

Биографија кандидата

Др Ненад Сакан, дипломирани физичар

Ненад Сакан је рођен 04. Марта 1972. Године у Скопљу.

Школске 1990/1991 године уписао се на Физички факултет Универзитета у Београду (Смер Примењена физика). Дипломирао је 6. Јула 1998. године са просечном оценом 8,61 (осам и 61/100) у току студија и са оценом 10 на дипломском испиту.

Последипломске студије на смеру "Експериментална физика јонизованих гасова" уписао је школске 1998/1999. године.

1. Априла 2004. године стекао је звање магистра физичких наука на Физичком факултету Универзитета у Београду са средњом оценом свих положених испита 9,80 (девет и 80/100), одбраном магистраског рада под називом "Разрада метода прорачуна оптичких карактеристика плазме базираног на моделним екранираним потенцијалима", под менторством др Анатолија Михајлова, научног саветника Института за физику.

2. Јула 2009. године стекао је звање доктора физичких наука на Физичком факултету Универзитета у Београду, одбраном докторског рада под називом "Моделирање оптичког континуираног спектра густе јако јонизоване плазме у апроксимацији одсеченог Кулоновог потенцијала" под менторством др Анатолија Михајлова, научног саветника Института за физику.

У периоду од 23.10.1998. године до сада је запослен у Институту за физику. Одлуком Научног већа Института за физику, која је донета на седници одржаној 19.10.2004. године изабран је у научно звање истраживач сарадник. У научно звање научни сарадник је изабран 19.05.2010. на основу одлуке Комисије за стицање научних звања. У звање научни сарадник је реизабран 27.09.2017. на основу одлуке Комисије за стицање научних звања. До сада је објавио 2 поглавља у монографским студијама, 26 радова у међународним часописима и саопштио 38 радова на домаћим и међународним скуповима.

Све време рада на Институту за физику је ангажован на пројектима основних истраживања. Тренутно је ангажован на пројекту основних истраживања МНТР 176002 чији је руководилац др Зоран Симић.