

Procesų robotizavimas

Audrius Leipus



Kas yra procesų robotizavimas?

Robotizavimas – tai pasikartojančių, rutininių **veiklų automatizavimas**, leidžiantis **darbuotojams atlikti aukštesnę vertę kuriančias veiklas**.

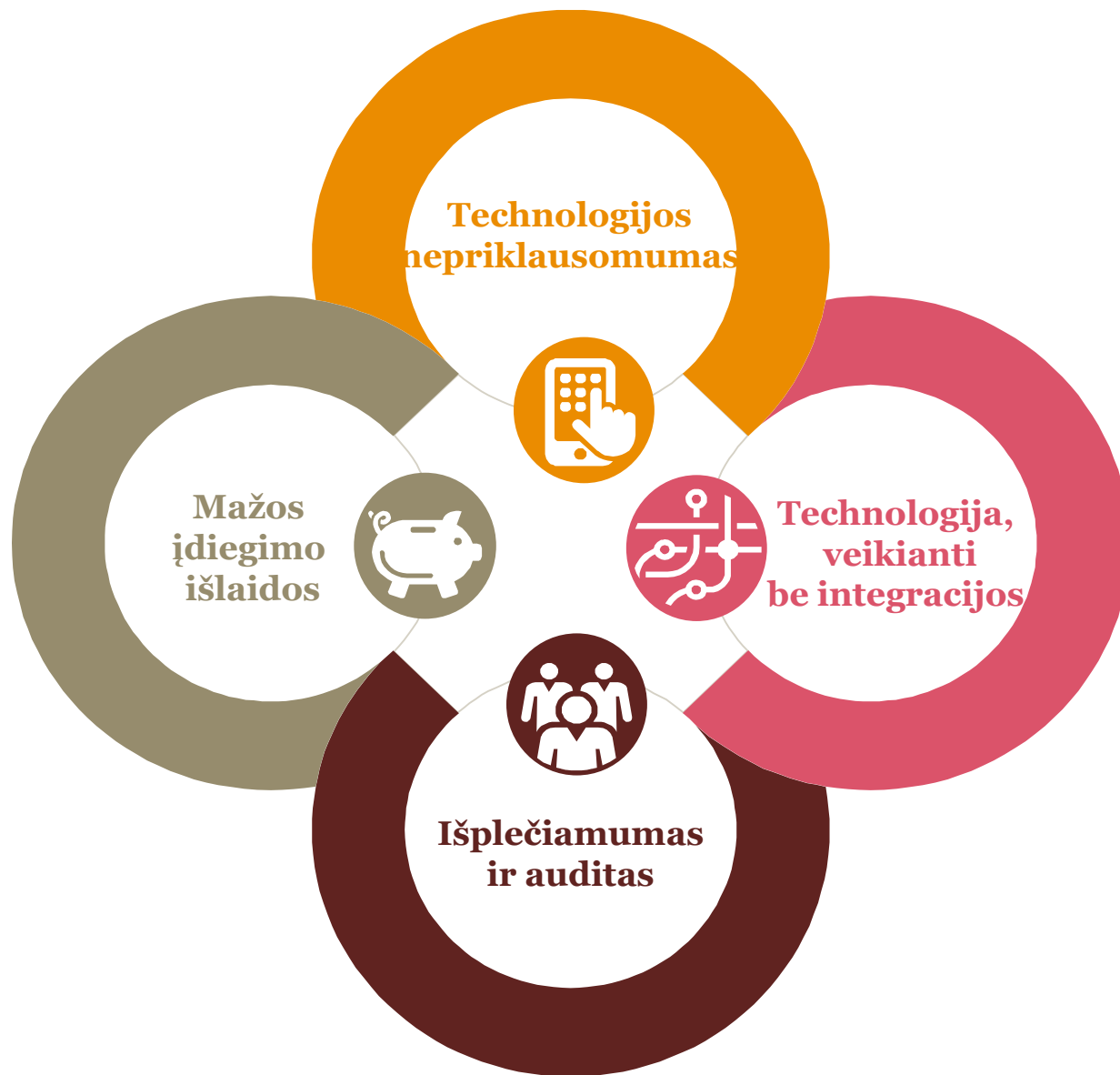
**Taisyklėmis
paremtiems
procesams**

**Pasikartojančioms
užduotims**

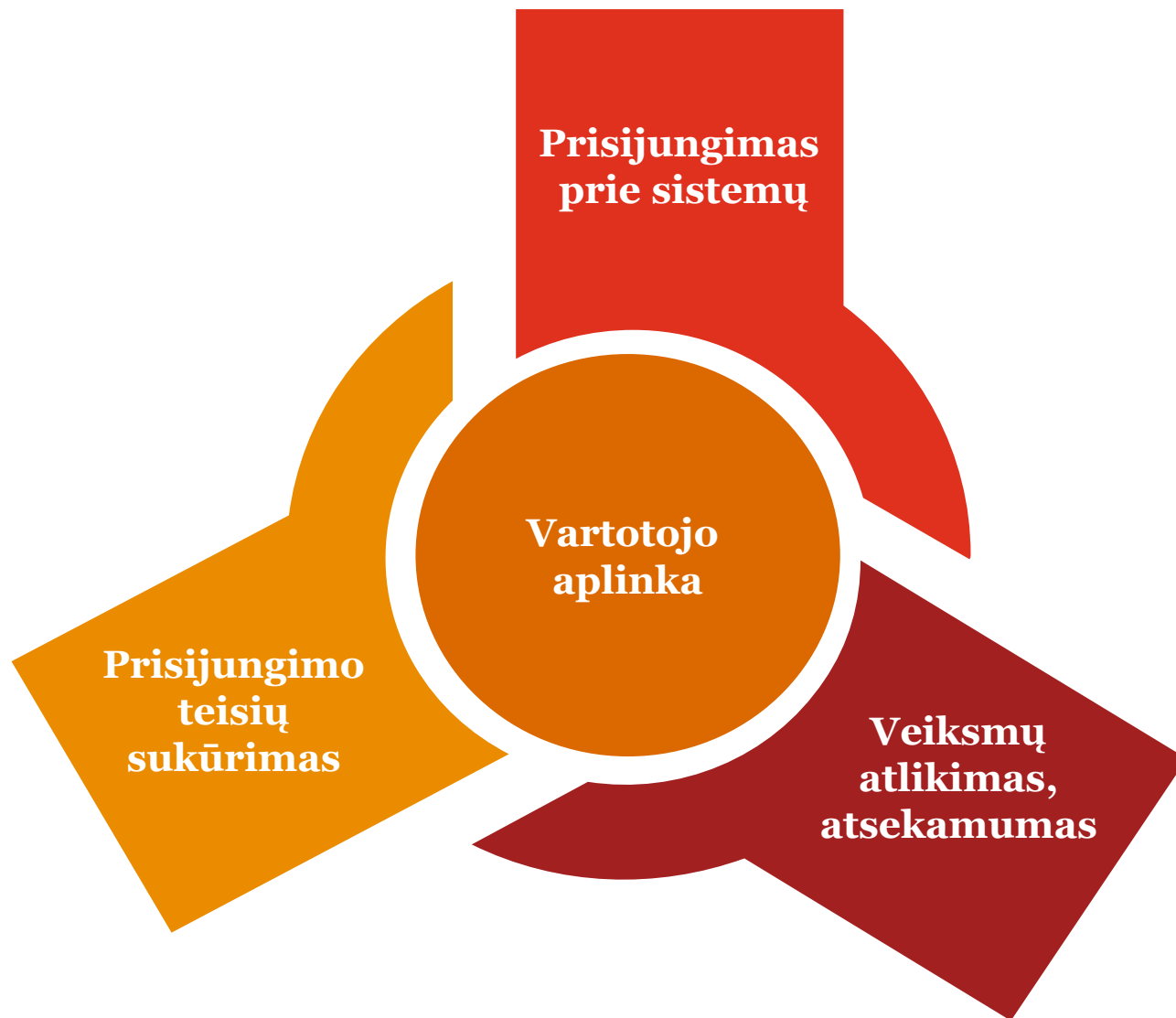
**Procesams,
kurie prasideda
gavus duomenis
elektroniniu
būdu**

**Aiškiai aprašytiems
ir / arba aiškiai
dokumentuotiems
procesams**

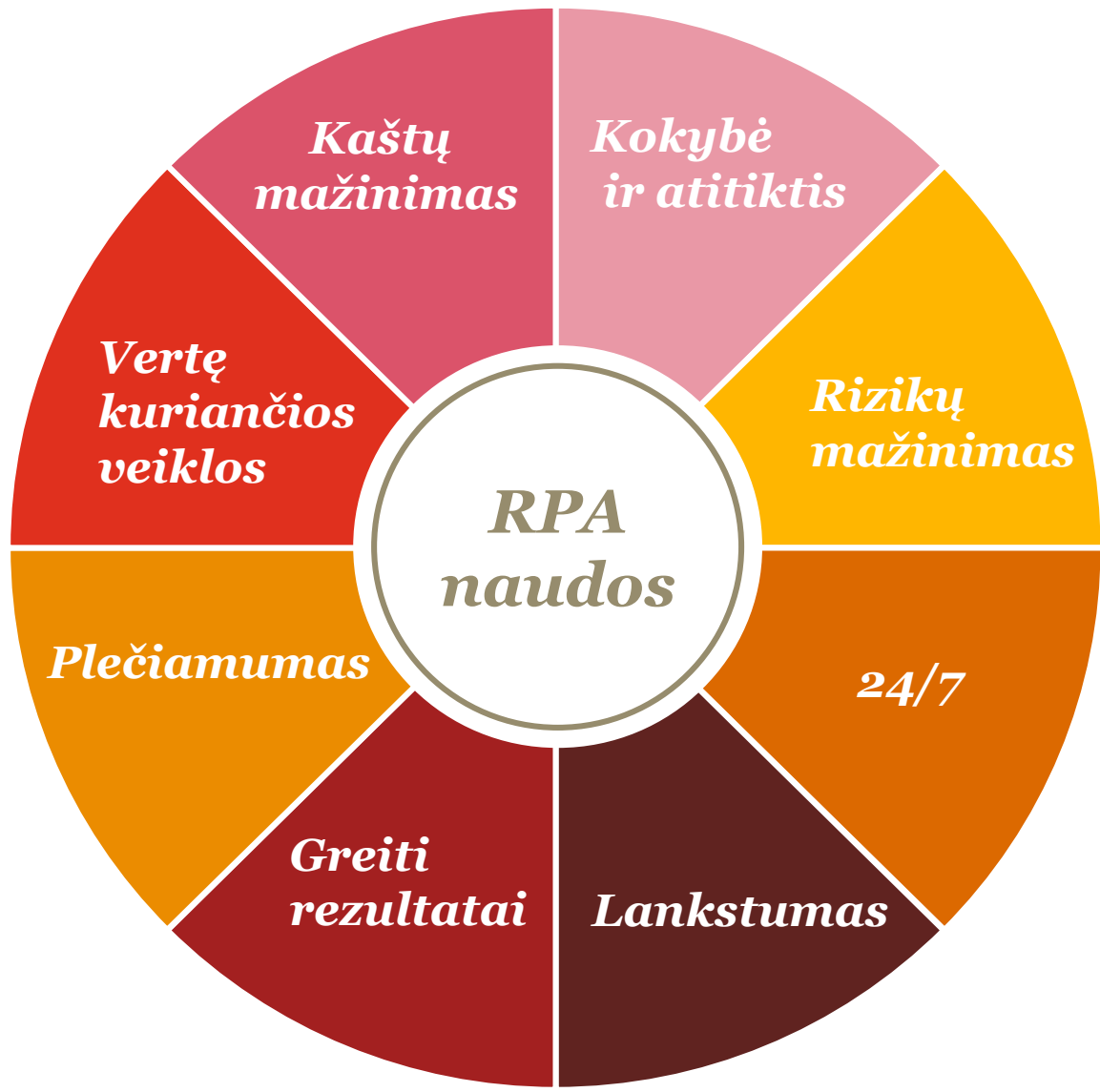
Robotizavimo pagrindinės savybės



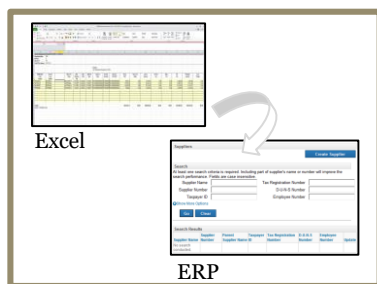
Kaip veikia robotas



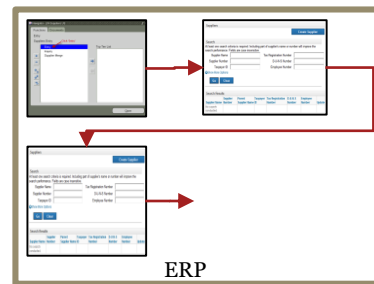
Robotika atneša apčiuopiamą naudą



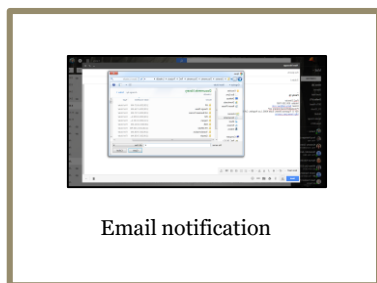
Galimas robotizavimo panaudojimas



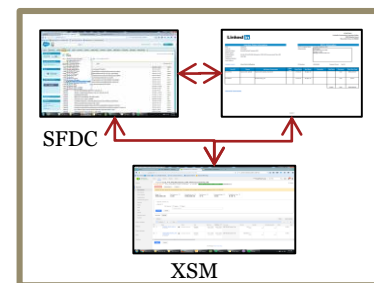
Duomenų įvestis iš skirtingų sistemų



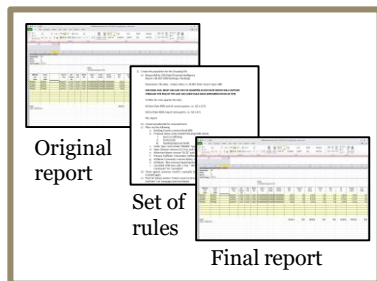
Duomenų įvestis toje pačioje sistemoje



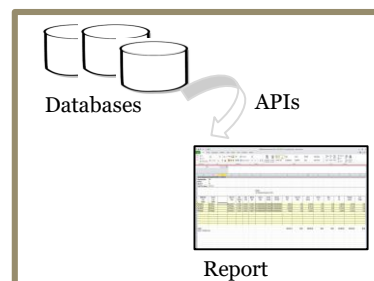
Elektroninio pašto pranešimai



Duomenų patikra tarp kelių sistemų / optinis simbolio atpažinimas (angl. OCR)



Duomenų tvarkymas / skaičiavimas / formatavimas



Gauti prieigą prie duomenų bazės per API sąsają

Robotizavimas gali būti panaudotas daugelyje procesų
Procesai kandidatai automatizavimui

*Sąskaitų
valdymas*

*Komandiruočių
/ atostogų
įforminimas ir
apskaita*

*Duomenų
teikimas išorės
institucijoms*

*Likučių
suderinimo
aktai su
tiekėjais metų
pabaigoje*

*Darbuotojų
atlygio/ naudų
valdymas*

*Mokėjimų /
pretenzijų
valdymas*

*Duomenų
sutikrinimas /
perskaičiavimas*

*Periodinė
duomenų
paieška,
monitoringas*

*Duomenų
konsolidavimas*

*Darbuotojų
mokymų
valdymas*

*Darbuotojų
atranka ir
įdarbinimas*

*Darbo ar verslo
sutarčių
pakeitimų
valdymas*

Ačiū už dėmesį



Audrius Leipus
Robotizavimo ekspertas
+370 656 74270
audrius.leipus@pwc.com

