

Поштовани,

Поводом Вашег захтева од 24.12.2021. године који се односи на потврду категорије техничких решења и публикација под називом:

1. **„Нови методолошки приступ планирању коришћења земљишта за изградњу објеката који користе обновљиве изворе енергије (ОИЕ) на подручју рекултивисаних депонија рударског отпада у Србији – пример Костолачког лигнитског басена“** аутори: др Ненад Спасић, др Јелена Живановић Миљковић, др Бошко Јосимовић, др Тијана Црнчевић и мр Јасмина Крунић из 2021. године;
2. **„Treatment of natural hazards within planning documents in Serbia in relation to climate change issues“**, аутора Crnčević T., Živanović Miljković J. и Dželebdžić, објављеног у књизи **Climate Change, Hazards and Adaptation Options - Handling the Impacts of a Changing Climate**, уредника Leal Filho W., Nagy G. J., Borga M., David P., Muñoz, C., Magnuszewski, A. у издању Springer Nature Switzerland AG, Cham из 2020. године;
3. **„Planning and Climate Change i Serbia: Integrated Responsens to the Causes and impacts“**, аутора Crnčević T. i Živanović Miljković J. **Објављеног у књизи Handbook of Climate Change Resilience**, уредника Leal Filho W. у издању Springer Nature Switzerland AG, Cham из 2020. године,

Обавештавам Вас следеће

Након прибављених Мишљења о наведеном техничком решењу и публикацијама чланови МНО за саобраћај, урбанизам и грађевинарство су их, на седници одржаној 23.12.2020.године, разматрали и сачинили предлог да техничко решење и публикације:

1. **„Нови методолошки приступ планирању коришћења земљишта за изградњу објеката који користе обновљиве изворе енергије (ОИЕ) на подручју рекултивисаних депонија рударског отпада у Србији – пример Костолачког лигнитског басена“** аутори: др Ненад Спасић, др Јелена Живановић Миљковић, др Бошко Јосимовић, др Тијана Црнчевић и мр Јасмина Крунић из 2021. године **испуњава** све услове предвиђене Правилником о стицању истраживачких и научних звања („Службени гласник РС“, бр. 159/2020) коаутору Јелени Живановић Миљковић за доделу категорије **М82 - Ново техничко решење (метода) примењено на националном нивоу**;
2. **„Treatment of natural hazards within planning documents in Serbia in relation to climate change issues“**, аутора Crnčević T., Živanović Miljković J. и Dželebdžić, објављеног у књизи **Climate Change, Hazards and Adaptation Options - Handling the Impacts of a Changing Climate**, уредника Leal Filho W., Nagy G. J., Borga M., David P., Muñoz, C., Magnuszewski, A. у издању Springer Nature Switzerland AG, Cham из 2020. године **испуњава** све услове предвиђене Правилником о стицању истраживачких и научних звања („Службени гласник РС“, бр. 159/2020) коаутору Јелени Живановић

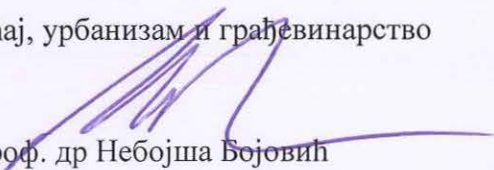
Миљковић за доделу категорије **M13 - Монографска студија/поглавље у књизи M11 или рад у зборнику међународног значаја;**

3. **„Planning and Climate Change i Serbia: Integrated Responsens to the Causes and impacts“**, аутора Crnčević T. i Živanović Miljković J. **Објављеног у књизи Handbook of Climate Change Resilience**, уредника Leal Filho W. у издању Springer Nature Switzerland AG, Cham из 2020. године **испуњава** све услове предвиђене Правилником о стицању истраживачких и научних звања („Службени гласник РС“, бр. 159/2020) коаутору Јелени Живановић Миљковић за доделу категорије **M13 - Монографска студија/поглавље у књизи M11 или рад у зборнику међународног значаја.**

Предлог се доставља МПНТР РС ради процене и прихватања.

Председник МНО

за саобраћај, урбанизам и грађевинарство



Проф. др Небојша Бојовић