

## Анкета для обучающегося

### "Качество обучения по ДИСЦИПЛИНЕ"

#### Уважаемый студент!

Для получения объективных результатов оценки качества образовательной деятельности и подготовки по реализуемым Университетом образовательным программам просим Вас принять участие в оценке отдельных дисциплин. Насколько Вы согласны с представленными ниже утверждениями? Оцените по пятибалльной шкале оценивания, где 5 – очень высокий уровень, 3-средний уровень... 1 – крайне низкий уровень согласия.

**Выберите Ваш факультет:**

- Гуманитарный факультет
- Дорожно-транспортный факультет
- Строительный факультет
- Факультет архитектуры и градостроительства
- Факультет инженерных систем и сооружений
- Факультет информационных технологий и компьютерной безопасности
- Факультет машиностроения и аэрокосмической техники
- Факультет радиотехники и электроники
- Факультет экономики, менеджмента и информационных технологий
- Факультет энергетики и систем управления
- Строительно-политехнический колледж
- Филиал в г. Борисоглебске – бакалавриат
- Филиал в г. Борисоглебске – среднее профессиональное образование

Укажите Вашу учебную группу \_\_\_\_\_

Укажите название дисциплины, которую вы оцениваете \_\_\_\_\_

№ п\п	Вопросы	Оценка (в баллах)				
		1	2	3	4	5
<b>Структура и содержание дисциплины</b>		<i>Максимальное количество баллов - 30</i>				
1.	<b>Цели, задачи и содержание</b> дисциплины соответствуют Вашим ожиданиям в части использования в будущей практической деятельности					
2.	<b>Теоретические знания</b> , получаемые при изучении дисциплины, достаточны для использования в <b>будущей практической деятельности</b> , осуществляемой на основе современных научных знаний и технологий					
3.	<b>Практические навыки</b> , получаемые при изучении дисциплины, достаточны для <b>будущей практической деятельности</b> (обеспечен достаточный объем лабораторно-практических занятий, используется современное лабораторное оборудование)					
4.	<b>Время</b> , отведенное на <b>лекционные</b> занятия, достаточно для освоения теоретического материала по дисциплине					
5.	<b>Время</b> , отведенное на <b>лабораторные/практические</b> занятия, достаточно для закрепления теоретического материала и освоения практических навыков					

6.	На <b>самостоятельную подготовку к лабораторно-практическим (семинарским) занятиям</b> по дисциплине запланировано достаточно времени					
<b>Учебно-методическое обеспечение дисциплины</b>		<i>Максимальное количество баллов - 20</i>				
7.	Процесс изучения дисциплины обеспечен учебными, методическими пособиями, научной и другой дополнительной литературой в <b>электронной</b> форме					
8.	Процесс изучения дисциплины обеспечен учебными, методическими пособиями, научной и другой дополнительной литературой в <b>печатной</b> форме					
9.	Процесс изучения дисциплины обеспечен учебными и методическими пособиями, размещенными в <b>электронной информационно-образовательной среде (ЭИОС)</b> университета					
10.	<b>Качество методических пособий и рекомендаций для самостоятельной работы</b> по освоению дисциплины достаточно для выполнения соответствующих заданий					
<b>Условия реализации дисциплины</b>		<i>Максимальное количество баллов - 30</i>				
11.	Организация учебных занятий <b>способствует</b> успешному освоению дисциплины (удобное расписание, доступность актуальной информации по организации образовательного процесса, обеспеченность помещениями для лекционных и лабораторных занятий и т.п.)					
12.	Преподавание ведется на основе современных знаний с использованием современных методов					
13.	<b>Индивидуальные консультации</b> в ходе семестра регулярны, в достаточном объеме					
14.	<b>Режим и качество доступа к ЭИОС</b> университета достаточны для освоения дисциплины (надежность доступа, обеспечение взаимодействия с преподавателем в удобном режиме и т.п.)					
15.	Помещения, используемые в ходе лабораторных/практических работ по дисциплине, оснащены соответствующим оборудованием					
16.	Преподаватель уделяет внимание мотивации студентов к обучению, уровню их заинтересованности учебной дисциплиной					
<b>Предложения</b>						
Впишите, что, на Ваш взгляд, поможет сделать обучение по дисциплине более <b>интересным и продуктивным</b> ?						

***Благодарим за участие!***