

СТАНОВИЩЕ

ОТНОСНО: Конкурс за заемане на академична длъжност **"ДОЦЕНТ"**, обявен в ДВ,бр.16 от 26.02.2016г.

Изготвил становището: проф.д.н.инж.Красимир Ениманев

РУ "Ангел Кънчев"

Настоящото становище е изготвено на основание заповед **123/26.04.2016** и на основание Чл. 4 ал. (2) и (3), и Чл. 25 от Закона за развитие на академичния състав в Република България, Обн. ДВ. бр. 38 от 21.05.2010г., изм. ДВ. бр. 68 от 02.08.2013г.; Чл. 2 ал. (2) и (3) и Чл. 57 ал. (1) и (2) от Правилника за прилагане на ЗРАСРБ, Обн. ДВ. бр. 75 от 24.09.2010г., изм. ДВ. Бр. 57 от 28.07.2015г.; Чл. 11 ал. (4) от Правилника за условията и реда за придобиване на научни степени и за заемане на академични длъжности в БАП; Чл. 3 ал. (2) и (8) и Чл. 53 ал. (6) от Правилата за условията и реда за придобиване на образователни и научни степени и за заемане на академични длъжности в Институт по океанология - БАН - Варна, приети от НС на ИО с Протокол № 7 от 22.07.2011г., изм. с прот. № 12 от 18. 11.2015г. и на основание Решение на НС на Институт по океанология - БАН - Варна, взето с Протокол № 4, т. 6 от 23.03.2016г.

За участие в обявения конкурс са постъпили документи единствено от **д-р Розанджела де Фатима Свиерковски**, като те отговарят на изискванията на ЗРАСРБ ,ППЗРАСРБ и правилата за условия и реда на придобиване на академична длъжност в **ИО – БАН**.

I.Кратки данни за кандидата

Д-р Розанджела де Фатима Свиерковски е родена през 1970 год. в гр.Кастро,Федеративна република Бразилия.През 1991г. се дипломира като бакалавър по математика в Университета в гр. Понте Гроса,а през 1995г.-като магистър по математика в университета в р.Бразилия. Научна и образователна степен „доктор” получава през 2005г. в Университета на Аризона,САЩ по научна специалност „Приложна математика в хидрологията” с тема на дисертационния труд „Многонивови аналитични решения и хомогенизация за n - мерно обобщено елиптично уравнение.”