



LATVIJAS
UNIVERSITĀTE

NACIONĀLAIS
ATTĪSTĪBAS
PLĀNS 2020



EIROPAS SAVIENĪBA
Eiropas Reģionālās
attīstības fonds

I E G U L D Ī J U M S T A V Ā N Ā K O T N Ē

Projekta nosaukums: Elektromagnētiska tehnoloģija ar nano-daļiņām stiprināta vieglā sakausējuma kristalizēšanas procesam 3D drukas pielietojumam

Projekta līguma numurs: 1.1.1.1/19/A/080

**PROJEKTA DALĪBNIEKA DALĪBA STARPTAUTISKAJĀ KONFERENCĒ
“1st International Conference on Advanced Manufacturing for Air, Space and Land
Transportation”**

Projektā, pie sadarbības partnera SIA “2AM”, iesaistītais vadošais pētnieks Andris Bojarēvičs uzstājās starptautiskajā konferencē “1st International Conference on Advanced Manufacturing for Air, Space and Land Transportation” ar prezentāciju “Reinforced Aluminium Materials for Additive Manufacturing”. Prezentācija sagatavota sadarbībā ar vadošo partneri (prezentācijas autori: Andris Bojarevičs, Alexey Nikolas un Mikus Mīlgrāvis). Konference norisinājās laika periodā no 07.03.2022. līdz 10.03.2022.

Informāciju sagatavoja:
Projekta administratīvais vadītājs
Viktorija Juhņeviča, viktorija.juhnevica@lu.lv
01.04.2022.