

БИОПОЛИТИКА.

Политический потенциал современной биологии:
философские, политологические и практические аспекты.
(М.: Научный мир, 2007. — 508 с.).

Издание второе, переработанное и дополненное.

Автор — **Олескин Александр Владимирович**,
доктор биологических наук, профессор, заведующий сектором
биосоциальных проблем биологического факультета
МГУ им. М.В. Ломоносова, член Биополитической
интернациональной организации.

Книга посвящена социально-политическим приложениям современной биологии. В ней дается общее представление о предмете, истории и основных направлениях современной биополитики. Анализируется современное состояние знаний по различным областям биополитики и смежных с ней дисциплин. Очерчиваются горизонты биополитики в приложении к условиям современной России.

Книга состоит из семи глав, снабжена глоссарием и внушительным списком литературы.

1. Биополитика: история и основные направления.
2. Философские основания биополитики и природа человека.
3. Эволюционно-биологические корни человеческого общества и политических систем.
4. Этология и социобиология: приложимость к политическому поведению.
5. Политические феномены современности и социальные технологии с точки зрения биополитики.
6. Соматические (физиологические) факторы и политическое поведение.
7. Приложение биологических знаний к различным областям социально-политической жизни.

Книга, как монография и как учебное руководство, может быть рекомендована студентам университетов, колледжей и других учебных заведений, специализирующихся по биологии, философии, политологии, менеджменту, социологии, праву, экономике, журналистике, лингвистике, а также по другим гуманитарным наукам.

Книга будет представлять интерес и для широкого круга читателей, интересующихся социально-политическими аспектами современной биологии.

Подписные индексы журнала
45490 и 79007

8`2007

ФИЛОСОФСКИЕ НАУКИ

ФН

- ◆ GRATUS VS. INGRATUS?!
- ◆ ВИРТУАЛЬНЫЕ ЛОВУШКИ
- ◆ ИНВЕРСИЯ ТЕЛА
- ◆ РЕКОНСТРУКЦИЯ СИМУЛЯКРА
- ◆ ТРИАЛЕКТИКА БЫТИЯ
- ◆ ЛОХМОТЬЯ КУЛЬТУРЫ
- ◆ РУССКИЙ ПРОКЛ

ФИЛОСОФСКИЕ НАУКИ 8/2007

МОСКВА
ГУМАНИТАРИЙ