



## ***Kurs w zakresie budownictwa***

### ***„Komfort cieplny”***

- **osoby odpowiedzialne:**

**mgr inż. Aleksandra Marczyk** [Aleksandra.marczyk@gmail.com](mailto:Aleksandra.marczyk@gmail.com)

**dr inż. Marcin Radon** [marcin.radon@pk.edu.pl](mailto:marcin.radon@pk.edu.pl)

- **streszczenie:**

Kurs pod tytułem "Komfort cieplny" stanowi wprowadzenie do tematyki związanej z zapewnieniem optymalnych warunków termicznych użytkownikom budynku. Uczestnicy zdobywają wiedzę, co należy uwzględnić projektując nowoczesne obiekty. Dodatkowo omawiano kluczowe parametry i kryteria oceny komfortu cieplnego, co pozwala uczestnikom na interpretację wyników i podejmowanie odpowiednich decyzji projektowych. Ponadto, zaprezentowano przykładowe czujniki używane do pomiaru komfortu cieplnego w pomieszczeniach, co ułatwia praktyczne zrozumienie tematu. Nabyta podczas kursu wiedza pomoże lepiej zrozumieć, jakie czynniki wpływają na komfort cieplny oraz jak projektować budynki, które spełniają najwyższe standardy komfortu.