

Додатак уз образац 1.

## ПОДАЦИ О МЕНТОРУ

за кандидата Вања Јовановић

Име и презиме ментора: Братислав Обрадовић

Звање: Ванредни професор

Списак радова који квалификују ментора за вођење докторске дисертације:

1. Obradović, B.M., Kuraica, M.M., Optogalvanic effect and measurement of gas temperature in an abnormal glow discharge (2006) Applied Physics Letters, 89 (13), art. no. 131502
2. Obradović, B.M., Ivković, S.S., Kuraica, M.M., Spectroscopic measurement of electric field in dielectric barrier discharge in helium (2008) Applied Physics Letters, 92 (19), art. no. 191501
3. Obradović, B.M., Kuraica, M.M., On the use of relative line intensities of forbidden and allowed components of several HeI lines for electric field measurements (2008) Physics Letters A, 372 (2), pp. 137-140.
4. Dojčinović, B.P., Roglić, G.M., Obradović, B.M., Kuraica, M.M., Kostić, M.M., Nešić, J., Manojlović, D.D., Decolorization of reactive textile dyes using water falling film dielectric barrier discharge (2011) Journal of Hazardous Materials, 192 (2), pp. 763-771.
5. Iskrenović, P. S., Krstić, I. B., Obradović, B. M., and Kuraica, M. M., Correlation between measured voltage and observed wavelength in commercial AlGaInP laser diode, (2014) J. Appl. Phys. 115, 183102

В) У случају израде докторске дисертације према ранијим прописима за кандидате који су стекли академски назив магистра наука ментор треба да има пет радова (референци) које га, квалификују за ментора односне дисертације.

Г) У случају да у ужој научној области нема квалификованих наставника, приложити одлуку Већа докторских студија о именовању редовног професора за ментора.

Датум 15.09.2015. М.П.

Б. Обрадовић