

Uniwersytet Zielonogórski
Wydział Mechaniczny
kierunek Inżynieria Biomedyczna

Przedmiot:
Wspomagane komputerowo projektowanie inżynierskie

LITERATURA
semestr zimowy i letni

Pozycja	Autor, tytuł, rok
1.	Dobrzański T., <i>Rysunek techniczny maszynowy</i> , WNT, Warszawa, 2004
2.	Bober A., Dudziak M., <i>Zapis konstrukcji</i> , PWN, Warszawa, 1999
3.	Rydzanicz I., <i>Rysunek techniczny jako zapis konstrukcji: zadania</i> , WNT, Warszawa, 2004
4.	Lewandowski T., <i>Zbiór zadań z rysunku technicznego dla mechaników</i> , WSiP, Warszawa, 1995
5.	Winkler T., <i>Komputerowy zapis konstrukcji</i> , WNT, Warszawa, 1997
6.	Mazur J., Kosiński K., Polakowski K., <i>Grafika inżynierska z wykorzystaniem metod CAD</i> , Oficyna Wydawnicza Politechniki Warszawskiej, Warszawa, 2004
7.	Knosala R., <i>Laboratorium z CAD-CAM</i> , Politechnika Opolska, Opole, 2001
8.	Pikoń A., <i>AutoCAD 2005</i> , Helion, Gliwice, 2005
9.	Jaskulski A., <i>AutoCAD 2006/LT2006+: wersja polska i angielska: kurs projektowania</i> , PWN, Warszawa, 2006

Opiekun przedmiotu:
dr inż. Krzysztof Białas-Heltowski