

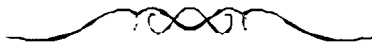
ISSN 1560-7488



ФИЛОСОФИЯ НАУКИ

2

(61)



2014

СОДЕРЖАНИЕ

ОБЩИЕ ВОПРОСЫ ИСТОРИИ И ФИЛОСОФИИ НАУКИ

<i>Гончаренко М.В.</i> Принцип intersубъективности и значение верификации знания в неопозитивизме	3
---	---

ПРОБЛЕМЫ ЛОГИКИ И МЕТОДОЛОГИИ НАУКИ

<i>Целищев В.В.</i> Формальная онтология и номиналистическая семантика в философии математики Бертрانا Рассела.....	14
<i>Моисеева А.Ю.</i> О понятии квалиа в контексте эпистемологии	33
<i>Симапов А.Л.</i> Принцип простоты в физике: методология, общее и особенное	48
<i>Безлепкин Е.А.</i> Обобщение классической физики: специальная теория относительности	55
<i>Нугаев Р.М.</i> Генезис электродинамики Максвелла: интертеоретический контекст	66
<i>Поздняков А.А.</i> Метафора механизма в некоторых эволюционных концепциях	81
<i>Вишик Д.В.</i> Цифровой суверенитет: политические и правовые режимы фильтрации данных	95

ИЗ ИСТОРИИ НАУКИ

<i>Балалыкин Д.А., Щеглов А.П., Шок Н.П.</i> Соотношение теории и практики в системе Галена	114
<i>Афонасин Е.В., Афонасина А.С.</i> Античная медицина: текущее положение дел и будущие задачи	137
