Мансұров З.А, Діністанова Б.Қ., Керімқұлова А.Р., Нәжіпқызы М.

Нанотехнология негіздері: Оқу құралы. - Алматы: 2012. - 244 бет.

**ІSBN**

 Оқу құралында наноматериалдардың негізгі түрлері, қасиеттері, өлшемдік әсерлер, нанобөлшектерді физика-химиялық зерттеу әдістерінің теориялық негіздері мен алу әдістері және функционалды наноматериалдардың алуан түрлі қолданылу аумақтары баяндалды. Ұсынылып отырған оқу құралы оқырмандарға қосымша әдебиеттің көмегінсіз меңгеруге болатындай етіп жазылған.

 Химия және химиялық технология факультетінің студенттеріне, магистранттарына және PhD докторанттарына арналған.