

Технолошко-металуршки факултет Београд
E-mail: miljana@tmf.bg.ac.rs
Проф. др Миљана Поповић, редовни професор
Датум: 15.12.2020. године

Поштована,

На основу Вашег захтева од 14.12.2020. године за потврду оцене техничког решења под називом „Технолошки режим производње специјалног квалитета EN AW 5182 Al-MG легуре са побољшаним маханичким особинама на нивоу захтева 5182 RTS G1“ аутори Ендре Ромхањи, Миљана Поповић, Тамара Радетић, Мирјана Филиповић, Ана Алил, Будимир Булатовић и Душица Филиповић из 2020. године,

Обавештавам Вас следеће:

Након прибављених мишљења о наведеном техничком решењу чланови МНО за материјале и хемијске технологије су их, на седници одржаној 02.11.2020. године разматрали и сачинили предлог да техничко решење „Технолошки режим производње специјалног квалитета EN AW 5182 Al-MG легуре са побољшаним маханичким особинама на нивоу захтева 5182 RTS G1“ аутори Ендре Ромхањи, Миљана Поповић, Тамара Радетић, Мирјана Филиповић, Ана Алил, Будимир Булатовић и Душица Филиповић из 2020. године, **ИСПУЊАВА** све услове предвиђене *Правилником о поступку и начину вредновања и квантитативном исказивању научноистраживачких резултата истраживача* („Службени гласник РС“, број 24/2016, 21/2017, 38/2017) за доделу категорије **M82 – Ново техничко решење (метода) примењено на националном нивоу.**

Предлог се доставља МПНТР РС ради процене и прихватања истог.

Председник МНО

за материјале и хемијске технологије



Проф. др Влада Вељковић