

CHEMIA BIONIEORGANICZNA

PROGRAM WYKŁADÓW

WYKŁAD 1	Biologiczne zapotrzebowanie na jony metali i związki organiczne.
WYKŁAD 2	Metody badania związków bionieorganicznych
WYKŁAD 3	Makrocząsteczki oddziaływujące z jonami metali i związkami nieorganicznymi
WYKŁAD 4	Reakcje związane z przeniesieniem elektronu w układach biologicznych
WYKŁAD 5	Procesy przeniesienia i transportu tlenu w komórkach
WYKŁAD 6	Badania profili bionieorganicznych wybranych związków