VILNIAUS GEDIMINO TECHNIKOS UNIVERSITETAS

mechanikos FAKULTETAS

## MECHATRONIKOS, ROBOTIKOS IR SKAITMENINĖS GAMYBOS KATEDRA

Gamybos inžinerijos studijų kryptis

Mechatroninių sistemų studijų programa, valstybinis kodas 621H73002

**PAŽYMA**

**APIE BAIGIAMĄJĮ MAGISTRO DARBĄ**

……..................Nr. ...............

Vilnius

Studentas (ė)......................................................…………..................................................…..............................

(Vardas, pavardė)

Studento (ės) studijų svertinis įvertinimų vidurkis..................….........….....………….........................…...balo.

Baigiamojo darbo tema: ........……….........................................................................…......................................

Baigiamasis darbas peržiūrėtas ir studentui (ei) ........………………..………….......................................….....

leidžiama ginti šį baigiamąjį darbą magistro laipsnio suteikimo komisijoje.

Katedros vedėjas .............…........... .......………............................................................

(Parašas) (Moksl. laipsnis/pedag. vardas, vardas, pavardė)

# Vadovo atsiliepimas

apie baigiamąjį MAGISTRO darbą

# ……………………

...............................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................…………………………….............................................................................................................

.......................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................…………………………….....................

Vadovas .....................…….......... ………….…..............................................................

(Parašas) (Moksl. laipsnis/pedag. vardas, vardas, pavardė)