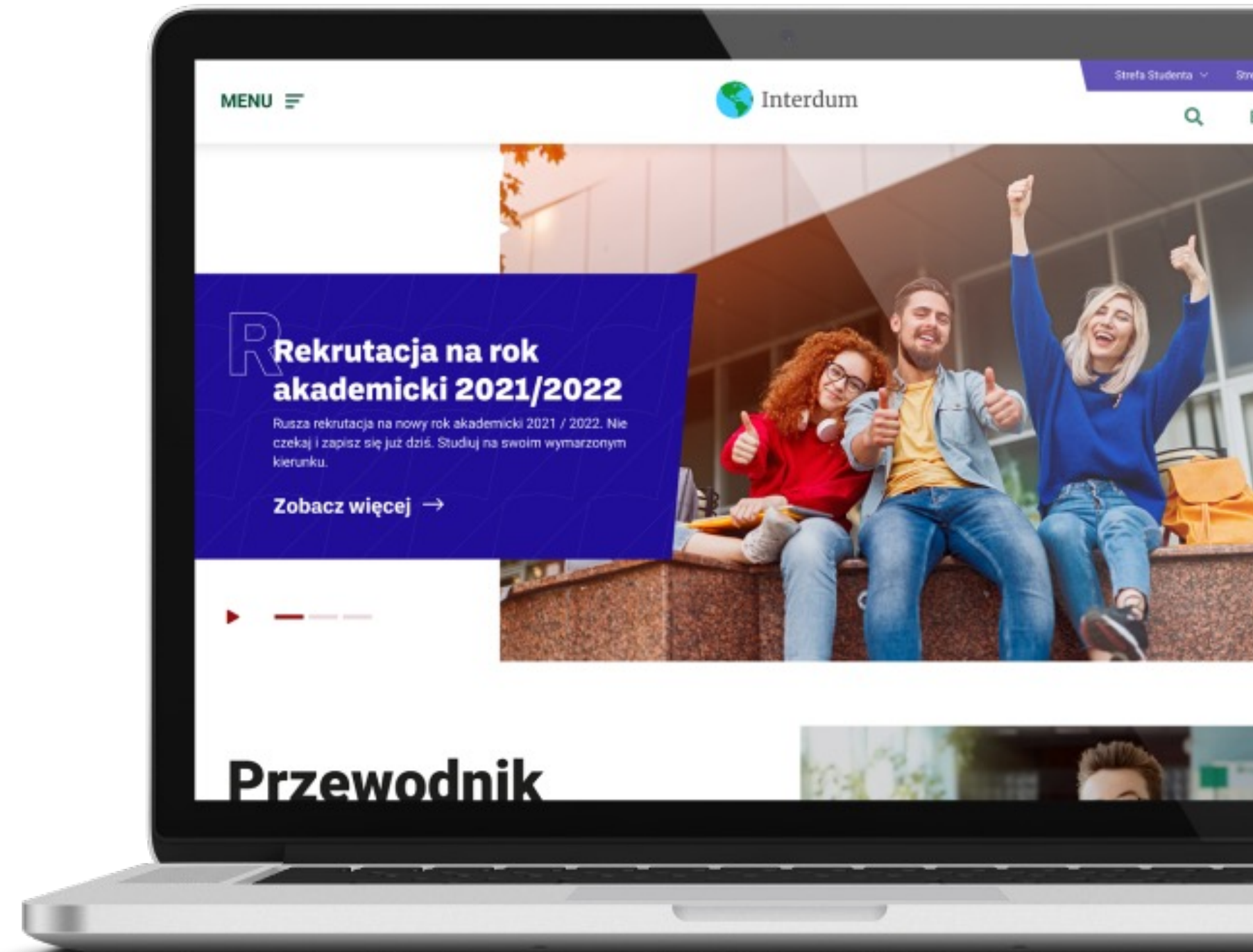
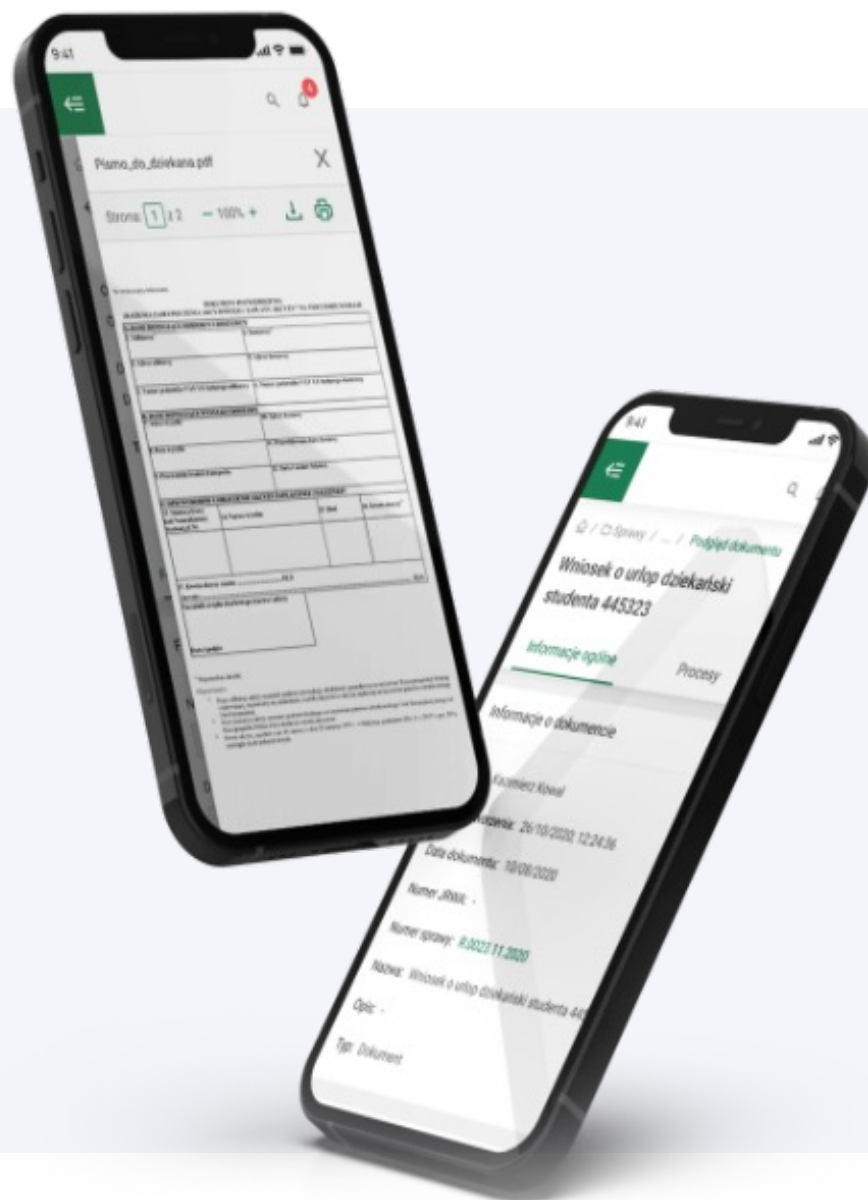


# Przykłady wdrożeń narzędzi wspierających transformację cyfrową Uczelni Wyższych w Polsce

Jarosław Łagoda,  
Prezes Zarządu BonaSoft



**Tworzymy oprogramowanie dopasowane do potrzeb Szkół Wyższych.  
Budujemy systemy, które ułatwiają i przyspieszają codzienną pracę.**



**BonaSoft w liczbach:**

**2**  
lokalizacje

**6**  
lat na rynku

**14**  
produktów

**60+**  
klientów

**80**  
pracowników

## Sektory, z którymi współpracujemy:



**Uczelnie  
wyższe**



**Administracja  
Samorządowa**



**Biblioteki**



**Ochrona  
zdrowia**



### multiportal.EDU

- Uniwersytet Wrocławski,
- Uniwersytet Ekonomiczny we Wrocławiu,
- Akademia Wychowania Fizycznego we Wrocławiu,
- Politechnika Opolska,
- Uniwersytet Technologiczno-Humanistyczny w Radomiu.

### Akademickie Biuro Karier

- Uniwersytet Wrocławski,
- Politechnika Wrocławska,
- Uczelnia Państwowa im. Jana Grodka w Sanoku,
- Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu,
- Warszawski Uniwersytet Medyczny.

### Elektroniczny Obieg Dokumentów – flux.EDU

- Uniwersytet Wrocławski,
- Akademia Wychowania Fizycznego we Wrocławiu,
- Akademia Muzyczna im. Karola Lipińskiego we Wrocławiu,
- Krakowska Wyższa Szkoła Promocji Zdrowia,
- Politechnika Wrocławska,
- Uniwersytet Medyczny we Wrocławiu.

### Uniwersytecki System Obsługi Studiów

- Małopolska Uczelnia Państwowa im. rtm. Witolda Pileckiego w Oświęcimiu,
- Uczelnia Państwowa im. Jana Grodka w Sanoku,
- Akademia Wychowania Fizycznego we Wrocławiu,
- Wojskowa Akademia Techniczna,
- Uniwersytet Medyczny w Lublinie.

### Centrum Transferu Technologii

- Uniwersytet Wrocławski,
- Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu,
- Akademia Wychowania Fizycznego we Wrocławiu.

### System Konkursowy

- Uniwersytet Wrocławski,
- Uniwersytet Medyczny we Wrocławiu.





# “Jak wdrażaliśmy system USOS w Bieszczadach?”

## 📍 Uczelnia Państwowa im. Jana Grodka w Sanoku

Co? System USOS, Biuro Karier, Portiernia.

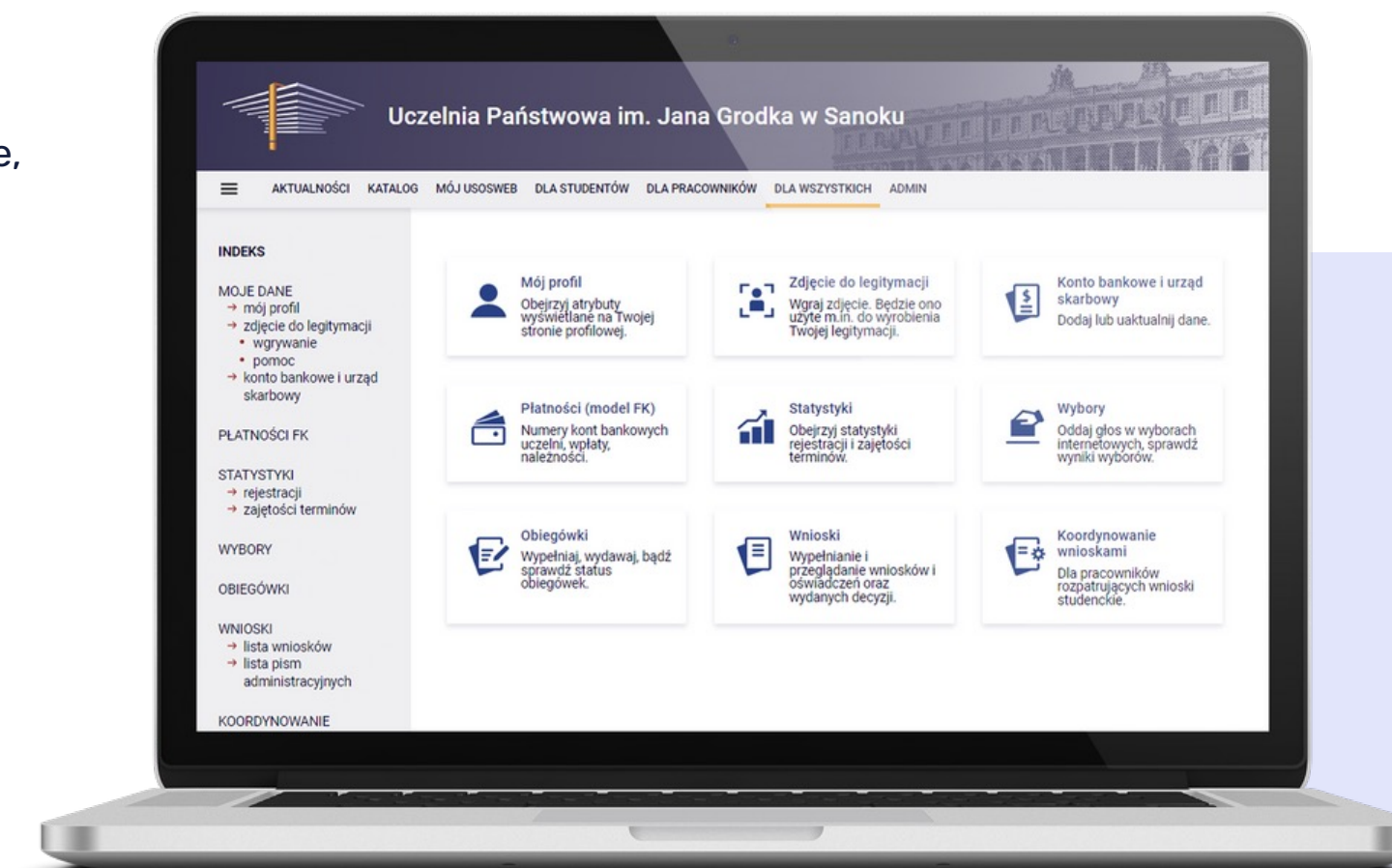
Odbiorcy: studenci i pracownicy Uczelni, kandydaci na studia.

Wyzwania: szeroki zakres projektu obejmujący oprócz wdrożenia systemu USOS, Internetową Rekrutację na studia, Biuro Karier, Portiernię, integrację systemów i przeniesienie danych z poprzedniego system dziekanatowego.

### Co zostało wdrożone:

- obsługa toku studiów m.in. decyzje administracyjne, rozliczanie studentów, zajęcia i protokoły, praktyki zawodowe,
- wydruk legitymacji Studenckich, Pracowniczych i Nauczycieli Akademickich,
- m-Legitymacja Studencka,
- ankiety,
- sprawy pracownicze,
- wymiana międzynarodowa,
- płatności,
- Internetowa Rekrutacja Kandydatów (IRK),
- Biuro Karier,
- sprawozdawczość oraz stypendia,
- egzaminy i prace dyplomowe (APD).

USOS umożliwił Uczelni przejście na wyższy poziom zarządzania i obsługi studentów.



multiportal.EDU

Akademickie Biuro Karier

Centrum Transferu Technologii

System Konkursowy

...







## „1000 domen internetowych za jednym zamachem... multiportal.EDU na Uniwersytecie Wrocławskim”

### Uniwersytet Wrocławski

**Co?** Multiportal.EDU.

**Odbiorcy:** studenci, pracownicy Uniwersytetu, goście .

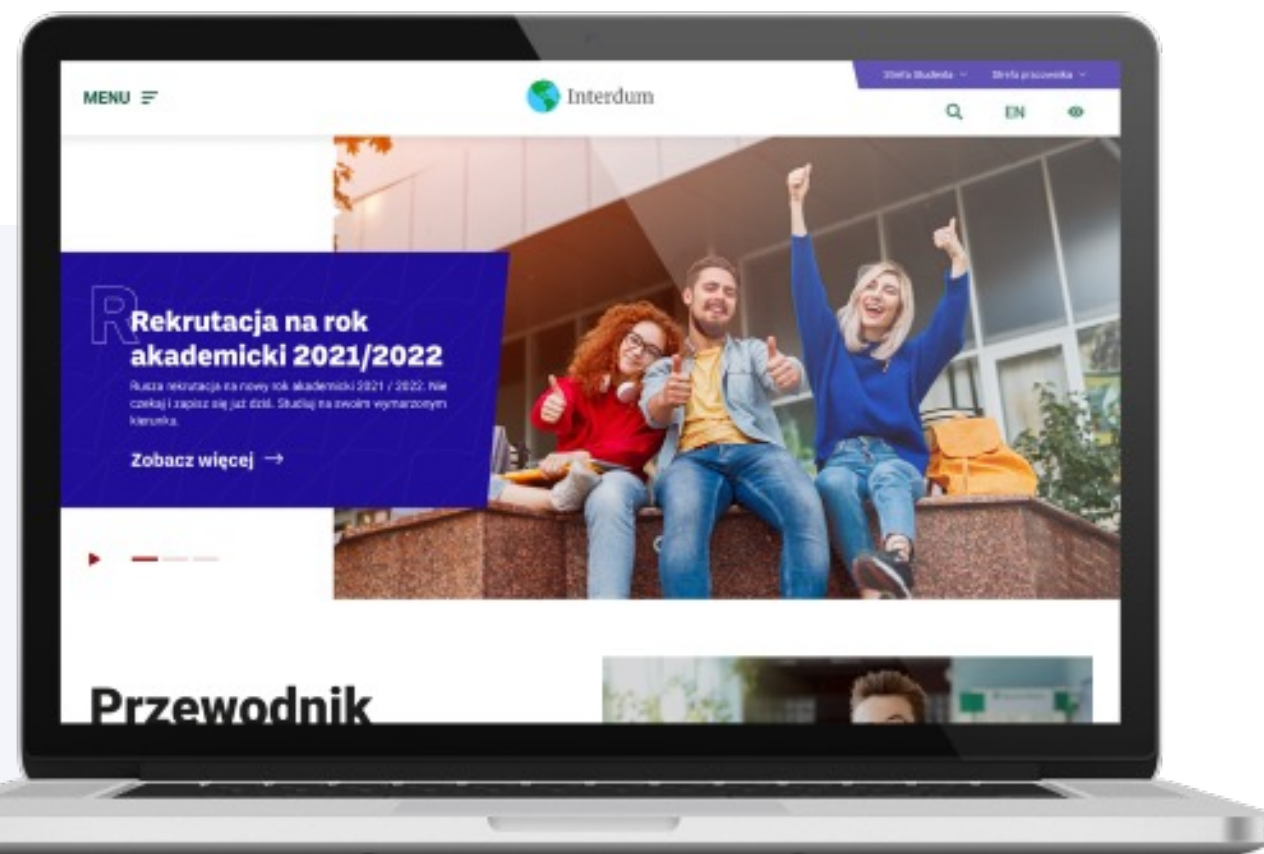
#### **Wyzwania:**

Uniwersytet zarządzał blisko tysiącem domen, stara strona została uruchomiona w 2017 roku, co spowodowało mnóstwo problemów, m.in.:

- wydłużał się czas korzystania ze strony internetowej,
- newsy i wpisy prezentowane były w formie kafelków, które poruszały się po najechaniu, co dawało bardzo niekorzystne wrażenie płynięcia strony,
- problemy z nawigacją oraz odnajdywaniem na stronie niezbędnych informacji,
- problem z wyszukiwarką, wyniki wyszukiwania słabej jakości, niedopasowane do wyszukiwanej frazy.

#### **Co zostało wdrożone:**

- rozwiązania multiportalowe, oparte na oprogramowaniu Open Source WordPress, pozwalające na szybkie i ustandaryzowane tworzenie wielu niezależnych witryn internetowych oraz przejrzyste i efektywne zarządzanie nimi,
- została wykonana migracja treści,
- system, który pozwala na zarządzanie wszystkimi witrynami z jednego miejsca,
- każda z witryn charakteryzuje się własnym, konfigurowalnym szablonem graficznym, szerokim zestawem funkcjonalności oraz hierarchicznym i uszczegółowionym zarządzaniem uprawnieniami,
- portal jest przyjazny dla osób z niepełnosprawnościami.



# „Praca dla studentów PWr dostępna od ręki...”

## **Politechnika Wrocławska**

Co? Akademickie Biuro Karier.

Odbiorcy: pracownicy i studenci Politechniki Wrocławskiej, potencjalni pracodawcy.

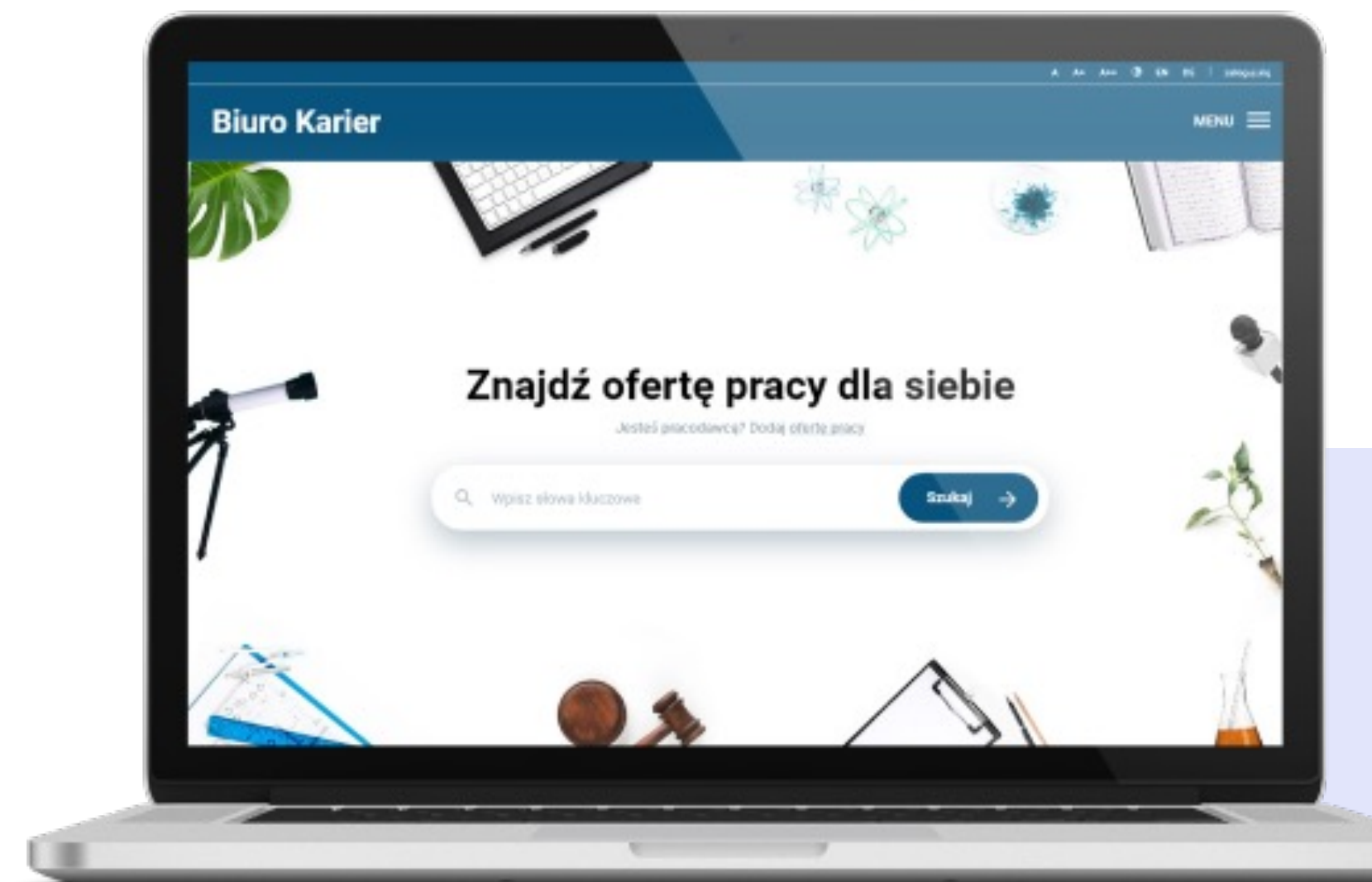
Wyzwania: krótki czas realizacji projektu.

### Cele wdrożenia:

- wspomaganie pracowników Biura Karier w zarządzaniu bazami Studentów, Absolwentów, Pracodawców, ofert pracy, stażów i praktyk,
- umożliwienie studentom tworzenia interaktywnego CV, aplikowanie na oferty pracy oraz korzystanie doradztwa zawodowego i wydarzeń organizowanych przez Biuro Karier.

### Co udało się stworzyć:

- system, w którym konta posiada obecnie 11000 użytkowników,
- stronę która codziennie odwiedza średnio pół tysiąca osób,
- w czasie pandemii system był głównym źródłem kontaktu Biura Karier ze studentami,
- moduł dla Wirtualnych Targów Pracy,
- miejsce do zarządzania spotkaniami ze studentami (mogą odbywać się całkowicie w systemie),
- prężnie działający newsletter, który jest cennym źródłem informacji dla studentów i pracodawców.





# „Najlepsi naukowcy i badacze UP Wrocław spieszą z pomocą...”



## Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu

**Co?** Centrum Transferu Technologii.

**Odbiorcy:** pracownicy zajmujący się Transferem Technologii w ramach Uniwersytetu.

### **Cel:**

- upowszechnienie autorskich technologii wypracowanych przez zespoły uczelniane,
- stworzenie jednego miejsca przedstawiającego w sposób spójny, zarówno graficznie jak i tekstowo, informacji o ofercie współpracy pomiędzy badaczami a środowiskiem biznesowym.

### **Wyzwania:**

- bezpieczne udostępnienie wizytówek badaczy do samodzielnego uzupełniania,
- wykreowanie miejsca dla publikacji instrukcji i przewodników w przyjaznej dla badaczy formie.

### **Co udało się stworzyć:**

- przestrzeń w której każda firma ma możliwość odnalezienia i nawiązania współpracy z badaczem zajmującym się technologią, którą jest zainteresowane dane przedsiębiorstwo.





## „Jak możemy szybko zorganizować i przeprowadzić konkurs?”

### **Uniwersytet Wrocławski**

**Co?** System Konkursowy.

**Odbiorcy:** pracownicy zajmujący się obsługą konkursów w ramach Uniwersytetu Wrocławskiego.

#### **Główny cel:**

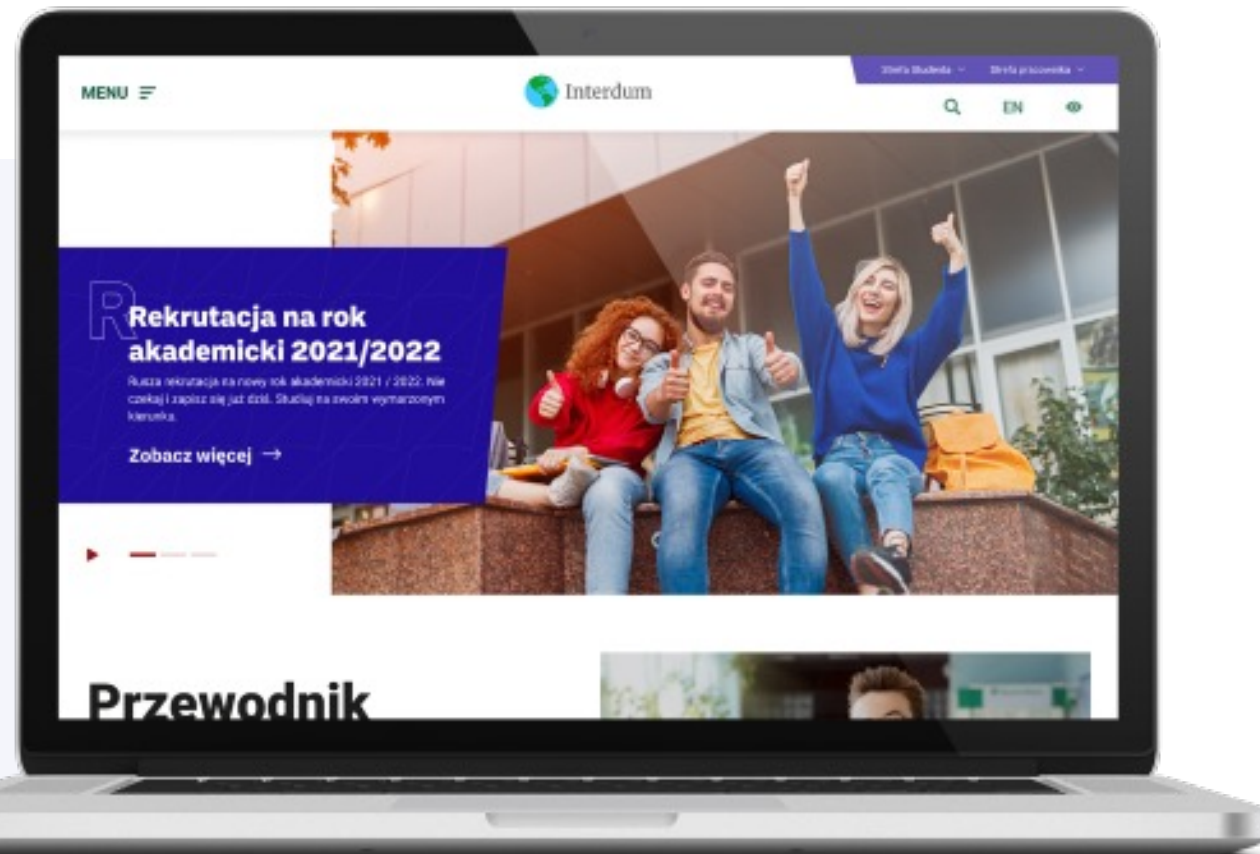
- stworzenie jednego narzędzia umożliwiającego w sposób elektroniczny przeprowadzenie konkursów w ramach Uniwersytetu m.in. otwarcie konkursu, zebranie wniosków aplikantów, recenzje wniosków, publikacja list rankingowych.

#### **Wyzwania:**

- stworzenie elastycznego narzędzia, które umożliwiłoby obsługę konkursów różnego typu m.in. konkursów ciągłych, powtarzalnych, o granty, jak również subwencji i stypendium.

#### **Co udało się stworzyć:**

- System, z którego obecnie korzysta ponad 3000 użytkowników, zarówno aplikantów jak i recenzentów.
- System w ramach którego przeprowadzono kilkadziesiąt różnych konkursów oraz ich edycji.
- Przestrzeń w której istnieje możliwość publikowania informacji o konkursach realizowanych w ramach działań Uniwersytetu oraz przeprowadzenie naboru i rozstrzygnięcia konkursu bez użycia papieru.



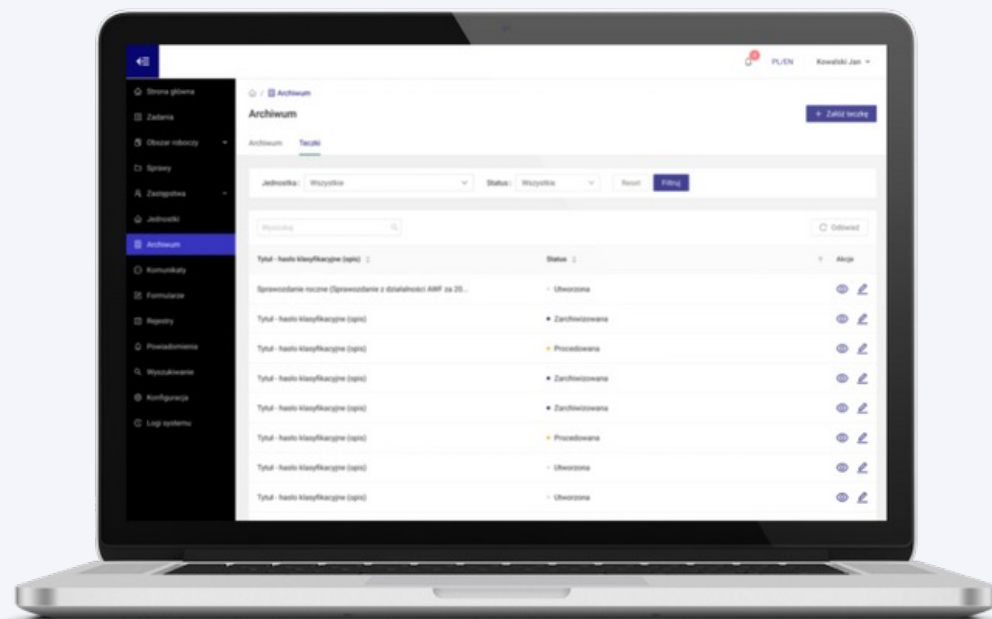


flux.EDU

Elektroniczny Obieg Dokumentów Administracyjnych

Elektroniczny Obieg Dokumentów Studenta

e-Teczka Studenta



## „Zamieńmy papier na formularz elektroniczny... Mówimy i tak i nie!”



**Akademia Muzyczna im. Karola Lipińskiego we Wrocławiu**

**Co?** Elektroniczny Obieg Dokumentów (EOD).

**Odbiorcy:** pracownicy Akademii.

**Główny cel:**

- usprawnienie procesów administracyjnych w zakresie obiegu dokumentacji, m.in. obiegu faktur, obiegu kancelaryjnego, obiegu wniosków urlopowych.

**Wyzwania:**

- “przestawienie się” klienta na elektroniczny obieg procesów,
- modernizacja obsługiwanych procesów celem dopasowania ich do EOD,
- zmiana podejścia w obsłudze procesów przy wykorzystaniu EOD,
- integracja działających w Akademii systemów informatycznych z nowo dostarczanym rozwiązaniem.

**Co udało się stworzyć:**

- Platformę w ramach której odbywają się obiegi procesów w wersji elektronicznej.





## Zapraszamy do rozmowy:



**Jarosław Łagoda**  
Zadzwoń: [+48 608 077 929](tel:+48608077929)  
Napisz: [j.lagoda@bonasoft.pl](mailto:j.lagoda@bonasoft.pl)



**Tomasz Bednarski**  
Zadzwoń: [+48 663 066 058](tel:+48663066058)  
Napisz: [t.bednarski@bonasoft.pl](mailto:t.bednarski@bonasoft.pl)