



50-lecie  
Uniwersytetu  
Gdańskiego



Fundusze  
Europejskie  
Wiedza Edukacja Rozwój



Unia Europejska  
Europejski Fundusz Społeczny



## **„TELEMEDYCYNĄ I PROJEKTAMI W OCHRONIE ZDROWIA. HEALTH CARE TECHNOLOGY”**

### **ATUTY KIERUNKU**

**„Teledycyna i projekty w ochronie zdrowia. Health Care Technology”** - nowoczesny, interdyscyplinarny kierunek prowadzony przez Wydział Ekonomiczny i Wydział Prawa i Administracji.

Jest to pierwszy w Polsce, unikatowy kierunek realizowany w ramach Programu Operacyjnego Wiedza Edukacja Rozwój.

Odpowiada on na nowe, ważne potrzeby społeczne i gospodarcze. Dotyczą one wykorzystania nowych technologii w ochronie zdrowia i związanego z tym szybko rozwijającego się rynku usług. Teledycyna to ta jego gałąź, która ma największą dynamikę wzrostu, gdzie lokowane są coraz większe inwestycje i coraz więcej osób znajduje zatrudnienie.

Teledycyna polega na prowadzeniu na odległość badań diagnostycznych, a także leczniczych. Dzisiaj nie trzeba iść do lekarza, aby zmierzyć ciśnienie, tętno, czy poziom cukru. Nie trzeba iść do lekarza, aby otrzymać receptę. Na odległość prowadzi się również zabiegi operacyjne czy rehabilitacyjne, a to dopiero początek.

Innowacje w tym zakresie powodują zmianę sposobu pracy na rynku medycznym, zachowania pacjentów, jak również możliwości świadczenia usług ubezpieczeniowych czy *assistance*. Teledycyna i projekty w ochronie zdrowia to pomoc w konsultacjach, polepszenie opieki medycznej na odizolowanych obszarach, ciągłość opieki i szybka diagnoza w ratownictwie.

Teledycyna wymaga nie tylko odpowiednio wykształconych lekarzy oraz informatyków, lecz również menadżerów, osób zajmujących się finansowaniem, organizowaniem oraz zarządzaniem całym procesem oferowania usług medycznych z wykorzystaniem nowych technologii. Do osób, które chciałyby się tym zająć, skierowana jest oferta nowych studiów przygotowanych przez Uniwersytet Gdański. Ostatnie wydarzenia na świecie potwierdziły, że rozwiązania teledycyjne i rozwój e-zdrowia to najszybciej rozwijający się trend w zarządzaniu placówkami medycznymi.



50-lecie  
Uniwersytetu  
Gdańskiego



Fundusze  
Europejskie  
Wiedza Edukacja Rozwój



Unia Europejska  
Europejski Fundusz Społeczny



## STUDIA NA KIERUNKU „TELEMEDYCYNĄ...” DAJĄ WIELE MOŻLIWOŚCI:

- poznania procesów zarządczych, finansowych oraz marketingowych charakterystycznych dla podmiotów z obszaru ochrony zdrowia, które wykorzystują innowacyjne technologie komunikacji na odległość;
- zdobycia wiedzy o współczesnych trendach w działalności telemedycznej z uwzględnieniem ich ekonomiki i uwarunkowań prawnych;
- nabycia wiedzy i umiejętności niezbędnych do zarządzania projektami i przedsięwzięciami biznesowymi z udziałem nowych technologii w ochronie zdrowia;
- zdobycia wiedzy o aspektach prawnych rozwiązań telemedycznych;
- korzystania w trakcie nauki z nowoczesnych narzędzi, w tym technologii komunikacji na odległość, które stosowane są przez podmioty oferujące usługi telemedycyny na rynku europejskim;
- brania udziału w zajęciach, które prowadzą nauczyciele akademicki z dwóch wydziałów Uniwersytetu Gdańskiego - Wydziału Ekonomicznego, Wydziału Prawa i Administracji oraz praktycy gospodarczy, w tym z branży podmiotów aktywnych na rynku medycznym (m.in. prezesi spółek medycznych, dyrektorzy placówek ochrony zdrowia oraz przedstawiciele jednostek samorządu terytorialnego);
- możliwość wyboru zajęć dodatkowych w języku angielskim, które pozwolą na osiągnięcie wysokich kompetencji językowych.

Program kierunku oparty jest na wzorcach międzynarodowych. Programy tego rodzaju prowadzą najlepsze światowe uczelnie, w tym europejskie i amerykańskie, jak University of Helsinki (Department of Public Health), Cardiff University (Healthcare Sciences), Tallinn University of Technology (Health Care Technology), University of Houston (Healthcare Administration), Harvard University (Healthcare Management) czy the Stanford University (The Department of Health Research and Policy).

## PERSPEKTYWY ZATRUDNIENIA

Interdyscyplinarny kierunek „**Telemedycyna i projekty w ochronie zdrowia. Health Care Technology**” przygotowuje studentów do podjęcia pracy w różnych sektorach rynku usług obszaru ochrony zdrowia. Zdobyte w trakcie toku studiów kompetencje umożliwiają założenie własnej działalności gospodarczej, pełnienie funkcji menedżerskich lub zatrudnienie w instytucjach ochrony zdrowia.



50-lecie  
Uniwersytetu  
Gdańskiego



Fundusze  
Europejskie  
Wiedza Edukacja Rozwój



Unia Europejska  
Europejski Fundusz Społeczny



## Dla kogo są studia na kierunku „Teledyplom i projekty w ochronie zdrowia. Health Care Technology”:

- osób, które już posiadają wykształcenie z obszaru medycyny, farmacji, pielęgniarstwa, fizjoterapii, rehabilitacji i zamierzają założyć własną działalność gospodarczą oferującą usługi teledyplom lub dołączyć do tego typu przedsięwzięć gospodarczych,
- osób, które już posiadają wykształcenie związane m.in. z biologią, biotechnologią, chemią, ekonomią, prawem, administracją, planujących prowadzić działalność gospodarczą z udziałem atrakcyjnej oferty usług, w tym zdalnych,
- kadry zarządzającej lub administracyjnej podmiotów sektora ochrony zdrowia,
- kadry zarządzającej lub administracyjnej instytucji ubezpieczeniowych,
- osób zatrudnionych w instytucjach samorządowych zajmujących się ochroną zdrowia np. NFZ, MOPS, MOPR itp.,
- osób prowadzących działalność w obszarze związanym ze świadczeniem usług medycznych.

### Przykładowe stanowiska pracy:

- audytor podmiotów ochrony zdrowia,
- analityk rynku medycznego,
- kierownik jednostki medycznej,
- specjalista ds. wdrażania systemów teledyplomnych,
- koordynator ds. bezpieczeństwa danych,
- kontroler finansowy w placówce medycznej,
- specjalista ds. usług teledyplomnych/ menedżer ds. teledyplomny,
- specjalista ds. obsługi pacjenta,
- specjalista ds. konsultacji telekardiologicznych,
- specjalista ds. obsługi teledyplomnej w zakresie nocnej i świątecznej opieki lekarskiej,
- administrator platformy teledyplomnej,
- konsultant teledyplomny (np. w Telefonicznej Informacji Pacjenta),
- rehabilitant/fizjoterapeuta prowadzący praktykę indywidualną, koordynujący ścieżkę leczenia pacjentów z chorobami przewlekłymi,
- pracownik Biura Ubezpieczeń Zdrowotnych firmy ubezpieczeniowej,
- ekspert ds. teledyplomny w ubezpieczeniach zdrowotnych,
- konsultant/menedżer usług ubezpieczeniowych *assistance*,
- lekarz/specjalista koordynujący ścieżkę leczenia pacjentów,
- lekarz pierwszego kontaktu prowadzący teleporady.



50-lecie  
Uniwersytetu  
Gdańskiego



Fundusze  
Europejskie  
Wiedza Edukacja Rozwój



Unia Europejska  
Europejski Fundusz Społeczny



### **Koszt studiów**

(związany z dofinansowaniem z projektu „PROgram Rozwoju Uniwersytetu Gdańskiego (ProUG)“):

**2100 PLN/semestr,**

4000 PLN/rok,

opłata ratalna 740,00 PLN (dotyczy 6 rat).

**Zapisy** (Internetowa Rejestracja Kandydatów): <https://irk.ug.edu.pl/index.web>

**Termin rejestracji w systemie IRK:** od 1 lipca do 31 sierpnia 2020 r.

Strona rekrutacji UG:

[https://ug.edu.pl/rekrutacja/studia/kierunki\\_studiow/20202021/telemedycyna\\_i\\_projekty\\_w\\_ochronie\\_zdrowia\\_health\\_care\\_technology-niestacjonarne\\_-\\_zaocznej\\_stopnia?gclid=EAIaIQobChMI7Nit3rev6gIVht4YCh3a8QWpEAAYASAAEgICR\\_D\\_BwE](https://ug.edu.pl/rekrutacja/studia/kierunki_studiow/20202021/telemedycyna_i_projekty_w_ochronie_zdrowia_health_care_technology-niestacjonarne_-_zaocznej_stopnia?gclid=EAIaIQobChMI7Nit3rev6gIVht4YCh3a8QWpEAAYASAAEgICR_D_BwE)

**Telemedycyna UG na Youtube:** <https://www.youtube.com/watch?v=qjew8opVhkc>