

KAIP RENGTI MOKSLINIO TYRIMO PROJEKTĄ

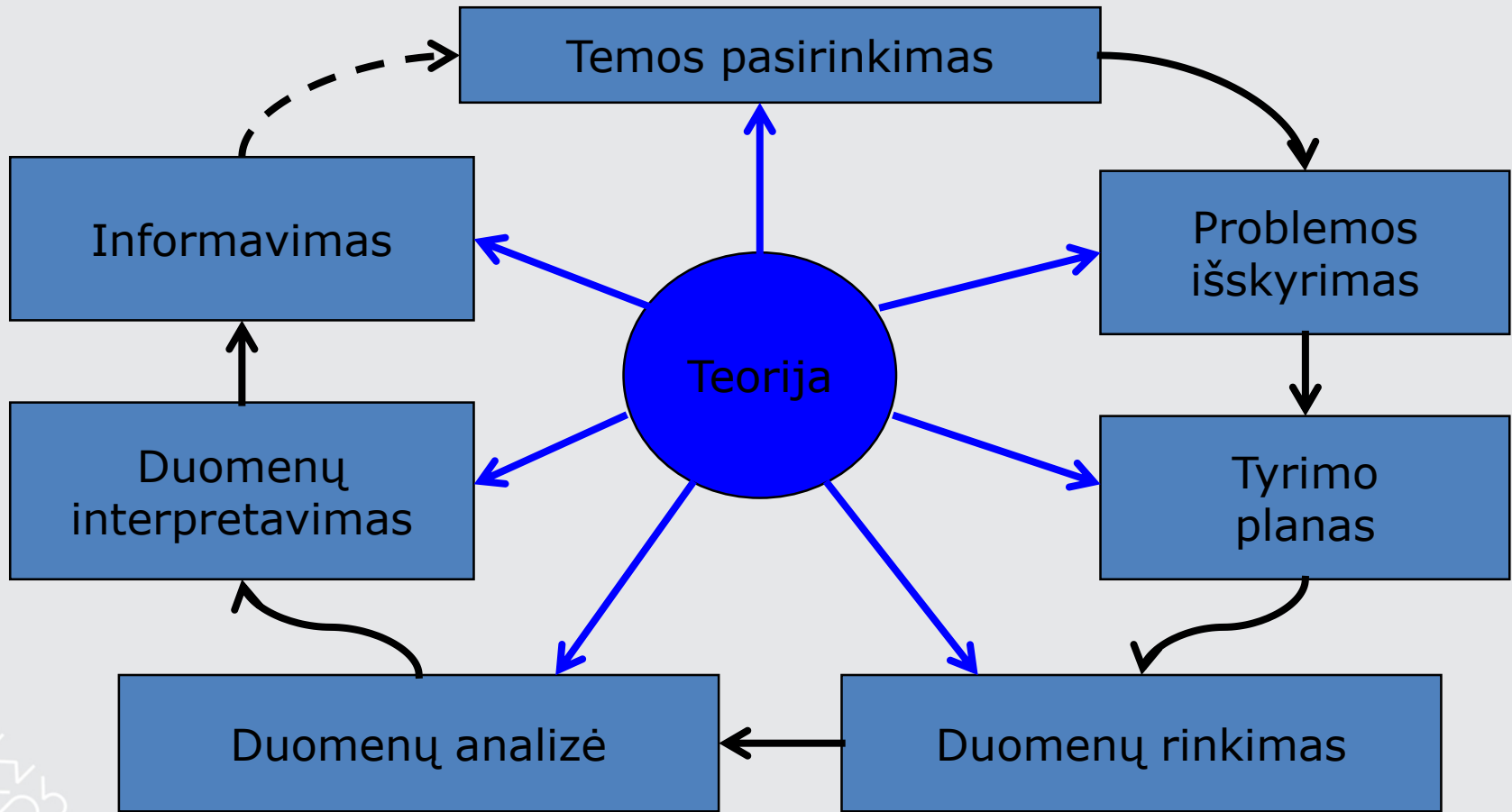
www.mruni.eu

doc. dr. Romas Prakapas
Edukologijos ir socialinio darbo institutas

MYKOLO
ROMERIO
UNIVERSITETAS

- Įvadas
 - Aktualumas, naujumas, problema, objektas, tikslas, uždaviniai, *(hipotezės), (ginamieji teiginiai)*
- Literatūros apžvalga
 - Iširtumas, *(galimas mokslinis indėlis)*
- Metodologija
 - Metodai, tyrimo organizavimas, eiga, duomenų apdorojimas, patikimumas
- Bibliografija

Formalieji reikalavimai



Tyrimo procesas

(Neuman, 2009)



- Nulemtas mokslo krypties ir šakos
- Tirtina socialinės tikrovės dalis
 - Nepriklausomai nuo tyrėjo egzistuojantys socialiniai reiškiniai ir procesai, kuriuos pažinti siekia tyrėjas
- Sąlygoja visą tyrimo procesą
 - Literatūros studijas
 - Tyrimo organizavimą
 - Metodikos pasirinkimą
 - Išvadų ir rekomendacijų pateikimą

Mokslinis objektas

- Esminis atliekant tyrimą sprendžiamas klausimas ar klausimai
 - Tai, kas nežinoma apie mokslinio tyrimo objektą
 - Trūksta žinių tam tikro fakto paaiškinimui, aktualiam gyvenimo tikrovės uždaviniui išspręsti
- Problema paprastai kyla dėl įtampos tarp to, kas yra žinoma, ir to, kas nežinoma

Mokslinė problema

Ar problema reikšminga?

- Ar problema svarbi?
- Ar gautos žinios bus naudingos?
- Ar rezultatus bus galima pritaikyti konkrečiai praktinei veiklai?
- Ar rezultatai turės tik teorinę reikšmę?
- Ar rezultatai padės efektyviau formuoti X srities politiką / praktiką?

TAIP

NE

- Kuo?
- Kaip?

Kodėl?

Ar problema reali?

- Laikas
- Galimybės
- Bendradarbiavimas
- Patalpos ir reikalinga aparatūra
- Etiniai aspektai
- Tyrėjo susidomėjimas

Ar tikslas atspindi problemai aktualius kintamuosius?

Mokslinės problemos įvertinimas

- Ankstesnių problemos sprendinių kritinė analizė
- Problemos pagrindinių parametų išskyrimas
- Galimų problemos sprendinių analizė
- Problemos kompleksškumo analizė
- Problemos formulavimo korektiškumas

**Mokslinės problemos
formulavimo sąlygos**

- Mokslinė problema neformuluojama
- Formuluojama pernelyg bendra problema
- Problema neaktuali moksliniu ar socialiniu požiūriu
- Problema pasirenkama ne pagal tyrėjo galimybes
- Dirbtinai susiejamos kelios problemos

**Mokslinės problemos
formulavimo klaidos**

- Ar tai aktualu?
- Ar tai tirtina?
- Ar tai įvykdoma?
- Ar tai etiška?

- Formulavimo dažniausios klaidos
 - Per platu
 - Per siaura
 - Per sudėtinga
 - Nuobodu

**Tyrimo temos formuluotės
įvertinimas**

- Temos aktualumas
- Temos ištirtumas
- Mokslinė problema
- Tyrimo objektas
- Tyrimo tikslas
- Uždaviniai
- Metodika

**Skaitančiajam tyrimo projektą,
turi būti aiškūs**

1. Konkrečios mokslo krypties reikalavimų analizė

- http://www.mruni.eu/lt/mokslas/doktorantura/studijuok_doktoranturoje/

2. Mokslinės literatūros analizė

- Mokslo monografijos, mokslo studijos
- http://www.mruni.eu/lt/universitetas/biblioteka/duomenu_bazes/
- http://www.mruni.eu/lt/universitetas/biblioteka/duomenu_bazes/bibliografi_niu_nuorodu_tvarkymo_programos/

3. Susipažinimas su metodais

- <http://srmo.sagepub.com.skaitykla.mruni.eu/>
- Bendrieji metodologijos vadovėliai

Nuo ko pradėti?

Dėkoju už dėmesį!

MYKOLO
ROMERIO
UNIVERSITETAS