................................................................................................................................

(Vardas, pavardė)

KLAIPĖDOS UNIVERSITETO  
SVEIKATOS MOKSLŲ FAKULTETO

...................................................................................................................................

(Studijų programa)

(nuolatinių / ištęstinių studijų, valstybės finansuojamų / nefinansuojamų studijų vietos)

......... kurso studentė (-as)

Klaipėdos universiteto

SvMF Dekanui

PRAŠYMAS

DĖL LAISVO LANKOMUMO

2022 m. ...................... ..... d.

Klaipėda

Prašau leisti lankyti 202.../202.... s. m .................... semestro paskaitas laisvu lankomumu, nes................................................................................................................................

....................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................

......................... ...........................................................

(parašas) (Vardas, pavardė)