Орлов Андрій Костянтинович, провідний інженер кафедри фізики металів Національного технічного уні­верситету України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського»: «Дифузійне фазоутворення та властивості нанорозмірних плівкових матеріалів V/Ag, Fe/Pt/Au, Ni/Cu/Cr, Ni/Cu/V» (05.16.01 - металознавство та термічна обробка металів). Спецрада Д 26.002.12 у Національному технічному університеті України «Київ­ський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського»