

REGULAMIN KONKURSU

Przedmiotem konkursu jest koncepcja (projekt) zagospodarowania budynku łącznik na potrzeby Komisji Rekrutacyjnych oraz Centrum Informacji Rekrutacyjnej.

Opis i założenia projektowe:

Opracowanie dotyczy adaptacji przestrzeni prawej strony hallu budynku łącznik (rys.1)

1. Projekt powinien uwzględniać istniejące umeblowanie widoczne na zdjęciach 2-4 wykorzystywane przez Wydziałowe Komisje Rekrutacyjne (w skrócie WKR).
2. Projekt powinien zawierać:
 - 2.1 umeblowanie oraz wyposażenie Centrum Informacji Rekrutacyjnej (w skrócie CIR),
 - 2.2 oznakowanie na zewnątrz i wewnątrz budynku kierujące kandydatów do CIR i Komisji Rekrutacyjnej,
 - 2.3 tablice informacyjne z opisem kierunków studiów (25 szt.)
 - 2.4 adaptację przestrzeni przed wejściem tak, aby było to miejsce przyjazne kandydatom zarówno tym oczekującym jak i miejsce spotkań i rozmów (może także z domieszką muzyki)

Projekt

1. Wykonany projekt – wizualizację wraz z wykazem materiałów - należy złożyć **do dnia 19 maja br.** w biurze prorektorów, budynek nr 7, II Kampus przy ul. Prószkowska 76, u pani Magdaleny Jaszczyk do godz. 14:00, w białej kopercie z napisem **Rekrutacja - projekt.**
2. W kopercie wewnętrznej należy umieścić dane osoby wykonującej projekt wraz z danymi kontaktowymi.
3. Konkurs zostanie rozstrzygnięty w poniedziałek **22 maja 2017 r.** Informacja o wynikach konkursu zostanie opublikowana na stronie rekrutacyjnej PO.
4. Projekt zwycięzcy konkursu zostanie zrealizowany a informacja o autorze projektu zostanie umieszczona na tablicy informacyjnej w budynku łącznik.
5. Zwycięzca konkursu otrzyma również cenne nagrody ufundowane przez prof. dr hab. Krzysztofa Malika - prorektora ds. studenckich i inwestycji.

Informacje dodatkowe:

W CIR będzie pracowało od 3 do 9 osób jednocześnie od 01 czerwca do 20 września 2017, których podstawowym zadaniem będzie udzielanie informacji o aktualnej ofercie edukacyjnej Politechniki oraz pomoc kandydatom na studia w dokonaniu wyboru kierunku studiów.

Spodziewamy się, że CIR może odwiedzić w ciągu miesiąca około 700 osób i dlatego zależy nam na stworzeniu miejsca przyjaznego kandydatom, nowoczesnego, tak aby zachęcić kandydatów do podjęcia studiów w Politechnice Opolskiej.

Chcielibyśmy, aby kandydaci nie tylko poczuli, że są profesjonalnie obsłużeni ws. rekrutacji na wybrany kierunek, ale także nieco zasmakowali atmosfery życia studenckiego na naszej Uczelni, co ostatecznie przekonywało by ich do wybrania Politechniki.

Dobrze było by zaplanować umieszczenie zdjęć (tablic, plansz itp.) studentów korzystających z uroków życia studenckiego.

Stanowiska rekrutacyjne oraz CIR można doposażyć w:

- reklamy banków,
- informacje o możliwościach zakwaterowania: DS. oraz kwatery prywatne,
- informacje samorządu studenckiego,
- informacje o życiu studentów,
- chór, orkiestra,
- AZS,
- ERASMUS PLUS,
- wybrane koła naukowe,
- wybory miss, ect.

Ze względu na krótki okres realizacji projektu zaplanowane wyposażenie powinno być dostępne na rynku. Sugerujemy, aby zaplanować umeblowanie i wyposażenie dla CIR dostępne w sieci sklepów IKEA.

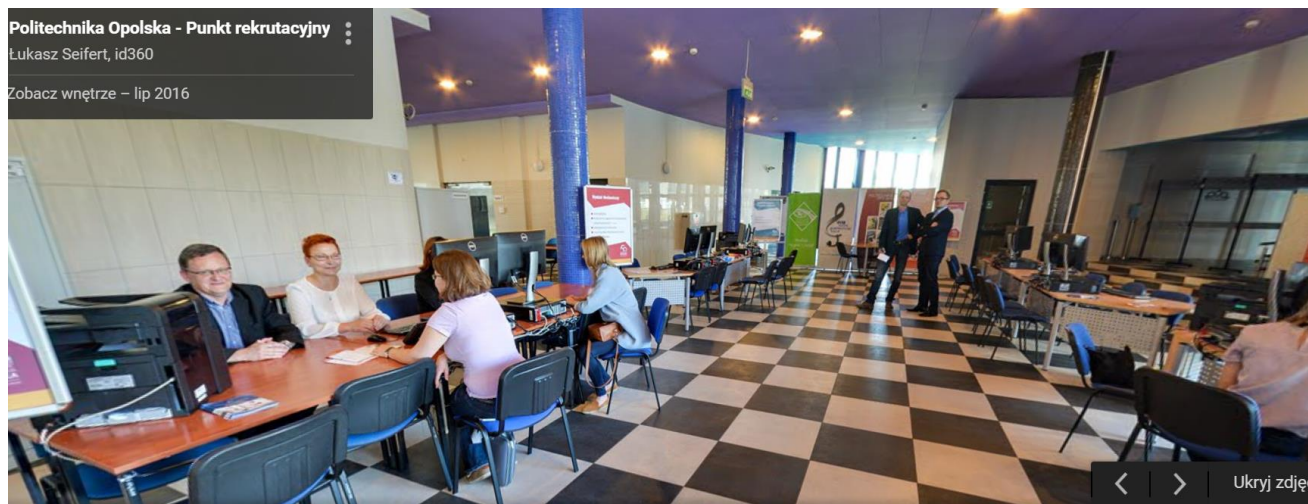
1. W 7 Wydziałowych Komisjach Rekrutacyjnych będzie pracowało 21 osób.
2. Istniejące wyposażenie to:
 - 2.1 komputery stacjonarne – 18 szt.
 - 2.2 drukarki laserowe z funkcją ksero – 8 szt.
 - 2.3 laptopy dla pracowników CIR – 4 szt.
 - 2.4 szafy metalowe 7 szt.
 - 2.5 kontenery 2-szufladowe 7szt.
 - 2.6 stoły owalne duże 2 szt.
 - 2.7 stoły narożne duże 4 szt.
 - 2.8 stoły proste duże 8 szt.
 - 2.9 ławki, krzesła i stoły obecnie znajdują się w Sali 15 i 16 budynku Łącznik.



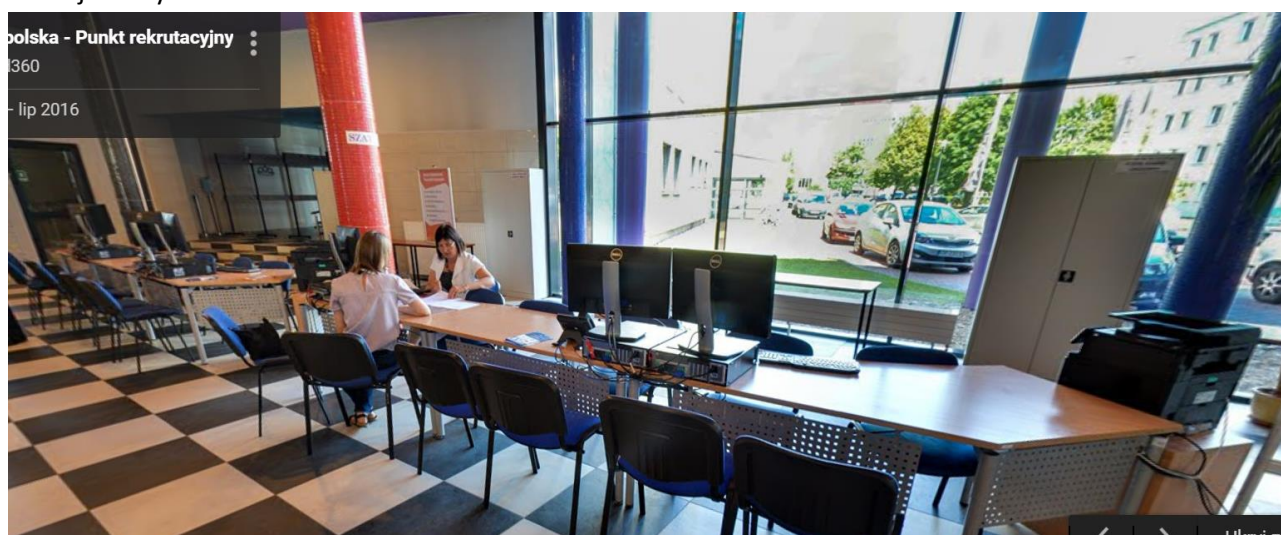
Rys. 1 Widok przestrzeni budynku łącznik wydzielonej dla potrzeb rekrutacji



Rys 2. Stanowiska komputerowe przeznaczone dla kandydatów z drukarką ustawione na dwóch dużych owalnych stołach



Rys. 3. Stanowiska Wydziałowych Komisji Rekrutacyjnych rozmieszczone symetrycznie w hallu po 3 z każdej strony.



Rys. 4. Stanowisko jednej z Wydziałowych Komisji Rekrutacyjnych wyposażone w dwa komputery stacjonarne, dużą metalową szafę, drukarka laserowa z funkcją ksero stojąca na mały kontenerze 2-szufladowym.

Osoba do kontaktu w sprawie konkursu (tel. 601 728 607):

Dr inż. Joanna Kolańska-Płuska

pełnomocnik rektora ds. rekrutacji