



Co-funded by
the Erasmus + Programme
of the European Union



New and Innovative Courses for Precision Agriculture

ОТЧЕТ

о разработке новых инновационных и модернизированных курсов в точном сельском хозяйстве

Название вуза, страна: *Туркменский государственный архитектурно-строительный институт, Туркменистан*

Я, нижеподписавшийся, подтверждаю, что перечисленные ниже курсы были аккредитованы и были добавлены в соответствующие учебные планы.

№	Наименование курса/ дисциплины	Количество часов	Уровень обучения	Дата утверждения курса (ссылаться на дату утверждения ОП/ РУПа)
1.	Географические информационные системы (Geoinformation)	96	Специалитет	28.08.2020 г.
2.	Инженерно-геодезические изыскания (Engineering geodetic studies)	72	Специалитет	28.08.2020 г.
3.	Теоретические основы математической обработки геодезических измерений (Geodetic measurement theory of calculation of results)	162	Специалитет	28.08.2020 г.
4.	Геодезическая астрономия (Geodesic astronomy)	72	Специалитет	28.08.2020 г.
5.	Картография (Cartography)	172	Специалитет	28.08.2020 г.
6.	Фотограмметрия (Photogrammetry)	204	Специалитет	28.08.2020 г.
7.	Топография (Topography)	96	Специалитет	28.08.2020 г.
8.	Геодезическая астрономия (Geodysic equipment)	106	Специалитет	28.08.2020 г.
9.	Геодезическое инструментоведение (Space geodesy)	108	Специалитет	28.08.2020 г.

В и.о. Начальника учебной части
Туркменского государственного
архитектурно-строительного института



Ё. Мырадов

5.03.2021

Туркменский государственный архитектурно-строительный институт, Туркменистан

Специальность 2.08.05.15 «Прикладная геодезия»

Новые инновационные курсы/дисциплины

№ курса	Название курса / Название ОП (РУПа), в который включен курс (дисциплина)/ уровень подготовки специалитет	объем (часы)	Уровень адаптации (освоения) курса с 01.09.2020 г., %
Специалитет (Speciality)			
1	Геодезическое инструментоведение (Geodysic equipment)	106	3-й семестр
2	Геодезическая астрономия (Space geodesy)	108	9-й семестр

$\Sigma(\text{Total number of updated courses}) = 2$

$\Sigma(\text{Total number of hours}) = 214$

Модернизированные курсы

№ курса	Название курса / Название ОП (РУПа), в который включен курс (дисциплина)/ уровень подготовки специалитет	объем (часы)	Уровень адаптации (освоения) курса с 01.09.2020 г., %
Специалитет (Speciality)			
1	Географические информационные системы (Geoinformation)	96	8-й семестр
2	Инженерно-геодезические изыскания (Engineering geodetic studies)	72	5-й семестр
3	Теоретические основы математической обработки геодезических измерений (Geodetic measurement theory of calculation of results)	162	3-й, 4-й семестр
4	Геодезическая астрономия (Geodesic astronomy)	72	9-й семестр
5	Картография (Cartography)	172	6-й, 7-й семестр
6	Фотограмметрия (Photogrammetry)	204	6-й, 7-й семестр
7	Топография (Topography)	96	4-й семестр

$\Sigma(\text{Total number of updated courses}) = 7$

$\Sigma(\text{Total number of hours}) = 874$

В и.о. Начальника учебной части
Туркменского государственного
архитектурно-строительного института



Ё. Мырадов
5.03.2021

Ё. Мырадов