

## Literatura do przedmiotów Teledetekcja i Fotogrametria I i Teledetekcja i Fotogrametria II

1. Kurczyński Z., Preuss R.: "Podstawy Fotogrametrii", Oficyna Wydawnicza Politechniki Warszawskiej, Warszawa, 2002
2. Butowtt J., Kaczyński R.: "Fotogrametria", Wojskowa Akademia Techniczna, Warszawa, 2003
3. Sitek Z.: "Zarys teledetekcji lotniczej i satelitarnej" – Wydawnictwa AGH, Kraków, 1992
4. Bernasik J.: "Fotogrametria. Wykład dla II roku Geoinformacji i Geodezji Górniczej", [http://oen.dydaktyka.agh.edu.pl/dydaktyka/obliczenia\\_inzynierskie/a\\_fotogrametria/fotogrametria.pdf](http://oen.dydaktyka.agh.edu.pl/dydaktyka/obliczenia_inzynierskie/a_fotogrametria/fotogrametria.pdf)

Materiały uzupełniające:

5. Dorozhynskyy O., Wrona T, "Podstawy fotogrametrii" Skrypt, Wydawnictwo "Politechnika Lwowska" 2003 r.
6. Sitek Z.: „Fotogrametria ogólna inżynierska”, PPWK, Warszawa 1991
7. Mularz S., „Podstawy Teledetekcji. Wprowadzenie do GIS”, Wydawnictwo PK, Kraków 2004
8. Kurczyński Z, „Lotnicze i satelitarne obrazowanie Ziemi” tom 1 i 2, Oficyna Wydawnicza Politechniki Warszawskiej, Warszawa, 2006
9. Bernasik J., Mikrut S.: „Fotogrametria inżynierska”  
[http://oen.dydaktyka.agh.edu.pl/dydaktyka/obliczenia\\_inzynierskie/a\\_fotogrametria\\_inz/index.pdf](http://oen.dydaktyka.agh.edu.pl/dydaktyka/obliczenia_inzynierskie/a_fotogrametria_inz/index.pdf)
10. Kraus K. „Photogrammetry“, Ferd. Dümmler Verlag – Bonn, Germany, 1997

Polecam również strony:

11. Heipke Ch. : „Photogrammetrie und Fernerkundung I-III“  
[http://130.75.85.12/html/lehre/lehrveranstaltungen/ph-fe-1-3/inhalt\\_kap1.html](http://130.75.85.12/html/lehre/lehrveranstaltungen/ph-fe-1-3/inhalt_kap1.html)
12. Kraus K.: „Photogrammetry: geometry from images and laser scans” - fragmenty  
[http://books.google.pl/books?id=sjP-lvYCYkQC&pg=PA419&lpg=PA419&dq=Kraus+Karl+lase+scanning&source=bl&ots=euNcHYRomM&sig=xCHByjTN3RFn9anjU94wRb6P\\_70&hl=pl&ei=hUi\\_S6yYGNWcOPbT1ZYE&sa=X&oi=book\\_result&ct=result&resnum=5&ved=0CCgQ6AEwBA#v=onepage&q&f=false](http://books.google.pl/books?id=sjP-lvYCYkQC&pg=PA419&lpg=PA419&dq=Kraus+Karl+lase+scanning&source=bl&ots=euNcHYRomM&sig=xCHByjTN3RFn9anjU94wRb6P_70&hl=pl&ei=hUi_S6yYGNWcOPbT1ZYE&sa=X&oi=book_result&ct=result&resnum=5&ved=0CCgQ6AEwBA#v=onepage&q&f=false)