



MATEMATICKO-FYZIKÁLNÍ
FAKULTA
Univerzita Karlova

Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2023/2024

Jméno a příjmení studenta: Adéla Kolembusová
Identifikační číslo studenta: 13079947

Typ studijního programu: bakalářský
Studijní program: Fyzika
ID studia: 706761

Název práce: Microstructure stability and resulting mechanical properties of a low-alloyed Mg-Zn-Gd alloy prepared by rapid solidification
Pracoviště práce: Katedra fyziky materiálů (106. • 32-KFM)
Jazyk práce: angličtina
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: RNDr. Daria Drozdenko, Ph.D.
Oponent(i): doc. RNDr. František Chmelík, CSc.
Datum obhajoby: 10.09.2024 **Místo obhajoby:** Praha
Termín: řádný

Průběh zkoušky: Studentka prezentovala hlavní výsledky práce a úspěšně zodpověděla otázky z posudků a v následné diskusi.

Výsledek obhajoby: výborně (1)

Předseda komise: Šíma Vladimír, prof. RNDr., CSc.

Členové komise: Procházka Marek, prof. RNDr., Ph.D.
Tichý Milan, prof. RNDr., DrSc.
Krtouš Pavel, prof. RNDr., Ph.D.
Moravec Pavel, doc. RNDr., CSc.
Zamastil Jaroslav, doc. Mgr., Ph.D.