

Visoms projekto komandoms reikia atsakyti į pateiktus klausimus.

Projekto tema:

Vaizdo analizė

Komandos sudėtis (Pavardė, Vardas, grupė, elektroninis paštas)

1. Gytis Šiaučiuonas IF 4/12 gytis.siauciunas@ktu.edu
2. Gytis Kuprelevičius IF 4/12 gytis.kuprelevicius@ktu.edu
3. Tautvydas Traška IF 4/12 tautvydas.traska@ktu.edu
4. Ernestas Generavičius IF 4/9 ernestas.gerelavicius@ktu.edu
- 5.

Naudojami projekto kūrimo įrankiai (programavimo kalba, IDE, karkasai, ...)

Programavimo kalba – JAVA

IDE – NetBeans

Atviro kodo biblioteka - OpenCV

Trumpas funkcinis programos aprašymas (5-6 sakiniai)

Programa turės sekti judantį kamuolį, kurį žmonės perduoda vieni kitiems. Programa turės analizuoti video įrašą ar realiu laiku filmuotą medžiagą ir nustatyti kamuolio parametrus (judėjimo trajektoriją, greitį ir t.t.). Programa analizuos gautus duomenis ir pateiks juos vizualiai.

Susikurkite komandos sąskaitą pasirinktoje saugykloje, pvz. <https://github.com/> ar <https://bitbucket.org/> ir pateikite bendrą nuorodą į ją. Ten patalpinkite savo paraišką ir išsamaus aprašo pradinį variantą.

<https://github.com/TeamGrumpyDoge/Semestro-projektas>

Nurodykite pasirinktą susitikimo su dėstytojais laiką:

Vieta: B2-302/5	Valandos	Sav.
Pirmadienis	15:00 – 16:30	1
	15:00 – 16:30	2
Antradienis	10:30 - 12:00	1
	10:30 - 12:00	2
Trečiadienis	10:30 - 12:00	1
	10:30 - 12:00	2
	13:00 - 14:30	1
	13:00 - 14:30	2
Ketvirtadienis	8:30 - 10:00	1
	8:30 - 10:00	2

Lyginės savaitės 13:00 – 14:30 Eimutis Karčiauskas.