

**TEMATY PRAC DYPLOMOWYCH W ROKU AKADEMICKIM
2023/2024**

**Studia II stopnia
Architektura**

**KATEDRA ARCHITEKTURY WSPÓŁCZESNEJ
Studia stacjonarne**

Promotor: Dr inż. arch. Bartłomiej Kwiatkowski, prof. uczelni

e-mail: b.kwiatkowski@pollub.pl

1. Terapia Światłem - projekt ośrodka rehabilitacyjnego nad rzeką Wieprz.
2. Projekt Muzeum kultury słowiańskiej - dowolna lokalizacja do ustalenia z promotorem.
3. Projekt Galeria "Słońca i deszczu" - most na rzece Bug.
4. Projekt ośrodka rehabilitacyjnego dla osób z dysfunkcjami intelektualnymi i sprzężonymi - w dowolnej lokalizacji do ustalenia z promotorem.
5. Projekt galerii wystawienniczej "starej motoryzacji" w Lublinie.
6. Dom opieki dla osób dorosłych z dysfunkcją intelektualną i sprzężoną - dowolnej lokalizacji do ustalenia z promotorem.
7. Dom jednorodzinny modułowy na Roztoczu – zawierający rozwiązania funkcjonalne, przestrzenne oraz technologiczne niwelujące zmiany klimatu.

Promotor: Dr hab. inż. arch. Jan Wrana, prof. uczelni

e-mail: j.wrana@pollub.pl

1. Międzyregionalne Centrum Wiedzy, Ochrony Środowiska.
2. Centrum Wiedzy – Ochrona Zasobów Naturalnych.
3. Rewitalizacja hali strefy przemysłowej – nowe życie obiektu.
4. Regionalne Centrum wspierania uchodźców wojennych.
5. Korporacja Usług Projektowych.
6. Zespół wielofunkcyjny integrujący wpływy róży wiatrów.
7. Kompleks z przystanią jachtową nad Zalewem Zembrzyckim.
8. Miejsce intelektualnej refleksji filozoficznej.
9. Próba rewitalizacji przestrzeni nad jeziorem w Okunince.
10. Stacja przesiadkowa w mieście satelitarnym Metropolii Lublin.
11. Nowa Metropolia Lublin - temat w uzgodnieniu z dyplomantem

Promotor: Dr inż. arch. Dariusz Gawel

e-mail: d.gawel@pollub.pl

Przedstawiony wykaz tematów prac ma charakter poglądowy, szczegółowe tematy zostaną podane po doprecyzowaniu lokalizacyjnym, ustaleniu zakresu opracowania i tezy pracy dyplomowej z poszczególnymi studentami.

1. Projekt hospicjum dla dzieci
2. Projekt adaptacji obiektów przemysłowych na lofty lub obiekty usługowe.
3. Projekt domu opieki dla seniorów .
4. Projekt budynku usługowo – mieszkaniowy (apartamentowiec) jako uzupełnienie zwartej zabudowy śródmiejskiej (plomba miejska).
5. Projekt hospicjum (funkcja hospicyjna i paliatywna) dla dorosłych powiększone o funkcje perinatalną jako obiekt w strefie obrzeżnej miasta.
6. Projekt zespołu zabudowy mieszkaniowej wielorodzinnej (dom dostępny), jako uzupełnienie strefy obrzeżnej miasta.
7. Projekt wieloprzestrzennego obiektu usługowo – handlowego w strefie śródmiejskiej.

Promotor: Dr inż. arch. Katarzyna Szmygin

e-mail: k.szmygin@pollub.pl

1. Projekt ośrodka terapii uzależnień
2. Projekt ośrodka leczenia zaburzeń odżywiania
3. Projekt domu opieki dla osób starszych
4. Ekologiczne osiedle mieszkaniowe
5. Koncepcja rewitalizacji ulicy Dolnej Panny Marii w Lublinie
6. Rewitalizacja urbanistyczno-architektoniczna ulicy Żmigród w Lublinie

Promotor: Dr inż. arch. Wojciech Kocki

e-mail: w.kocki@pollub.pl

1. Projekt budynku mieszkalnego wielorodzinnego z garażem podziemnym. Obiekt niski lub średniowysoki, ilość mieszkań 40 – 120. Do wyboru zabudowa śródmiejska lub podmiejska.
2. Projekt zespołu budynków mieszkalnych jednorodzinnych energooszczędnych. Projekt osiedla budynków jednorodzinnych z wykształceniem przestrzeni wspólnej, rekreacyjnej.
3. Projekt budynku usługowego, biurowego. Obiekt od 2 do 6 kondygnacji z garażem podziemnym. Lokalizacja śródmiejska, preferowany wybór lokalizacji obiektu w miastach powyżej 300 tys. mieszkańców. Opcjonalnie możliwość zastosowania standardów energetycznych np. LEED lub BREAM.
4. Projekt budynku usługowego, handlowego. Obiekt zlokalizowany w strefie miejskiej.

Budynek od 2 do 4 kondygnacji nadziemnych wraz z garażem podziemnym. Główna funkcja obiektu związana z wydzielonymi lokalami handlowymi.

5. Projekt budynku usługowo - przemysłowego (hala + budynek socjalno - biurowy). Powierzchnia hali do 800 m².
6. Projekt budynku użyteczności publicznej – wybrany obiekt kampusu uczelni wyższej np. budynek wydziału uczelni lub budynek towarzyszący z min. laboratoriami, centrum sportowe.
7. Projekt hotelu zlokalizowanego w strefie miejskiej z garażem podziemnym lub akademik studencki. Budynek od 4 do 8 kondygnacji.