pilot	Centre National de la Recherche Scientifique (CNRS)	15 000 000,00	15 000 000,00	185 000,00
13	Wydział Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej	TSCAC	Two-species composite atomic clocks	Physikalisch-Technische Bundesanstalt (PTB), Germany	1 797 575,44	1 797 575,44	60 000,00
14	Wydział Nauk Ekonomicznych i Zarządzania	YUFERING	Transforming R&I through Europe-wide Knowledge Transfer	University of Cyprus	1 999 997,50	1 999 997,50	100 001,38
15	Wydział Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej	GASIR	Gas-phase two-dimensional rovibrational infrared spectroscopy of volatile organic compounds	UMK	192 762,24	192 762,24	192 762,24
16	Wydział Chemii Wydział Filozofii i Nauk Społecznych	EUROFUSION		Instytut Fizyki Plazmy i Laserowej Mikrosyntezy IFPLM			

17	Wydział Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej	ISOGG	Improved Spectroscopy for Carbon Dioxide, Oxygen, and Water Vapour Satellite Measurements	Deutsches Zentrum für Luft- und Raumfahrt e.V. (DLR)	0,00	69 999,00	69 999,00
18	Wydział Nauk Biologicznych i Weterynaryjnych	Nitrofixsal	N fixing bacteria from extreme environments as a remedy for nitrogen deficiency in saline soils	UMK	137 325,60	137 325,60	137 325,60
19	Wydział Humanistyczny	EDJ	An Etymological Dictionary of the Japonic Languages	ECOLE DES HAUTES ETUDES EN SCIENCES SOCIALES (EHESS),	2 470 200,00	2 470 200,00	33 000,00
20	Wydział Chemii	ESA Trykowski & Szczęsny	Development of Methodology for Reproducible Calibration Standard Preparation for FT-IR MOC Measurements	UMK	25 000,00	25 000,00	25 000,00
21	Centrum Przedsiębiorczości Akademickiej i Transferu Technologii	INNO4YUFE	Towards European university powering new generation of entrepreneurs&innovators	Maastricht University	1 198 782,00	1 198 782,00	55 384,00

W roku 2021 złożono aplikację 1 projektu w ramach programu Horyzont 2020 (konkurs HORIZON-MSCA-2021-DN-01-01).

W roku 2021 Collegium Medicum realizowało 2 projekty międzynarodowe.

Tabela 23a. Projekty międzynarodowe realizowane w 2021 roku w Collegium Medicum

L.p.	Wydział	akronim	tytuł projektu	Koordinator	Koszt całkowity [EUR]	Dofinansowanie EU [EUR]	Środki dla UMK [EUR]
1	Lekarski	PHENOLEXA	High-Value poliphonolic bioactives and functional fibres for pharma, cosmeceuticals, nutraceuticals and food products	CIVITTA EESTI AS (CE)	3 902 695,00	3 902 695,00	320 187,50
2	Nauk o Zdrowiu	Better-B	Better Treatments for Breathlessness in Palliative and End of Life Care	King's College London	3 791 503,50	3 769 999,75	76 90,00

4.8. Projekty finansowane przez Agencję Badań Medycznych

4.8.1. Wnioski złożone

W 2021 roku w Collegium Medicum złożono do Agencji Badań Medycznych 1 wniosek grantowy na łączną kwotę 9 999 990,95 zł.

Tabela 24. Wnioski grantowe złożone do ABM w 2021 r. (Collegium Medicum)

Lp.	Jednostka	Liczba wniosków	Kwota wnioskowana[zł]
1	Wydział Lekarski	1	9 999 990,95

4.8.2. Wnioski realizowane

W 2021 roku Collegium Medicum realizowało 4 granty ABM.

Tabela 25. Granty ABM realizowane przez Collegium Medicum w 2021 r.

Lp.	Jednostka	Liczba grantów
1	Wydział Lekarski	4

4.9. Szkoły doktorskie

W rekrutacji do szkół doktorskich na rok akademicki 2021/2022 przyjęto 105 osób (kształcenie 45 osób finansowane było ze źródeł zewnętrznych).

Na dzień 31.12.2021 roku w szkołach doktorskich kształciło się 288 osób (w tym 54 cudzoziemców). Dla porównania w rekrutacji do szkół doktorskich na rok akademicki 2020/2021 przyjęto 109 osób (kształcenie 20 osób finansowane było ze środków zewnętrznych). Na dzień 31.12.2020 roku w szkołach doktorskich kształciły się 202 osoby (w tym 30 cudzoziemców).

Tabela 26. Lista szkół doktorskich

Lp.	Nazwa	Dyscypliny, w których prowadzone jest kształcenie
1	Interdyscyplinarna Szkoła Doktorska Academia Copernicana Data utworzenia: 15.05.2018	archeologia, filozofia, historia, językoznawstwo, literaturoznawstwo, nauki o sztuce, nauki farmaceutyczne, nauki o zdrowiu, nauki medyczne, ekonomia i finanse, nauki o komunikacji społecznej i mediach, nauki o polityce i administracji, nauki o zarządzaniu i jakości, nauki prawne, nauki socjologiczne, pedagogika, matematyka, nauki biologiczne, nauki chemiczne, nauki fizyczne, nauki o Ziemi i środowisku, astronomia, nauki teologiczne, sztuki plastyczne i konserwacja dzieł sztuki
2	Szkoła Doktorska Nauk Humanistycznych, Teologicznych i Artystycznych Data utworzenia: 15.05.2019	archeologia, filozofia, historia, językoznawstwo, literaturoznawstwo, nauki o sztuce, nauki teologiczne, sztuki plastyczne i konserwacja dzieł sztuki
3	Szkoła Doktorska Nauk Medycznych i Nauk o Zdrowiu Data utworzenia: 15.05.2019	nauki farmaceutyczne, nauki o zdrowiu, nauki medyczne
4	Szkoła Doktorska Nauk Społecznych Academia Rerum Socialium Data utworzenia: 15.05.2019	ekonomia i finanse, geografia społeczno-ekonomiczna i gospodarka przestrzenna, nauki o bezpieczeństwie, nauki o komunikacji społecznej i mediach, nauki o polityce i administracji, nauki o zarządzaniu i jakości, nauki prawne, nauki socjologiczne, pedagogika
5	Szkoła Doktorska Nauk Ścisłych i Przyrodniczych Data utworzenia: 15.05.2019	matematyka, nauki biologiczne, nauki chemiczne, nauki fizyczne, nauki o Ziemi i środowisku, astronomia

Szkoły doktorskie UMK kształcą doktorantów trzeci rok.

4.10. Wyjazdy zagraniczne oraz przyjazdy gości zagranicznych

4.10.1 Struktura zagranicznych wyjazdów naukowych oraz przyjazdów gości zagranicznych na UMK w roku 2021, podobnie jak w roku poprzednim, ukształtowała się głównie pod wpływem niestabilnej sytuacji pandemicznej. Rok 2021 był już drugim z kolei rokiem, w którym wymiana międzynarodowa, a w tym i wszelkie podróże nie były swobodne, jak w latach poprzednich. Pandemia i związane z nią obostrzenia i restrykcje uniemożliwiały realizację wielu zaplanowanych podróży.

W roku 2021 zgłoszono do realizacji 439 wyjazdów zagranicznych, z czego:

1) wyjazdy zrealizowane – 382 (w tym 25 wyjazdów na okres dłuższy niż 30 dni)

2) wyjazdy niezrealizowane – 42, w tym

- 11 wyjazdów nie zostało zrealizowanych bezpośrednio z powodu pandemii i zmiany formy udziału stacjonarnego na udział wirtualny
- 21 wyjazdów zostało anulowanych również z powodów pandemicznych
- 9 wyjazdów, które zostały przełożone z roku 2020 z planem zrealizowania ich w roku 2021 nie odbyło się. 1 wyjazd planowany we wrześniu 2021 na Ukrainę nie doszedł do skutku ze względu na pandemię oraz sytuację polityczną.

W porównaniu do roku 2020, w którym w służbową podróż zagraniczną wyjechało 265 osób, a 303 wyjazdy zostały odwołane, sytuacja poprawiła się zarówno pod względem zwiększenia liczby zrealizowanych wyjazdów, jak i znaczącego zmniejszenia liczby wyjazdów anulowanych. Jednak daleko jest do liczby wyjazdów zrealizowanych w roku 2019 i 2018, gdzie liczba ta wynosiła około 1900 zrealizowanych wyjazdów.

Cel wyjazdów zagranicznych

Najczęstszym celem służbowych wyjazdów zagranicznych są konferencje (91 wyjazdów), a także kwerendy (72 wyjazdy), badania naukowe (38 wyjazdów), badania terenowe (32 wyjazdy) i współpraca naukowa (30 wyjazdów).

Kraj wyjazdu

Najliczniej odwiedzionym krajem w roku 2021 były Niemcy – 96 wyjazdów, a następnie: Hiszpania – 34 wyjazdy, Francja – 25 wyjazdów oraz Włochy – 24 wyjazdy. Dwucyfrową liczbę wyjazdów odnotowano także przy wyjazdach do Austrii, Republiki Czeskiej, Grecji, na Litwę, do Szwajcarii i na Ukrainę.

Źródła finansowania wyjazdów zagranicznych

Wyjazdy zagraniczne w roku 2021 były finansowane najczęściej z grantów NCN oraz z podstawowej działalności badawczej wydziałów, a także ze środków przyznanych na program Inicjatywa Doskonałości – Uczelnia Badawcza (IDUB). Na wiele wyjazdów środki finansowe pochodzą z więcej niż jednego źródła finansowania.

4.10.2 Przyjazdy

Spadek aktywności spowodowanej światową pandemią dotyczy także przyjazdów gości zagranicznych. W roku 2021 na zaproszenie naukowców z UMK przyjechało 36 gości zagranicznych. W porównaniu do roku 2020 liczba ta zwiększyła się o 26 przyjazdów (tylko 10

przyjazdów odnotowaliśmy w roku 2020). Natomiast w latach 2019 i 2018 odwiedziło UMK średnio ponad 300 osób rocznie.

Cel przyjazdu

Zagraniczni naukowcy są zapraszani głównie w celu nawiązania bądź rozwijania współpracy naukowej, a także na konferencje.

Kraj pochodzenia gości zagranicznych

W roku 2021 na UMK najwięcej przyjechało naukowców z Francji – 16 osób, ale także z takich krajów jak Kanada, Meksyk, Tunezja i Stany Zjednoczone Ameryki.

4.10.3 Umowy o bezpośredniej współpracy z partnerami zagranicznymi

Współpraca z zagranicą w 2021 roku prowadzona była m.in. w oparciu o umowy o bezpośredniej współpracy z partnerami zagranicznymi. W 2021 roku uczelnia zawarła łącznie 14 nowych umów o współpracy z zagranicznymi podmiotami, na podstawie Zarządzenia Rektora UMK nr 106 z dnia 30 czerwca 2017 roku w sprawie umów o współpracy naukowo-badawczej oraz dydaktycznej z podmiotami zagranicznymi, w tym 8 umów ramowych regulujących ogólne ramy współpracy, a 7 szczegółowych regulujących zasady współpracy w zakresie wspólnych badań naukowych, jak i wspólnych kierunków oraz programów studiów. UMK zawarło umowy z następującymi uczelniami:

1. Wołyński Uniwersytet Narodowy imienia Łesi Ukrainki, Ukraina
2. Siberian Branch of the Russian Academy of Sciences, Rosja
3. Klajpeda University, Litwa
4. Rosyjski Państwowy Uniwersytet Humanistyczny, Rosja
5. Uniwersytet Zhejiang International Studies, Chiny
6. Jilin International Studies University, Chiny
7. Guandong University of Foreign Studies, Chiny
8. Universiti Teknologi MARA, Malezja
9. Akademia Kijowsko-Mohylańska, Ukraina
10. Kobe University, Japonia
11. National University of Life and Environmental Sciences of Ukraine
12. Parthenope University of Naples, Włochy
13. University of La Laguna, Hiszpania

4.10.4. Programy międzynarodowe, takie jak Erasmus+, CEEPUS

W zakresie współpracy opartej na programie Erasmus do kampusu toruńskiego na studia i praktyki w roku akademickim 2020/2021 przyjechało 164 studentów zagranicznych (w tym 15 praktykantów). Kampus bydgoski przyjął 28 studentów (w tym 2 praktykantów). Pierwszy semestr roku akademickiego 2021/2022 pozwolił natomiast przeprowadzić nabór, w ramach którego na UMK przyjechało 158 studentów (w tym 2 praktykantów). Obostrzenia związane z pandemią wpłynęły negatywnie na realizację mobilności, część z nich musiała zostać odwołana. W efekcie liczba studentów wyjeżdżających na okres co najmniej 3 miesiące w roku kalendarzowym 2021 wyniosła 133. Liczba doktorantów przyjeżdżających na okres co najmniej 3 miesiące wyniosła 8, zaś dwójka doktorantów UMK w Toruniu wyjechała na okres powyżej 3 miesięcy.

4.10.5. Programy i projekty Narodowej Agencji Wymiany Akademickiej

W zakresie dotyczącym współpracy z NAWA miała miejsce kontynuacja realizacji projektów w programach

Akademickie Partnerstwa Międzynarodowe – 1
Umiejscowienie Szkół Doktorskich – 1
Wymiana bilateralna – 1
Uczelnia złożyła z sukcesem wnioski w następujących programach:
Solidarni z Białorusią – 2
Promocja Języka Polskiego 2022/2023 – 1
Kursy przygotowujące do nauki w Polsce 2021/2022 – 1

Współpraca bilateralna (2xFrancja; 1xWłochy; 1xAustria) – 4
Dofinansowania nie uzyskały wnioski złożone w programach Współpraca bilateralna (3), Granty Interwencyjne (1) oraz Polskie Powroty (2). Jednocześnie w 2021 roku zakończona została realizacja 9 projektów – Promocja języka polskiego 2020/2021, Promocja zagraniczna, Współpraca bilateralna (6 projektów), Kursy przygotowujące do studiów w Polsce 2020/2021. W 2022 roku uczelnia oczekuje na rozstrzygnięcie 8 konkursów, w których w 2021 roku zostały złożone wnioski o granty.

4.10.6. Konsorcjum YUFE

W regularne prace zespołu roboczego YUFE na UMK w 2021 roku zaangażowanych było około 50 pracowników administracji, 100 wykładowców oraz kilkadziesiąt osób okazjonalnie włączających się w działania projektowe (np. prowadzący YUFE Academy Lectures & Activities, koordynatorzy Poradni Studenckich). Łącznie w prace włączonych było 14 Wydziałów i ponad 30 jednostek administracji. Na stałe w zespole działa troje reprezentantów studentów i doktorantów, wybieranych w otwartym konkursie. W 2021 roku odbyły się m.in. spotkania zespołu YUFE na UMK z przedstawicielami konsorcjów EPICUR z Uniwersytetu Adama Mickiewicza, EUNICE z Politechniki Poznańskiej i 4EU+ z Uniwersytetu Warszawskiego. Pozwoliło to na wymianę doświadczeń i dobrych praktyk związanych z tworzeniem Uniwersytetu Europejskiego. Członkowie zespołu YUFE brali udział w międzynarodowych spotkaniach projektowych w Rijece (spotkanie WP3, wrzesień), Bremie (YUFE Townhall & Mayors' meeting, październik), Madrycie (spotkanie WP5, listopad) oraz Rzymie (job shadowing WP8D i WP2, grudzień). Przedstawiciele UMK uczestniczyli również w spotkaniach dotyczących Uniwersytetów Europejskich organizowanych przy KRASP, MEiN i FRSE.

V. PROJEKTY REALIZOWANE W RAMACH FINANSOWANIA Z UDZIAŁEM ŚRODKÓW Z FUNDUSZY STRUKTURALNYCH UE

W 2021 roku Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu kontynuował działania związane z realizacją 28 projektów, które rozpoczęły się w latach wcześniejszych. 4 z tych projektów realizowane są wspólnie przez część toruńską i Collegium Medicum, w tym w ramach

- Programu Operacyjnego Wiedza Edukacja Rozwój – 12 projektów (w części toruńskiej – 10, w Collegium Medicum – 2)
- Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój – 9 projektów (w części toruńskiej – 8, w Collegium Medicum – 1)
- Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko – 1 projekt (w Collegium Medicum)
- Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Kujawsko-Pomorskiego – 4 projekty w części toruńskiej, 2 z tych projektów realizowane są wspólnie z Collegium Medicum
- Programu Operacyjnego Polska Cyfrowa – 1 projekt (w części toruńskiej)
- INTERREG REGION MORZA BAŁTYCKIEGO – 1 projekt (w części toruńskiej).

Łączna kwota projektów kontynuowanych to blisko 223 900 000 zł, z czego w części toruńskiej 198 900 000 zł, natomiast w Collegium Medicum 25 000 000 zł.

Perspektywa finansowa 2014-2020 zbliża się do końca okresu kontrakcji środków, tym samym Instytucje Ogłaszające Konkursy organizują już ich coraz mniej. Jednak w 2021 roku uczelnia aplikowała również o kolejne środki na dofinansowanie realizacji projektów w ramach konkursów ogłoszonych przez Instytucje Ogłaszające Konkursy. Uniwersytet złożył 1 wniosek o dofinansowanie projektu (w części toruńskiej), który oczekuje na ocenę.

Tabela 27. Projekty złożone na konkursy ogłoszone w 2021 r. (część toruńska)

Lp.	Program Operacyjny	Nazwa projektu	Jednostka organizacyjna składająca wniosek
1	POWER/NAWA	Witamy w Polsce, witamy wśród nas	Wydział Humanistyczny

W 2021 roku uczelnia rozpoczęła realizację 3 nowych projektów, z czego 2 w części toruńskiej i 1 w Collegium Medicum na łączną kwotę 3 400 000 zł (w części toruńskiej – 1 300 000 zł, w Collegium Medicum – 2 100 000 zł), w tym w ramach

- Programu Operacyjnego Wiedza Edukacja Rozwój – 1 projekt (w części toruńskiej)
- Programu Rozwoju Obszarów Wiejskich – 1 projekt (w części toruńskiej)
- Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój – 1 projekt (w Collegium Medicum).

Tabela 28. Projekty tzw. „miękkie” oraz badawcze, których realizację rozpoczęto w 2021 r. (część toruńska)

Lp.	Nazwa projektu	Program Operacyjny/ Poddziałanie	Całkowita wartość projektu [zł]	Koszty projektu zaplanowane na 2021 r. [zł]	Środki otrzymane na realizację projektu w 2021 r. [zł]
1	Spotkajmy się na UMK! – Międzynarodowe letnie i zimowe intensywne spotkania edukacyjne na Uniwersytecie Mikołaja Kopernika w Toruniu (akronim: Let's meet at NCU!)	POWER/NAWA - SPINAKER	725 512,00	0,00	217 653,60
2	Krótki łańcuch Żywności – pilotaż Toruń	PROW	578 500,00	0,00	0,00
Razem			1 304 012,00	0,00	217 653,60

Tabela 29. Projekty tzw. „miękkie” oraz badawcze, których realizację rozpoczęto w 2021 r. (Collegium Medicum)

Lp.	Nazwa projektu	Program Operacyjny/ Poddziałanie	Całkowita wartość projektu [zł]	Koszty projektu zaplanowane na 2021 r. [zł]	Środki otrzymane na realizację projektu w 2021 r. [zł]
1.	Opracowanie opatrunku wchłaniającego na bazie aktywnego tropokolagenu egzogenego ze skór rybich z dodatkiem zmodyfikowanych nanoproszków	PO IR Działanie 4.1 Badania naukowe i prace rozwojowe	18 434 588,12 (w tym CM) 2 175 774, 90	200 000,00	62 564,91
Razem			2 175 774, 90	200 000,00	62 564,91

W 2021 roku uczelnia po raz kolejny aplikowała o środki rozdzielane przez Narodową Agencję Wymiany Akademickiej. W ramach jednego z konkursów Programu WELCOME TO POLAND Wydział Humanistyczny złożył projekt ogólnouczelniany *Witamy w Polsce, witamy wśród nas*, w którym uczestniczyć będą wszystkie Wydziały części toruńskiej.

Celem głównym projektu jest podniesienie kompetencji pracowników i odpowiednie przygotowanie się na przyjęcie osób lub grup wymagających wsparcia adaptacyjnego, a w konsekwencji

uatrakcyjnienie wymiany akademickiej poprzez stworzenie warunków sprzyjających adaptacji i integracji osób z zagranicy studiujących lub pracujących na UMK. Wniosek uzyskał pozytywną ocenę formalną i oczekuje na wyniki oceny merytorycznej.

Podsumowując, uczelnia w 2021 roku realizowała 31 projektów, z czego 26 w części toruńskiej (w tym 4 wspólnie z Collegium Medicum) i 5 w Collegium Medicum na łączną kwotę blisko 227,3 mln zł (w części toruńskiej – 200,2 mln zł, w Collegium Medicum – 27,1 mln zł).

VI. RZECZOWE SKŁADNIKI MAJĄTKU

6. Zasoby lokalowe i inwestycyjne

6.1.1 Część toruńska

W 2021 roku Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu administrował 151 budynkami w Toruniu i poza Toruniem o łącznej powierzchni użytkowej – 246 314,39 m² i łącznej powierzchni gruntów – 537,4811 ha.

Liczba obiektów administrowanych przez Uniwersytet w Toruniu – 90, o powierzchni – 234 391,58 m².

Liczba obiektów administrowanych przez Uniwersytet poza Toruniem – 61, o powierzchni – 11 922,81 m².

1. Nieruchomości nabyte przez Uniwersytet w 2021 roku
 - 1) 26 maja oddano do użytkowania budynek Centrum Badań i Konserwacji Dziedzictwa Kulturowego Wydziału Sztuk Pięknych przy ul. Sienkiewicza 30/32 o powierzchni użytkowej 3 359,50 m²
 - 2) 26 maja oddano do użytkowania magazyn na chemikalia na terenie Wydziału Sztuk Pięknych przy ul. Sienkiewicza 30/32 o powierzchni użytkowej 28,00 m²
 - 3) 29 października oddano do użytkowania budynek Uniwersyteckiego Centrum Sportowego przy ul. Św. Józefa 19 o powierzchni użytkowej 2 878,43 m²
 - 4) 29 października oddano do użytkowania budynek trybuny wolnostojącej na terenie Uniwersyteckiego Centrum Sportowego przy ul. Św. Józefa 19 o powierzchni użytkowej 238,08 m².
2. Nieruchomości zlikwidowane przez Uniwersytet w 2021 roku
 - 1) 19 marca zlikwidowano budynek warsztatu elektrycznego w Bazie Techniczno-Magazynowej przy ul. Wileńskiej 1 o powierzchni użytkowej 75,00 m²
 - 2) 19 marca zlikwidowano budynek magazynowy DZiT wraz z warsztatem elektrycznym w Bazie Techniczno-Magazynowej przy ul. Wileńskiej 1 o powierzchni użytkowej 297,00 m²
 - 3) 19 października zlikwidowano położony w Piwnicach budynek gospodarczy – magazyn środków ochrony roślin o powierzchni użytkowej 62,30 m²
 - 4) 19 października zlikwidowano położony w Piwnicach budynek gospodarczy – jałownik o powierzchni użytkowej 439,93 m²
 - 5) 19 października zlikwidowano położony w Piwnicach budynek gospodarczy – warsztat mechaniczny o powierzchni użytkowej 108,03 m²
 - 6) 19 października zlikwidowano położony w Piwnicach budynek gospodarczy – cielętnik o powierzchni użytkowej 257,87 m².

6.1.2. Collegium Medicum

W 2021 roku Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu był właścicielem 63 budynków zlokalizowanych w Bydgoszczy o łącznej powierzchni 160 375,64 m².

W tym

- 1) w nieodpłatnym użyczeniu Szpitala Uniwersyteckiego nr 1 były 23 budynki o łącznej powierzchni 72 058,67 m², a także grunty o łącznej powierzchni 9,1623 ha
- 2) w nieodpłatnym użytkowaniu Szpitala Uniwersyteckiego nr 2 było 9 budynków o łącznej powierzchni 28 704,08 m², a także grunty o łącznej powierzchni 8,8117 ha
- 3) Collegium Medicum im. Ludwika Rydygiera w Bydgoszczy w 2021 roku administrowało 31 budynkami o łącznej powierzchni 59 612,89 m² oraz gruntami o łącznej powierzchni 10,7314 ha.

W powierzchni administrowanej przez Collegium Medicum zostały ujęte również

- 1) magazyny o powierzchni 141,46 m² zlokalizowane w budynku przy ul. Karłowicza 22 oraz udział w częściach wspólnych niniejszego budynku wynoszący 141/6158, tj. 15,23 m² oraz udział wynoszący 229/10000 w działce o powierzchni 0,4543 ha
- 2) lokale mieszkalne o powierzchni 3 417,49 m² oraz udział w częściach wspólnych Hotelu Asystenckiego nr 2 przy ul. Osiedlowej 3 wynoszący 324329/520525 tj. 174,20 m² oraz udział 337566/520525 w nieruchomości gruntowej o powierzchni 0,3518 ha.

1. Nieruchomości nabyte w 2021 roku

W 2021 roku Collegium Medicum nie nabyło nieruchomości.

2. Nieruchomości zbyte/odwołane w 2021 roku

W 2021 roku Collegium Medicum nie zbyło/odwołało nieruchomości.

3. Nieruchomości zlikwidowane w 2021 roku

W 2021 roku żaden z obiektów będących w ewidencji księgowej nie został zlikwidowany.

6.2. Remonty i inwestycje

W roku sprawozdawczym Uniwersytet przeprowadził remonty i inwestycje na łączną kwotę 107 746 702,25 zł, w tym w części toruńskiej – 85 399 679,10 zł, w Collegium Medicum – 22 347 023,15 zł.

W roku 2020 była to kwota 60 654 396,89 zł, w tym w części toruńskiej – 46 517 699,46 zł, w Collegium Medicum – 14 136 697,43 zł.

	<u>część toruńska</u>	<u>Collegium Medicum</u>
1. remonty na kwotę		
– działalność dydaktyczno-naukowa	3 598 810,54 zł	233 814,71 zł
– działalność socjalno-bytowa (domy studenckie)	<u>1 226 724,49 zł</u>	<u>171 354,87 zł</u>
	4 825 535,03 zł	405 169,58 zł
	<u>część toruńska</u>	<u>Collegium Medicum</u>
2. inwestycje na kwotę		
– działalność dydaktyczno-naukowa	80 240 618,88 zł	21 931 853,57 zł
– działalność socjalno-bytowa (domy studenckie)	<u>333 525,28 zł</u>	<u>10 000,00 zł</u>
	80 574 144,16 zł	21 941 853,57 zł

6.3. Zakupy Aparatury

W roku 2021 na Uniwersytecie zakupiono lub zamówiono aparaturę i sprzęt (aparaturę naukową i laboratoryjną, sprzęt komputerowo-biurowy, faxy, kopiarki, sprzęt kontrolno-pomiarowy, urządzenia peryferyjne i multimedialne) na łączną kwotę 44 938 493,90 zł, w tym w części toruńskiej – 33 246 834,78 zł, w Collegium Medicum – 11 691 659,12 zł.

W 2020 roku była to kwota 34 230 571,88 zł, w tym w części toruńskiej – 22 752 789,56 zł, w Collegium Medicum – 11 447 782,32 zł.

w części toruńskiej

1. aparatura naukowa (w tym wyposażenie, sprzęt laboratoryjny, sprzęt medyczny)	27 983 049,28 zł
2. sprzęt komputerowy	5 146 953,79 zł
3. usługi	116 831,71 zł

w Collegium Medicum

1. aparatura medyczna, naukowa i sprzęt laboratoryjny	9 011 840,77 zł
2. sprzęt komputerowy, oprogramowanie i akcesoria	2 541 548,91 zł
3. sprzęt multimedialny i fotograficzny	126 137,72 zł
4. sprzęt biurowy	12 131,72 zł

6.4. Zaopatrzenie

W roku 2021 Uniwersytet dokonał zakupów na łączną kwotę 35 233 641,20 zł, z czego w części toruńskiej – 11 679 902,55 zł, a w Collegium Medicum – 23 553 738,65 zł.

W roku 2020 Uniwersytet dokonał zakupów na łączną kwotę 30 685 074,91 zł, z czego w części toruńskiej – 9 325 949,50 zł, w Collegium Medicum – 21 359 125,41 zł.

VII. NAJWAŻNIEJSZE WYDARZENIA

7.1. Najważniejsze osiągnięcia pracowników

Dr n. farm. Adam Sikora z Wydziału Farmaceutycznego uzyskał finansowanie w kwocie 1 347 500,00 zł w ramach XII edycji Programu Lider organizowanego przez Narodowe Centrum Badań i Rozwoju. Celem projektu badawczo-rozwojowego pt.: *NEED: design emisji dawki inhalatorów suchego proszku* jest uzyskanie możliwości modyfikacji emisji substancji czynnej z postaci wziewnego leku w trakcie inhalacji przez pacjentów cierpiących na przewlekłe schorzenia układu oddechowego, takie jak astma czy POChP.

Dr hab. Katharina Boguslawski z Wydziału Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej została wyróżniona Medalem Diraca przyznawanym przez Światowe Stowarzyszenie Chemii Teoretycznej i Obliczeniowej (WATOC).

Prof. dr hab. Maciej Wróblewski z Wydziału Humanistycznego jest autorem antologii pt. *A małe dzieci do ognia wrzucali: antologia wypracowań szkolnych (1945-1946) na temat II wojny światowej*. Praca jest unikatową edycją źródeł – niepublikowanych, pochodzących z różnych archiwów, a zawierających wstrząsające relacje dzieci dotyczące ich doświadczeń z czasów II wojny światowej.

Prof. dr hab. Alexander Gomilko i **prof. dr hab. Yuri Tomilov** z Wydziału Matematyki i Informatyki wraz z prof. Charlsem Batty z Uniwersytetu Oksfordzkiego opublikowali w *Mathematische Annalen* pracę poświęconą konstrukcji nowego ograniczonego rachunku funkcyjnego pt. *A Besov algebra calculus for generators of operator semigroups and related norm-estimates*.

Ranking Shanghai GRAS 2021, na podstawie danych InCites, umieścił ekologów z **Wydziału Nauk Biologicznych i Weterynaryjnych** w grupie Q1. W rankingu wzięto pod uwagę 500 uniwersytetów z najwyżej ocenianymi wydziałami ekologii według kryterium publikacji w najlepszych czasopismach, SNIP, współpracy międzynarodowej i liczby najwyżej ocenianych artykułów.

Dr Mateusz Tomanek z **Wydziału Nauk Ekonomicznych i Zarządzania** uzyskał statusu partnera w programie ERASMUS Mundus Joint Master Degree.

Prof. dr hab. Jarosław Dumanowski z **Wydziału Nauk Historycznych** wydał książkę pt. *Zbiór dla kuchmistrza tak potraw jako ciast robienia wypisany roku 1757 dnia 24 lipca* przy współredakcji ze Switłaną Bułatową. Jest to kolekcja przepisów kulinarnych z XVIII w., zawierająca teksty z XVI i XVII w., w tym kopię zaginionego *Kuchmistrzostwa* z około 1540 roku. Książka stanowi opracowanie rękopisu z Biblioteki Narodowej w Kijowie i powstała we współpracy ze stroną ukraińską.

Zespół pracowników **Wydziału Nauk o Polityce i Bezpieczeństwie** pod kierownictwem **dr hab. Agnieszki Szpak**, **prof. UMK** uzyskał finansowanie projektu badawczego pt. *Udział miast w międzynarodowych procesach decyzyjnych – wpływ wybranych miast europejskich na prawo międzynarodowe i stosunki międzynarodowe*. Celem projektu jest stworzenie katalogu obszarów intensywnej współpracy miast na poziomie międzynarodowym, w których miasta starają się brać udział w międzynarodowych procesach decyzyjnych. Katalog pozwoli określić rolę i wpływ wybranych miast europejskich na państwo narodowe, władzę rządową, suwerenność oraz kształtowanie lub tworzenie prawa międzynarodowego, czyli rolę i wpływ tych miast na polu stosunków międzynarodowych.

Wydział Nauk o Ziemi i Gospodarki Przestrzennej zdobył główną nagrodę w konkursie Geologia 2021 organizowanym przez Ministerstwo Klimatu i Środowiska za odkrycie pn. *Megapowódź lodowcowa na Suwalszczyźnie*. Badania zespołu pod kierunkiem **dr. hab. Piotra Weckwertha**, **prof. UMK** wykazały, że podczas ostatniego zlodowacenia na terenie dzisiejszej Suwalszczyzny doszło do jednej z największych powodzi w historii Ziemi.

Pracownicy **Wydziału Prawa i Administracji** pod kierunkiem **prof. dr. hab. Macieja Serowańca** wzięli udział w międzynarodowym projekcie badawczym pt. *Better Knowledge for Better Solutions (BETKOSOL)*. Projekt BETKOSOL jest finansowany ze środków Komisji Europejskiej w ramach programu Hercules III na podstawie umowy EU-101015421. Projekt ten realizowany jest przez konsorcjum, w skład którego wchodzi Uniwersytet The Libera Università Internazionale degli Studi Sociali Guido Carli w Rzymie, Uniwersytet w Gandawie oraz Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu.

Zespół pracowników z **Wydziału Sztuk Pięknych** pod kierunkiem **dr. hab. Piotra Niemcewicza**, **prof. UMK** i **dr Aleksandry Gralińskiej-Grubeckiej** zakończył prace konserwatorskie i popularyzuje projekt dotyczący konserwacji szkieletu słonia leśnego *Palaeoloxodon antiquus* (Falconer&Cautley, 1847) żyjącego w czasie interglacjału eemskiego 80-100 000 lat temu. Szkielet należy do Muzeum Okręgowego w Koninie. Prace zostały trzykrotnie nagrodzone I nagrodą w kategorii konserwacja i ochrona dziedzictwa kulturowego w konkursach Wydarzenie Muzealne Roku „Izabella 2018”, „Izabella 2019” i „Izabella 2020”.

Ks. dr hab. Piotr Roszak, **prof. UMK** z **Wydziału Teologicznego** został powołany przez rząd Galicji do Komitetu Ekspertów Camino de Santiago, którego zadaniem jest doradzanie organom europejskim (np.

UNESCO). W tym gronie jest jedynym teologiem.

7.2. Najważniejsze osiągnięcia i wydarzenia

Wydział Farmaceutyczny uzyskał pozytywną ocenę i akredytację Polskiej Komisji Akredytacyjnej kierunku analityka medyczna na maksymalny możliwy okres sześciu lat. Członkowie Zespołu Oceniającego PKA najlepiej ocenili umiędzynarodowienie kierunku, realizowane poprzez dostęp studentów kierunku analityka medyczna do odbywania staży oraz praktyk w ramach programu Erasmus+ oraz możliwość realizacji przez studentów efektów uczenia się z zakresu umiejętności poprzez dostęp do zróżnicowanego klinicznie materiału biologicznego, aparatury analityczno-pomiarowej, dostępność wyników testów laboratoryjnych oraz interakcję z personelem medycznym i pacjentem w rzeczywistym środowisku pracy laboratoryjnej.

Za najważniejsze osiągnięcie **Wydziału Filozofii i Nauk Społecznych** została uznana publikacja autorstwa Honoraty Jakubowskiej, Dominika Antonowicza, Radosława Kossakowskiego pt. *Female fans, gender relations and football fandom: challenging the brotherhood culture*. Abingdon, Oxon, Routledge: 2021. Punkcja MEiN – 300.000. Praca afiliowana przez UMK.

Osiągnięciem organizacyjnym **Wydziału Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej** była aluminizacja luster teleskopów 90 i 60 cm w Obserwatorium Astronomicznym, która została wykonana przez pracowników technicznych Centrum Astronomii.

Wydział Humanistyczny zorganizował konferencję naukową pt. *Czterdzieści lat po zamknięciu londyńskich „Wiadomości”*. Celem konferencji była analiza dokonań Mieczysława Grydzewskiego i jego następców (Michała Chmielowca i Stefanii Kossowskiej), którzy kierowali najważniejszym emigracyjnym tygodnikiem. Pismo, będące kontynuacją przedwojennych "Wiadomości Literackich", zostało wznowione w Paryżu, a po klęsce Francji przeniesione do Londynu, gdzie w latach 1940-1944 ukazywało się pod tytułem „Wiadomości Polskie, Polityczne i Literackie”. Po cofnięciu przydziału papieru przez Anglików (na skutek interwencji Stalina), pismo zaprzestało działalności, aby wznowić ją w 1946 roku pod skróconym tytułem „Wiadomości”.

Wydział Matematyki i Informatyki zorganizował w formie zdalnej ceremonię wręczenia medalu im. Juliusza Schaudera. Medal przyznany został prof. Terracini z Uniwersytetu Turyńskiego.

Wydział Nauk Biologicznych i Weterynaryjnych był organizatorem spotkania dziekanów z siedmiu europejskich uniwersytetów należących do projektu YUFE. Podczas spotkania omawiano współpracę naukową, wymianę studencką i pracowniczą oraz podwójne dyplomy magisterskie i doktorskie.

Wydział Nauk Ekonomicznych i Zarządzania uzyskał zgodę na przedłużenie okresu obowiązywania akredytacji AACSB dla Wydziału oraz reakredytacji AMBA dla studiów podyplomowych EMBA.

Ważnym osiągnięciem Instytutu Archeologii **Wydziału Nauk Historycznych** są badania POB (IMSert-PAST) uwzględniające metody archeologiczne, przyrodnicze, genetyczne i fizykochemiczne, prowadzone we współpracy z ośrodkami zagranicznymi. Badania pozwoliły na zrekonstruowanie diety i ekologii kotów domowych zamieszkujących Europę 1000 lat temu. Przyczyniły się też do opracowania pionierskiej metody uzyskiwania ze szczątków danych paleogenetycznych, kluczowych w badaniach nad połowami ryb (śledzi) i ich dystrybucją w średniowiecznej Europie.

Wydział Nauk o Polityce i Bezpieczeństwie zorganizował po raz kolejny Międzynarodowy Kongres Azjatycki. To najważniejsze w Europie Środkowej wydarzenie naukowe, kulturalne i biznesowe poświęcone Azji. Od dwunastu lat integruje badaczy, ekspertów, polityków, dyplomatów i przedsiębiorców.

Wydział Nauk o Ziemi i Gospodarki Przestrzennej zorganizował 38th International Polar Symposium w Toruniu, którego tematem przewodnim było *Environmental changes in polar regions: New problems – new solutions*. W Sympozjum uczestniczyło 150 osób z Polski i zagranicy. Przedstawiono 85 referatów i posterów dotyczących przemian środowiska polarnego w warunkach globalnych zmian klimatu. Specjalna sesja była poświęcona 45-leciu powstania Stacji Polarnej UMK na Spitsbergenie.

Projekt pt. *Partycypacja first time voters w wyborach do Parlamentu Europejskiego* zrealizowany przez **Studenckie Koło Naukowe Prawa Wyborczego „Elektor”** został nagrodzony jako jeden z 28 najlepszych projektów w Unii Europejskiej w konkursie o Europejską Nagrodę dla Młodzieży im. Karola Wielkiego. Konkurs adresowany był do młodych ludzi ze wszystkich państw członkowskich Unii Europejskiej, którzy aktywnie uczestniczą w rozwoju Europy w ramach projektów skierowanych do młodzieży. W ramach tegorocznej gali nagrodzono najlepsze projekty służące budowaniu tożsamości europejskiej w latach 2020 i 2021. Nagrodzony projekt obejmował analizę regulacji prawnych związanych z wyborami do Parlamentu Europejskiego oraz kampanię społeczną promującą aktywny udział w wyborach. Składał się on z szeregu wydarzeń, w tym m.in. seminarium naukowego dla uczniów szkół średnich, kampanii w mediach społecznościowych zrealizowanej wspólnie z uczestnikami studenckiego programu Erasmus+ oraz konferencji naukowej.

Wydział Teologiczny we współpracy z Uniwersytetem Oksfordzkim uzyskał 2-letni grant John Templeton Foundation pt: *The Dynamic Theodicy Model: understanding God, Evil and Evolution* (relacje między biologią ewolucyjną a teologią w zakresie pochodzenia człowieka).

Biuro Rektora

Toruń, 21 czerwca 2022 r.