

СЕРТИФИКАТ

№ 02PHYLOS-0119-2

дата выдачи: 16.07.2019 г.

подтверждает, что

Барышев Никита Андреевич

успешно освоил(а) курс

ФИЛОСОФИЯ

3 зачетных единицы

Описание освоенного курса и достигнутых результатов обучения приведено в приложении к настоящему сертификату.

Электронная версия сертификата:

<https://open.spbstu.ru/certificate/02PHYLOS-0119-2.pdf>



проректор
по образовательной деятельности
Е. М. Разинкина

Барышев Никита Андреевич

Идентификационный номер: 931438

САНКТ ПЕТЕРБУРГСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
ПЕТРА ВЕЛИКОГО
<http://www.spbstu.ru/>

КУРС: ФИЛОСОФИЯ
<https://openedu.ru/course/spbstu/PHYLOS/>

Период освоения курса:
с 25 февраля по 29 июня 2019 г.

Оценка, количество часов и кредитов за курс:

Зачетные единицы	Часы		Оценка		
	Общие	Акад.	100-балльная	5-балльная	Прописью
3	81	108	98	5	отлично

Шкала соответствия системы оценивания:

Шкала оценивания		
100-балльная	5-балльная	Прописью
90-100	5	отлично
75-89	4	хорошо
60-74	3	удовлетворительно
0-59	2	неудовлетворительно

ПРОГРАММА КУРСА:

Модуль 1. Философия как форма духовной культуры

Тема 1.1. Введение в философию

Модуль 2. История философии

Тема 2.1. Философия Древнего мира

Тема 2.2. Философия Средневековья

Тема 2.3. Философия Нового времени

Тема 2.4. Немецкая классическая философия

Тема 2.5. Неклассическая философия 19 века

Тема 2.6. Основные направления и тенденции в философии 20 в.

Тема 2.7. Русская философия

Модуль 3. Философская онтология

Тема 3.1. Проблема бытия. Философское понимание материи

Тема 3.2. Философия развития

Тема 3.3. Философия сознания

Модуль 4. Философская теория познания

Тема 4.1. Гносеологические проблемы

Модуль 5. Философия и методология науки

Тема 5.1. Философия науки

Тема 5.2. Позитивистские и постпозитивистские концепции в методологии науки

Модуль 6. Социальная философия и философия истории

Тема 6.1. Социальная философия

Тема 6.2. Динамика и типология исторического развития

Модуль 7. Философская антропология

Тема 7.1. Философская антропология

Модуль 8. Философия языка и философия техники

Тема 8.1. Философия языка и философия техники

Итоговая аттестация

РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ:

- знание базовых философских категорий, структуры, функций и основных направлений философии, а также репрезентативных для этих направлений учений;
- умение различать специфику философских учений различных эпох и направлений;
- способность опознать и/или воспроизвести идеи наиболее значимых философов; умение ставить вопросы философского уровня;
- владение навыком критического анализа теоретической мысли, построения системного знания, объединяющего онтологический, гносеологический и аксиологические срезы,

НАПРАВЛЕННЫЕ НА ФОРМИРОВАНИЕ КОМПЕТЕНЦИЙ:

- способность использовать основы философских знаний в различных сферах деятельности;
- способность к критическому и системному мышлению;
- способность к формированию непротиворечивых мировоззренческих установок и ценностных ориентаций,

СООТВЕТСТВУЮЩИХ ФГОС ВО СЛЕДУЮЩИХ НАПРАВЛЕНИЯХ ПОДГОТОВКИ:

01.00.00 Математика и механика

02.00.00 Компьютерные и информационные науки

05.00.00 Науки о земле
06.00.00 Биологические науки
07.00.00 Архитектура
08.00.00 Техника и технологии строительства
09.00.00 Информатика и вычислительная техника
10.00.00 Информационная безопасность
11.00.00 Электроника, радиотехника и системы связи
12.00.00 Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии
13.00.00 Электро- и теплоэнергетика
14.00.00 Ядерная энергетика и технологии
15.00.00 Машиностроение
16.00.00 Физико-технические науки и технологии
17.00.00 Оружие и системы вооружения
18.00.00 Химические технологии
19.00.00 Промышленная экология и биотехнологии
20.00.00 Техносферная безопасность и природообустройство
21.00.00 Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия
22.00.00 Технологии материалов
23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта
24.00.00 Авиационная и ракетно-космическая техника
25.00.00 Аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники
26.00.00 Техника и технологии кораблестроения и водного транспорта
27.00.00 Управление в технических системах
28.00.00 Нанотехнологии и наноматериалы
29.00.00 Технологии легкой промышленности
30.00.00 Фундаментальная медицина
31.00.00 Клиническая медицина
32.00.00 Науки о здоровье и профилактическая медицина
33.00.00 Фармация
34.00.00 Сестринское дело
35.00.00 Сельское, лесное и рыбное хозяйство
36.00.00 Ветеринария и зоотехния
37.00.00 Психологические науки
38.00.00 Экономика и управление
39.00.00 Социология и социальная работа
40.00.00 Юриспруденция
41.00.00 Политические науки и регионоведение
42.00.00 Средства массовой информации и информационно-библиотечное дело
43.00.00 Сервис и туризм

03.00.00 Физика и астрономия
 04.00.00 Химия
 44.00.00 Образование и педагогические науки
 45.00.00 Языкознание и литературоведение
 46.00.00 История и археология
 48.00.00 Теология
 49.00.00 Физическая культура и спорт
 50.00.00 Искусствознание
 51.00.00 Культуроведение и социокультурные проекты
 52.00.00 Сценические искусства и литературное творчество
 53.00.00 Музыкальное искусство
 54.00.00 Изобразительное и прикладные виды искусств
 55.00.00 Экранные искусства

СИСТЕМА ОЦЕНИВАНИЯ (100-БАЛЛЬНАЯ)

№	Наименование оценивающего мероприятия	Набранный балл	Максимальный балл	Коэффициент
1	Тест по лекции	94	100	0,30
2	Тест к практическому занятию	100	100	0,23
3	Самостоятельная работа	100	100	0,13
4	Экзаменационный тест	100	100	0,34
	Итоговая оценка	98	100	1

Приложение к сертификату №
 02PHYLOS-0119-2
 дата выдачи: 16.07.2019 г.



проректор
 по образовательной деятельности
 Е. М. Разинкина