



PANEVĖŽIO
MECHATRONIKOS
CENTRAS

PAGAUK SAVE

Kurk verslą testuodamas ir drįsdamas

JUSTINAS BRIKYS



TESTUOK



AR DALYVAVAI?

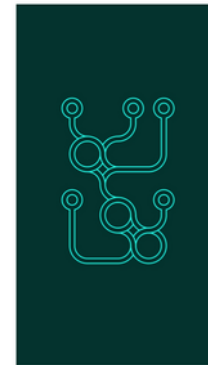
"Idėjų savaitgalis 2018"
(idejusavaitgalis.lt)

"Idėjų stovykla 2018"

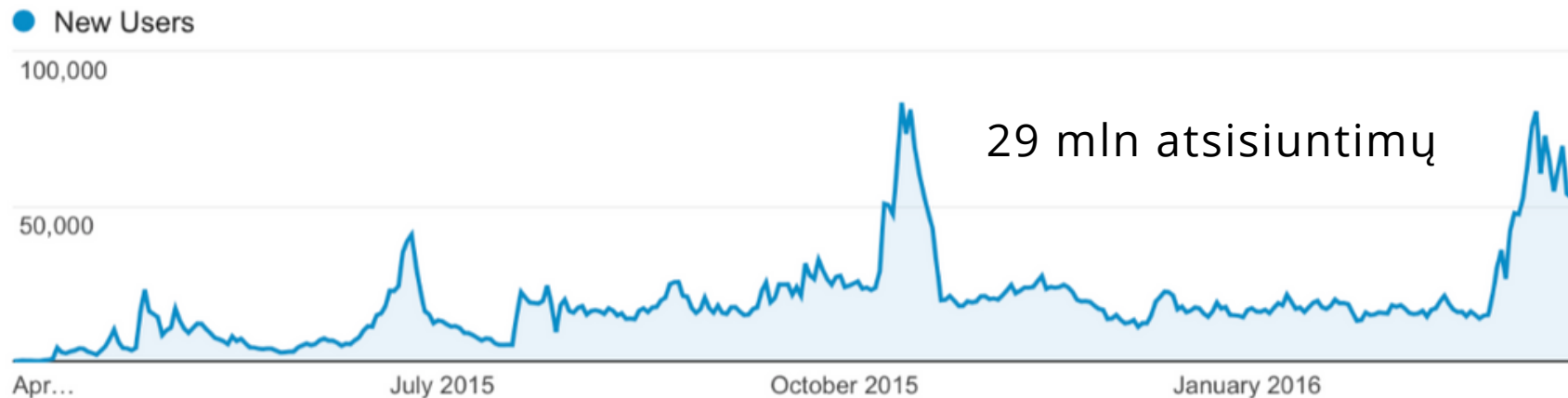
"Start Up Hypothesis"
(abroadship.org)

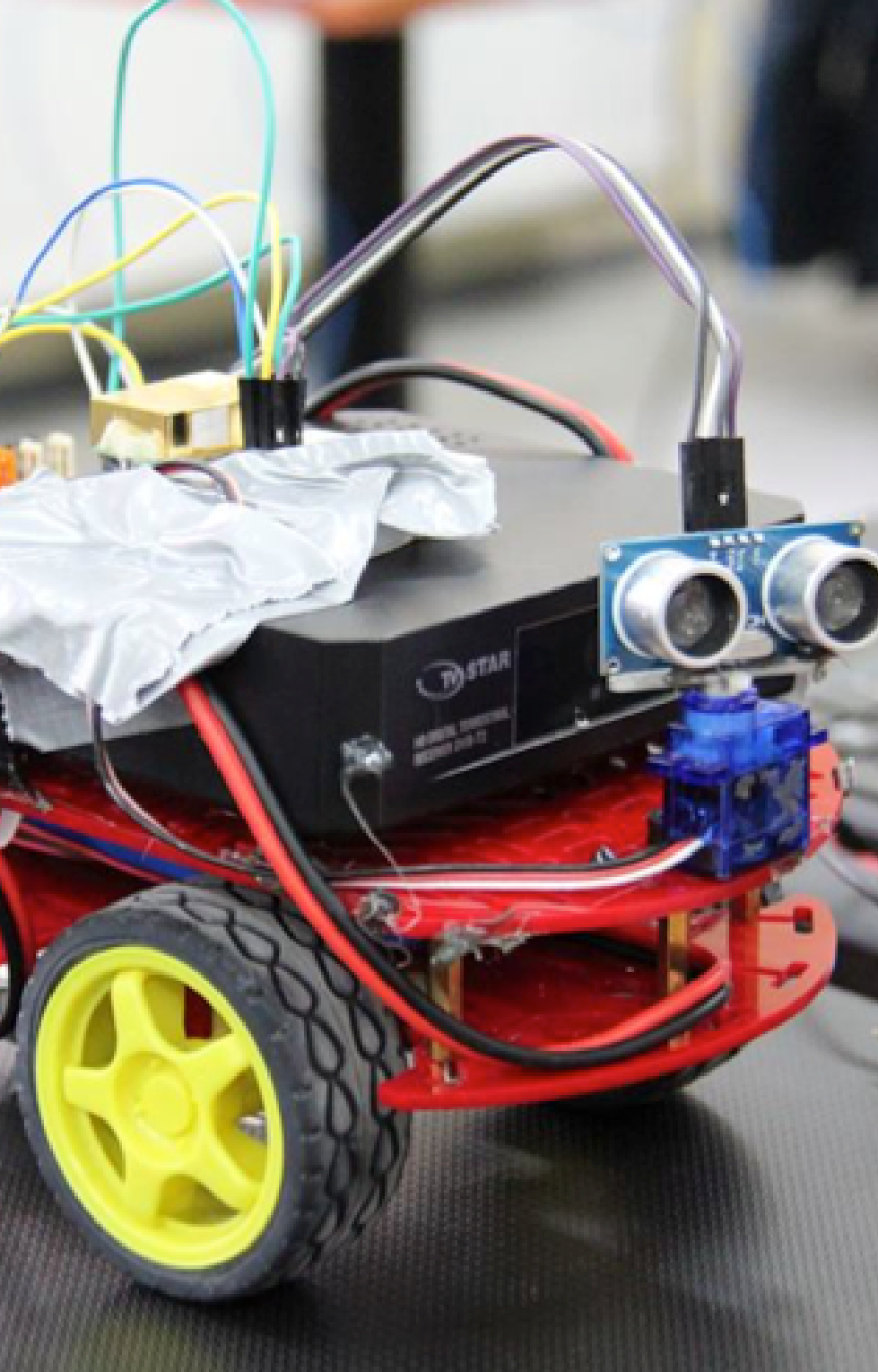


INFINITIVE LOOP



- Padaryk kažką naujo **greitai**
- Parodyk **kitiems**
- **Tęstuok** / validuok ir “if you are not embarrassed by the first version of your product, you launched too late” Reid Hoffman, Founder, LinkedIn

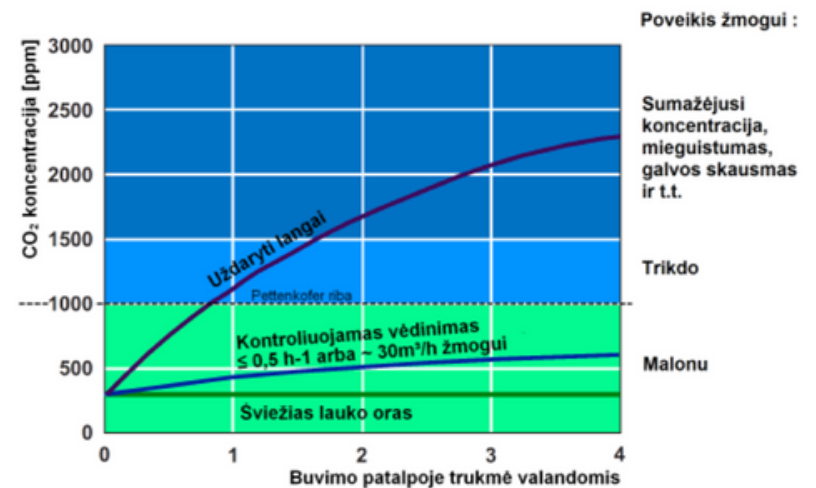




FART FINDER



- Idėja sukurti mobilų patalpose migruojinti robotą, kuris tyrinėtų aplinkos taršą.
- Priminti sėdimą darbą dirbantiems žmonėms jog reikalingą prasivedinti patalpas, atlikti aktyvų poilsį.
- Į prototipą integruoti dujų, temperatūros jutikliai.
- Roboto konstrukcija - pigi su vienu ultragarsiniu atstumo matavimo jutikliu





Erasmus+ Youth Exchange

START UP HYPOTHESIS

ISLE OF WIGHT,
UNITED KINGDOM

7 - 16 MAY 2019

PROGRAMME*

Day 1 Arrival to Isle of Wight, informal welcoming and resting up for tomorrow

Introduction. Erasmus+ and Youthpass. Getting to know each other. Team building. Social entrepreneurship. Recognising problems. Project Management. Intercultural evening.

Day 2 - 3

Day 4 Media Workshop (Equipment, Composition, Framing). Media Workshop (Sound, Storytelling, Visual grammar)

Local issues. Fundraising activity. Assignments. Community work - how it contributes to growth? Social Enterprises in action. Presentation of social enterprises.

Day 5 - 6

Day 7 Social Entrepreneurship beyond. Outcomes of social entrepreneurship. Success stories.

Marketing and communication. Outcomes. Marketing tools. Local events. Circle of Creativity. Tips & Tricks. Youthpass. Evaluation of results, Follow up. Closing up

Day 8 - 9

Day 10 Departure from Isle of Wight

* please note that the programme is a guidance and is subject to changes



DRISK
—

DIRBTINIS INTELEKTAS

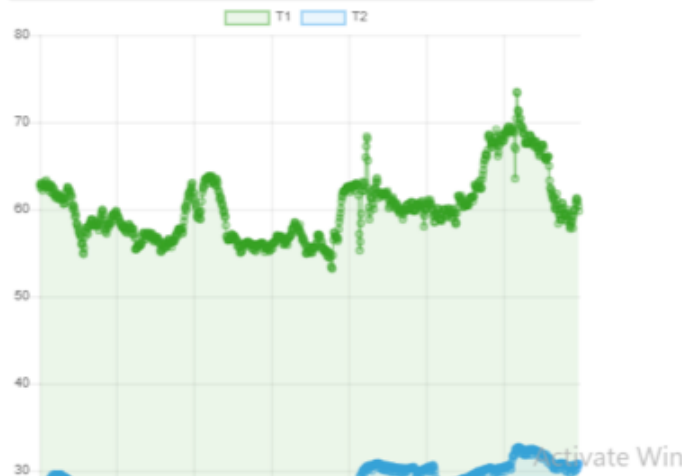
"AI Energija" yra besimokančiu algoritmu ir debesų technologija paremtas sprendimas šilumos energijai taupyti.



Panevėžio Minties gimnazijos šilumos punkto įvadų temperatūros. T1 - atitekančio vandens temperatūra iš šilumos įvado, T2 - išeinančio vandens temperatūra iš pastato į šilumos magistralę.

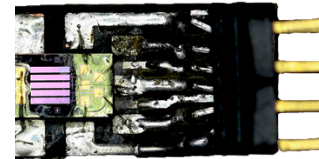


Panevėžio Kolegijos šilumos punkto įvadų temperatūros. T1 - atitekančio vandens temperatūra iš šilumos įvado, T2 - išeinančio vandens temperatūra iš pastato į šilumos magistralę.



MIKRO/NANO TECHNOLOGIJOS LABORATORIJA

"CMUT Badge" yra vienintelis pasaulyje dujinio jutiklio technologijos pagrindu sukonstruotas prisegamas prie drabužių oro dalelių aplinkoje matuoklis.



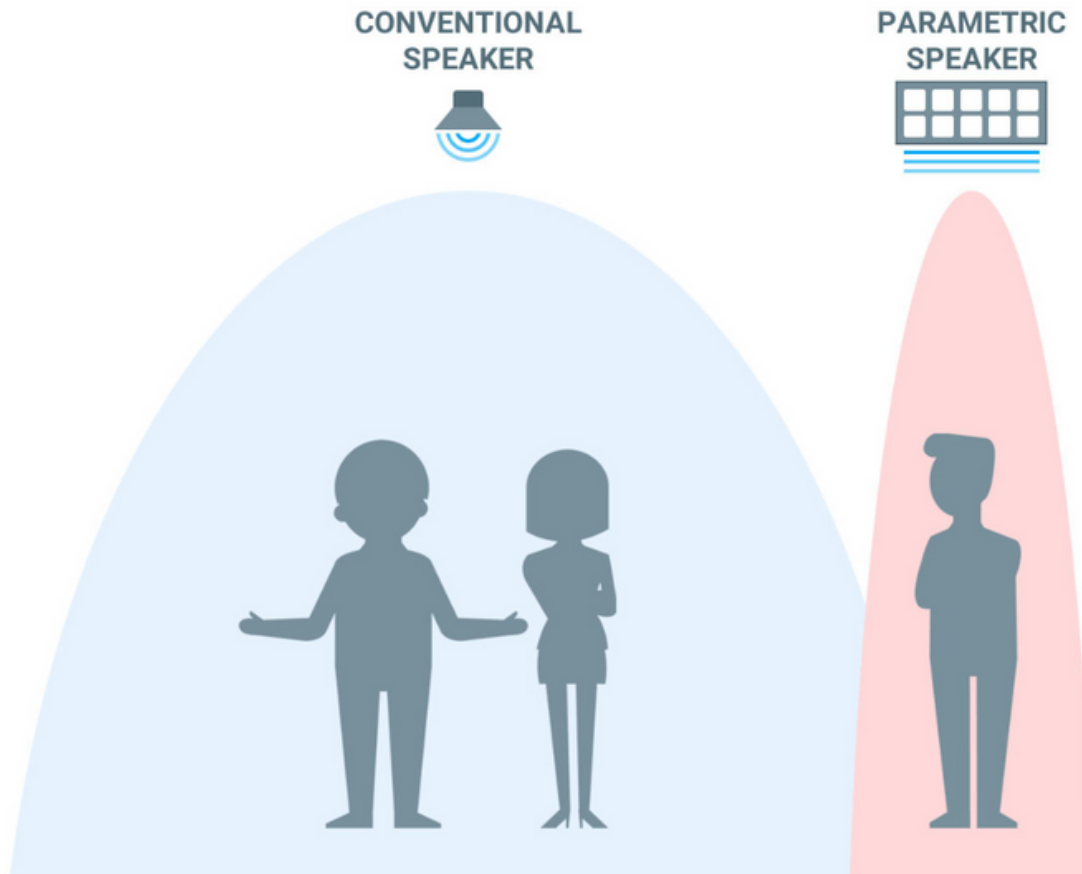
**SMART
NOSE?**



**SMART
BADGE?**

ELEKTRONIKA

"Focusonics" yra unikalus ultragarso pagrindu veikiantis parametrinis garsiakalbis, leidžiantis nukreipti garsą norima kryptimi, išvengiant garso sklidimo visomis kryptimis. Garsiakalbį galima pritaikyti, pavyzdžiui, galerijose - audio paaiškinimą išgirstant tik priėjus apžiūrėti konkretaus paveikslo iš lubose pakabinto focusonics garsiakalbio. Atlikta pagal Neurotechnology užsakymą



ROBOTIKA

"Robobend" yra pirmasis pasaulyje standartizuotas robotas, skirtas lakštinio metalo pramonėje automatizuoti CNC metalo lankstymo stakles. Atlikta pagal Factobotics užsakymą.



PROGRAMAVIMO SPRENDIMAI

"Išmanus Konvejeris" yra programinės įrangos paketas konvejeriams, leidžiantis gerokai padidinti našumo rodiklius ir nuotoliniu būdu optimizuoti darbus. Atlikta pagal Adax užsakymą.

ADAX (Antra Linija) Gintare Barauskaite

Darbo vieta: 1 | Data: 2019-03-20 | Laikas: 13:05 | UŽSAKYMO NR.: 201903181 | UŽSAKYMO KIEKIS: 164 | GAMINIO KODAS: 650010 | PAVADINIMAS: NP10KDT balti

OPERACIJŲ LAIKAS: 3 sec.

KOMPONENTAI

- 56793.56951 (2 vnt)
- 56954 (2vnt)
- 71313-9016.65147

ĮRANGIAI

- replėtes



1 - OPERACIJA
Metalinių laikiklių tvirtinimas ant kaitinimo elemento

2 - OPERACIJA
Plastikinių laikiklių tvirtinimas ant metalinių laikiklių

3 - OPERACIJA
Užklijuojamas gaminio lipdukas

ADAX Type: NP 08 KDT 800W 230V - S 3 CE 13004

ADAX Serverio Administratorius

RFID Kortelių registravimas

Operatorių valdymas

Produktų valdymas

Gamybos planavimas

Suplanuota gamyba

Linijų valdymas

Ataskaitos

Pasirinkite datą:
mm/dd/yyyy

Užsakymo Nr.	Data	Linija	Gaminio kodas	Gaminio pavadinimas	Statusas	Pagaminta/Kiekis	#
201903182	2019-03-18	Antra Linija	655010	NP10KDT balti UK	Laukiama gamybos	0/396	Atšaukti gamybą
201903181	2019-03-18	Antra Linija	650010	NP10KDT balti	Gaminama	34/198	Atšaukti gamybą
5	2019-03-14	Trečia linija	655012	NP12KDT balti UK	Laukiama gamybos	0/154	Atšaukti gamybą
4	2019-03-14	Trečia linija	651012	NP12DT 400V balti	Laukiama gamybos	0/22	Atšaukti gamybą
3	2019-03-14	Trečia linija	652012	NP12KDT balti CH	Gaminama	2/30	Atšaukti gamybą



PASIŪLYMAS DRĪSTANTIEMS*

- Užeikite į PMC apžiūrėti laboratorijų
- Išgerti arbatos ir neformaliai pasikonsultuoti apie jūsų vystomas idėjas iš techninės ir verslo pusės
- Nuskanuokite QR kodą ir užpildykite formą
- Alternatyviai:
panmc.lt/pasikonsultuokite-su-mumis

* pasiūlymas galioja iki 2019 balandžio 4 d.



**PANEVĖŽIO
MECHATRONIKOS
CENTRAS**

Apie mus: panmc.lt

FB: facebook.com/panmc.lt

Twitter: twitter.com/panmechatronics

Linkedin: linkedin.com/company/panmc