

E priedas. Bendraautorių sutikimai teikti publikacijų medžiagą disertacijoje

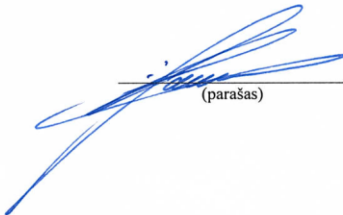
PUBLIKACIJOS BENDRAAUTORIO SUTIKIMAS

2018 m. kovo 20 d.

Aš, prof. habil. dr. Jonas Stankūnas publikacijų:

1. „Adaptation of Dubins paths for UAV ground obstacle avoidance when using a low cost on-board GNSS sensor“;
2. „Išorinių faktorių įtakos nedidelio autonominio orlaivio skrydžio trajektorijos tikslumui vertinimas“;
3. „Autonominių orlaivių navigacijos algoritmų bei jų taikymo esant įvairioms vėjų sąlygoms apžvalga“;
4. „Vėjo įtakos orlaivio posūkio trajektorijai tyrimas“

bendraautorius, pripažįstu Ramūno Kikučio autorinį indėlį bendroje publikacijoje ir neprieštarauju, kad bendraautorius publikacijoje skelbtą medžiagą jo autorinio indėlio ribose teiktų savo mokslo daktaro disertacijoje „Autonominių orlaivių navigacijos algoritmų tikslumo tyrimas“.



(parašas)

prof. habil. dr. Jonas Stankūnas
Vardas, pavardė

PUBLIKACIJOS BENDRAAUTORIO SUTIKIMAS

2018 m. kovo 20 d.

Aš, dr. Darius Rudinskas publikacijų:

1. „Adaptation of Dubins paths for UAV ground obstacle avoidance when using a low cost on-board GNSS sensor“;
2. „Application of automated trajectory design for pilot flight assessment during route flights“;
3. „ArduPilot Mega autopiloto inercinio navigacijos įrenginio paklaidų analizė“;
4. „Vėjo įtakos orlaivio posūkio trajektorijai tyrimas“

bendraautorius, pripažįstu Ramūno Kikučio autorinį indėlį bendroje publikacijoje ir neprieštarauju, kad bendraautorius publikacijoje skelbtą medžiagą jo autorinio indėlio ribose teiktų savo mokslo daktaro disertacijoje „Autonominių orlaivių navigacijos algoritmų tikslumo tyrimas“.



(parašas)

dr. Darius Rudinskas
Vardas, pavardė

PUBLIKACIJOS BENDRAAUTORIO SUTIKIMAS

2018 m. kovo 20 d.

Aš, dr. Tadas Masiulionis publikacijų:

1. „Adaptation of Dubins paths for UAV ground obstacle avoidance when using a low cost on-board GNSS sensor“;
2. „Application of automated trajectory design for pilot flight assessment during route flights“

bendraautorius, pripažįstu Ramūno Kikučio autorinį indėlį bendroje publikacijoje ir neprieštarauju, kad bendraautorius publikacijoje skelbtą medžiagą jo autorinio indėlio ribose teiktų savo mokslo daktaro disertacijoje „Autonominių orlaivių navigacijos algoritmų tikslumo tyrimas“.



(parašas)

dr. Tadas Masiulionis
Vardas, pavardė

PUBLIKACIJOS BENDRAAUTORIO SUTIKIMAS

2018 m. kovo 20 d.

Aš, dr. Darius Miniotas publikacijos „**Application of automated trajectory design for pilot flight assessment during route flights**“ bendraautorius, pripažįstu Ramūno Kikučio autorinį indėlį bendroje publikacijoje ir neprieštarauju, kad bendraautorius publikacijoje skelbtą medžiagą jo autorinio indėlio ribose teiktų savo mokslo daktaro disertacijoje „**Autonominių orlaivių navigacijos algoritmų tikslumo tyrimas**“.



(parašas)

dr. Darius Miniotas
Vardas, pavardė

PUBLIKACIJOS BENDRAAUTORIO SUTIKIMAS

2018 m. kovo 20 d.

Aš, Gabrielė Masiulionienė publikacijos „**Application of automated trajectory design for pilot flight assessment during route flights**“ bendraautorius, pripažįstu Ramūno Kikučio autorinį indėlį bendroje publikacijoje ir neprieštarauju, kad bendraautorius publikacijoje skelbtą medžiagą jo autorinio indėlio ribose teiktų savo mokslo daktaro disertacijoje „**Autonominių orlaivių navigacijos algoritmų tikslumo tyrimas**“.


(parašas)Gabrielė Masiulionienė
Vardas, pavardė