

## ПОДАЦИ О МЕНТОРУ

за кандидата **ВЕРА ВЕЧАНСКИ НИКОЛИЋ**

Име и презиме ментора: Невена Хаџи Јованчић

Звање: редовни професор

Списак радова који квалификују ментора за вођење докторске дисертације:

1. Хаџи Јованчић, Н. (2000), *Дечји атеље I - цртање и сликање*, Београд, Завод за издавање уџбеника

---
2. Хаџи Јованчић, Н. (2000), *Дечји атеље II - вајање и штампање*, Београд, Завод за издавање уџбеника

---
3. Хаџи Јованчић, Н. (2009), *Визуелне уметности за младе – од идеје до дела*, Београд. Клет

---
4. Хаџи Јованчић, Н., *Уметност у општем образовању: Функције и приступи настави*, Београд, Учитељски факултет и Клет;

---
5. Хаџи Јованчић, Н. (2009), *Свет у мојим рукама – Уџбенички комплет ликовна култура за 2 разред*, Београд, Клет

---

Заокружити одговарајућу опцију (А, Б, В или Г):

А) У случају менторства десертације на докторским студијама у групацији техничко-технолошких, природно-математичких и медицинских наука ментор треба да има најмање три рада са SCI, SSCI, AHCI или SCIE листе, као и Math-Net.Ru листе.

Б) У случају менторства дисертације на докторским студијама у групацији друштвено-хуманистичких наука ментор треба да има најмање три рада са релевантне листе научних часописа (Релевантна листа научних часописа обухвата SCI, SSCI, AHCI и SCIE листе, као и ERIH листу, листу часописа које је Министарство за науку класификовало као M24 и додатну листу часописа коју ће, на предлог универзитета, донети Национални савет за високо образовање. Посебно се вреднују и монографије које Министарство науке класификује као M11, M12, M13, M14, M41 и M51.)

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, по оцени Већа научних области, квалификује за ментора односно дисертације.

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

Датум: 03.01.2011. године

Декан факултета

---