



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

Модернизация высшего
образования в Центральной Азии с
помощью новых технологий
(HiEdTec)



ОТЧЁТ О 2-Й ВСТРЕЧЕ ПО ПРОЕКТУ

Проект: Модернизация высшего образования в Центральной Азии с
помощью новых технологий (HiEdTec)

Проект №: 598092-EPP-1-2018-1-BG-EPPKA2-CBHE-SP

Координатор проекта: Русенский университет Ангела Кынчева

Редактор



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

Модернизация высшего
образования в Центральной Азии с
помощью новых технологий
(HiEdTec)



Доставочный номер: 5.10 Отчет
Название: Отчет о 2-й встрече по проекту
Характер доставки: Отчет
Уровень распространения: Международный уровень
Статус/версия: Окончательный
Дата: октябрь 2019 г.

Основные авторы

Аурел Мачалек - Университет Люксембурга
Стефани Эстлунд - Университет Люксембурга
Латиф Ладид - Университет Люксембурга

Содействующие лица

Этот документ был подготовлен при поддержке Европейской Комиссии в рамках программы ERASMUS+, KA2 - Нарращивание потенциала в области высшего образования: 598092-EPP-1-2018-1-BG-EPPKA2-CBHE-SP. Он отражает точку зрения только авторов, и Комиссия не может нести ответственность за любое использование содержащейся в нем информации.

Никакая часть доклада не может быть воспроизведена, сохранена в информационно-поисковой системе или передана в любой форме и любыми средствами - электронными, механическими, фотокопировальными, записывающими; и не может цитироваться или цитироваться без предварительного письменного разрешения Координатора проекта.



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

**Модернизация высшего
образования в Центральной Азии с
помощью новых технологий
(HiEdTec)**



СОДЕРЖАНИЕ

1	Введение.....	6
2	HiEdTec 2-я встреча по проекту Обратная связь - Алматы, Казахстан.....	10
3	Заключение.....	16



Список сокращений и значений

HiEdTec	– Модернизация высшего образования в Центральной Азии с помощью новых технологий
ГК	– Гарантия качества
ГУ	– Группа управления
ОС	– Оценочный совет
РП	– Рабочий пакет
РП ВГ	– Ведущая группа РП
ПУ	– План управления
УР	– Университет Русе Ангел Канчев
АТОУ	– Алматинский технологический университет
ИНЕУ	– Инновационный Евразийский университет
МУА	– Международный университет Ала-Тоо
ИКГУ	– Иссык-Кульский государственный университет имени К. Тупустанов
КГТУ	– Кыргызский государственный технический университет им. И. Раззакова
ХоГУ	– Хорогский государственный университет имени М. Назаршоева
ТТУ	– Таджикский технический университет имени академика М. Осими
ТУТ	– Технологический Университет Таджикистана
МУГНР	– Международный университет гуманитарных наук и развития



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

Модернизация высшего
образования в Центральной Азии с
помощью новых технологий
(HiEdTec)



ТИТУ	– <i>Огуз Ханский инженерно-технологический университет Туркменистана</i>
СЭИТ	– <i>Государственный энергетический институт Туркменистана</i>
АндМИ	– <i>Андижанский машиностроительный институт</i>
ТГУЭ	– <i>Ташкентский государственный экономический университет</i>
ТУИТ	– <i>Ташкентский университет информационных технологий имени Мухаммеда аль-Хорезми</i>
УСП	– <i>Университет дельи Студия ди Павия</i>
УЛ	– <i>Университет Люксембурга</i>
УК	– <i>Университет Коимбры</i>
MES	– <i>Министерство образования и науки Республики Казахстан</i>
MES	– <i>Министерство образования и науки Кыргызской Республики</i>
MES	– <i>Министерство образования и науки Республики Таджикистан</i>
MET	– <i>Министерство образования Туркменистана</i>
MHSSE	– <i>Министерство высшего и среднего специального образования Республики Узбекистан</i>



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

Модернизация высшего
образования в Центральной Азии с
помощью новых технологий
(HiEdTec)



INTRODUCTION


2-е заседание HiEdTec прошло в Алматы, Казахстан с 01 июля по 06 июля с последующей повесткой дня:

01 июля понедельник	День прибытия	Проживание Прогулка по алмате
02 июля вторник	09:00-09:30	Фойе зала 702 Регистрация участников встречи
	09:30-09:40	ДОБРО ПОЖАЛОВАТЬ :-)
	9:40-10:00	ЦЕРЕМОНИЯ ОТКРЫТИЯ Докладчик: д.т.н. Талгат Кулажанов - Ректор Алматинского технологического университета Оратор: Представитель Министерства образования и науки республики Казахстана Спикер: г-жа Шайзада Тасбулатова - Руководитель Национального офиса Erasmus в Казахстане Докладчик: проф. Ангел Смрикаров - Координатор HiEdTec
	10:00-10:20	Краткое введение участников Спикеры: каждый участник
	10:20-10:30	Представление Алматинского Технологического Университета Докладчик: первый проректор, проф. Бауыржан Нурахметов
	10:30-10:45	Представление оценки первого совещания проекта . Выводы и рекомендации ! Громкоговоритель s : Латиф Лэйдид, Ангел Смрикаров
	10:45-11:00	Представление первых результатов мониторинга Спикер : Стоянка Смрикарова
	11:00-11:30	Перерыв на кофе - фойе 702
	11:30-12:00	WP1.4: Представление результатов опроса и окончательного варианта Рекомендаций по адаптации системы КА КАЗАХСТАН к нуждам цифровых учащихся. Обсуждение. Докладчик: Лязат Увакасова - представитель вузов P2, P3, P4
	12:00-12:30	WP1.4: Представление результатов опроса и окончательного варианта Рекомендаций по адаптации системы KYRGYZSTAN HE к потребностям цифровых учащихся. Обсуждение. Докладчик: Каныбек Дуйшеев - представитель вузов P5, P6, P7
	12:30-13:00	WP1.4: Представление результатов опроса и окончательного варианта Рекомендаций по адаптации системы ТАДЖИКИСТАН HE к потребностям цифровых учащихся. Обсуждение. Докладчик: Гульнора Анварова - представитель вузов P8, P9, P10
	13:00-14:00	Обеденный перерыв - ресторан АТО Жанер
	14:00-14:30	WP1.4: Представление результатов опроса и окончательного варианта Рекомендаций по адаптации системы TURKMENISTAN HE к потребностям цифровых учащихся. Обсуждение. Докладчик: Гидыргулы Кадыров - представитель вузов P11, P12, P13
	14:30-15:00	WP1.4: Представление результатов опроса и окончательного



		варианта Рекомендаций по адаптации системы УЗБЕКИСТАН HE к потребностям цифровых учащихся. Обсуждение. Докладчик: Азиз Бободжонов - представитель вузов P14, P15, P16
	15:00-15:40	WP1.4: Работа в группах (в странах-партнерах) - Обсуждение окончательной версии Рекомендаций.
	15:40-16:00	Фотография участников встречи проекта перед главным зданием университета
	16:00-17:00	Посещение Алматинского Технологического Университета Посещение музея университета
	19:30	Совместный ужин: Ресторан «Жанер Д»; Адрес: ул. Байтурсынова
3 июля среда	9:30-09:40	WP1.6: Межпроектное обучение - Введение в задачу WP1.6 и текущий прогресс. Спикер: Цветомир Васильев
	09:40-09:50	WP1.6: Межпроектный коучинг . Представление информации о других проектах в КАЗАХСТАНЕ в области внедрения инновационных образовательных технологий Спикер: Нурсулу Ахметова - представитель вузов P2, P3, P4
	09:50-10:00	WP1.6: Межпроектный коучинг . Представление информации о других проектах в КЫРГЫЗСТАНЕ в области внедрения инновационных образовательных технологий Спикер: Азат Жамангулов - представитель вузов P5, P6, P7
	10:00-10:10	WP1.6: Межпроектный коучинг . Представление информации о других проектах в ТАДЖИКИСТАНЕ в области внедрения инновационных образовательных технологий Докладчик: Ахрор Джафаров - представитель вузов P8, P9, P10
	10:10-10:20	WP1.6: Межпроектный коучинг . Представление информации о других проектах в ТУРКМЕНИСТАНЕ в области внедрения инновационных образовательных технологий Докладчик: Байрам Джумаев - представитель вузов P11, P12, P13
	10:20-10:30	WP1.6: Межпроектный коучинг . Представление информации о других проектах в УЗБЕКИСТАНЕ в области внедрения инновационных образовательных технологий Докладчик: Азиз Бободжонов - представитель вузов P14, P15, P16
	10:30-10:45	Представление отчета об оценке WP1 - Анкета, Компендиум, опрос Google Forms. Спикер: Латиф Ладид
	10:45-11:00	WP1.5: Представление о создании устойчивой академической сети для обмена опытом и передовым опытом в области инновационных образовательных технологий и дидактических моделей Спикерс : Латиф Ладид , Ангел Смрикаров
	11:00-11:30	Перерыв на кофе - фойе 702
	11:30-12:00	WP2.1: Представление проекта версии Концепции адаптации системы образования к цифровому поколению КАЗАХСТАНА. Обсуждение. Спикер: Жанат Нурбекова - представитель вузов P2, P3, P4
	12:00-12:30	WP2.1: Представление проекта версии Концепции адаптации системы образования к цифровому поколению КЫРГЫЗСТАНА. Обсуждение. Спикер : Мирлан Чыныбаев - представитель вузов P5, P6, P7
	12:30-13:00	WP2.1: Представление проекта версии Концепции адаптации системы образования к цифровому поколению ТАДЖИКИСТАНА. Обсуждение. Спикер: Мамадамон Абдуллоев - представитель вузов P8, P9, P10
	13:00-14:00	Обеденный перерыв - ресторан АТО Жанер



	14:00-14:30	WP2.1: Представление проекта версии Концепции адаптации системы образования к цифровому поколению ТУРКМЕНИСТАНА. Обсуждение. Докладчик: Хабиб Халмамедов - представитель вузов P11, P12, P13
	14:30-15:00	WP2.1: Представление проекта версии Концепции адаптации системы образования к цифровому Поколению УЗБЕКИСТАНА. Обсуждение. Докладчик: Рашид Насимов - представитель вузов P14, P15, P16
	15:00-15:40	WP2.1: Работа в группах (в странах-партнерах) - Обсуждение черного варианта Концепции.
	15:40-16:00	обсуждение Руководитель дискуссии: Марко Порта, Ангел Скрикаров
	16:00	экскурсионный 
4 июля четверг	9:30-09:50	Презентация Центра инновационных образовательных технологий в Университете Русе Спикер : Ангел Скрикаров
	9:50-10:00	Представление о классных комнатах будущего Спикер: Цветомир Васильев
	10:00-10:30	WP3.1: Создание Центра инновационных образовательных технологий в каждом университете страны-партнера - Информация об уровне выполнения этой задачи тремя университетами в КАЗАХСТАНЕ . Спикер: Анастасия Алиясова - представитель вузов P2, P3, P4
	10:30-11:00	WP3.1: Создание Центра инновационных образовательных технологий в каждом университете страны-партнера - - Информация об уровне выполнения этой задачи тремя университетами в КЫРГЫЗСТАНЕ. Спикер: Мирлан Чыныбаев - представитель вузов P 5 , P 6 , P 7
	11:00-11:30	Перерыв на кофе - фойе 702
	11:30-12:00	WP3.1: Создание Центра инновационных образовательных технологий в каждом университете страны-партнера - Информация об уровне выполнения этой задачи тремя университетами в ТАДЖИКИСТАНЕ . Докладчик: Анбоз Давлаткадамов - представитель вузов P 8 , P 9 , P 10
	12:00-12:30	WP3.1: создание Центра инновационных образовательных технологий в каждой из стран - партнеров университета - Информация об уровне выполнения этой задачи трех университетов в Туркменистане . Докладчик: Реджепдурды Агаев - представитель вузов P 11 , P 12 , P 13
	12:30-13:00	WP3.1: Создание Центра инновационных образовательных технологий в каждом университете страны-партнера - Информация об уровне выполнения этой задачи тремя университетами в УЗБЕКИСТАНЕ . Докладчик: Сабиржан Юсупов - представитель вузов P14, P15, P16
	13:00-14:00	Обеденный перерыв - ресторан АТО Жанер
	14:00-14:20	WP3 - Будущие задачи. Что мы должны сделать для следующей встречи в Ташкенте? Динамики: Ангел Скрикаров, Цветомир Васильев
	14:20-14:40	Что мы должны сделать, чтобы начать цифровую трансформацию образования? Спикер: Ангел Скрикаров
	14:40-15:00	РАЗВИТИЕ ТРАДИЦИОННОГО ОБУЧЕНИЯ Почему использовать и как выбрать интерактивную доску? Спикер: Цветомир Васильев
	15:00-15:20	РАЗВИТИЕ ТРАДИЦИОННОГО ОБУЧЕНИЯ



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

Модернизация высшего
образования в Центральной Азии с
помощью новых технологий
(HiEdTec)



		Как сделать презентацию более интересной для цифрового поколения? Спикер: Ангел Смрикаров
	15:20-16:00	обсуждение Руководитель дискуссии: Ангел Смрикаров, Цветомир Васильев
	19:30	Совместный ужин: Ресторан «Мараканда» Адрес: ул.С.Муканова / Казыбек Би

5 июля пятница	9:30-10:30	WP7 Управление проектами и координация Спикер: Стоянка Смрикарова
	10:30 - 11:00	WP7 Индивидуальная работа с партнерами Спикеры: Стоянка Смрикарова, Яна Пантелеева
	11:00-11:30	Перерыв на кофе - фойе 702
	11:30-13:00	WP7 Индивидуальная работа с партнерами Спикеры: Стоянка Смрикарова, Яна Пантелеева
	13:00-14:00	Обеденный перерыв - ресторан АТО Жанер
	14:00-14:20	План 3- *встречи проекта Спикер: Ангел Смрикаров Спикеры: Сабиржан Юсупов, ТУИТ, Р16
	14:20-14:40	Финальная дискуссия Спикер: Ангел Смрикаров
	14:40-15:00	Время закрытия

06 июля суббота	День отъезда	
----------------------------	--------------	---



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

Модернизация высшего
образования в Центральной Азии с
помощью новых технологий
(HiEdTec)



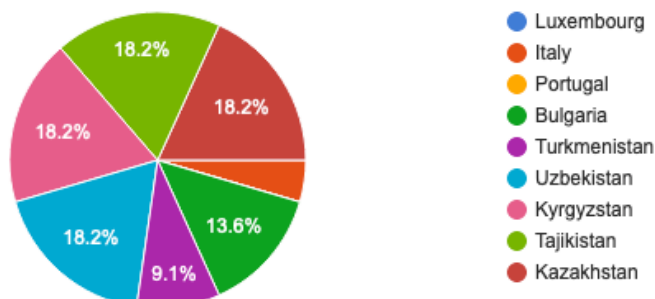
1 HiEdTec 2ND PROJECT MEETING FEEDBACK – ALMATY, KAZAKHSTAN

На основе консорциумного соглашения Люксембургский университет создал анкету для получения обратной связи от всех участвующих партнеров. Эта работа связана с системой внутренней оценки проектов и планом обеспечения качества (D5.1). На анкету ответили 22 партнера, которые оценили качество второй встречи HiEdTec в Алматы, Казахстан.

Вопросы оценки были следующими:

1. Из какой вы страны?

22 ответы





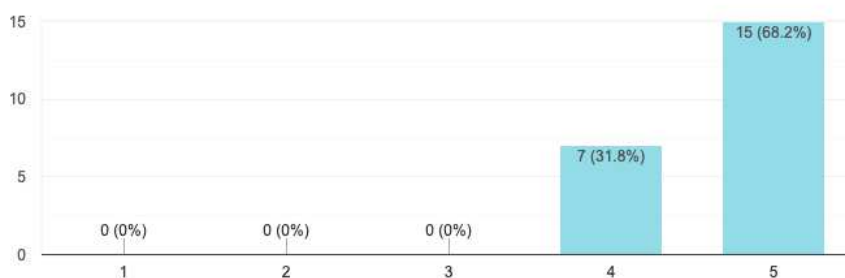
Co-funded by the
Erasmus+ Programme
of the European Union

Модернизация высшего
образования в Центральной Азии с
помощью новых технологий
(HiEdTec)



2. В целом, пожалуйста, расскажите нам, насколько продуктивной была встреча по шкале от 1 до 5, где 1 означает совсем не продуктивную, а 5 означает чрезвычайно продуктивную.

22 ответы



- Цели совещания были четко доведены до сведения участников заблаговременно до сведения участников.
- Цели встречи были достигнуты
- Последующие меры по итогам совещания
- Участники совещания признали 68,2% участников чрезвычайно продуктивными.
- В целом наблюдается некоторое повышение степени удовлетворенности респондентов по сравнению с предыдущим совещанием в Русе.

3. Пожалуйста, расскажите нам, почему вы так считаете, насколько продуктивной была встреча.

13 ответы

- Встреча была организована и проведена достаточно хорошо. Был представлен подробный отчет о ходе осуществления текущего проекта. Были обсуждены задержки и трудности в реализации задач проекта и достигнута договоренность о путях их преодоления.
- Отличная организация встречи, отличные модераторы
- Благодаря тому, что мы обсудили концепцию и рекомендации, я многому научился. А также у меня есть возможность увидеть опыт университета АТУ.
- Это было продуктивно с точки зрения общения, фоллоуп-ап деятельности.
- Путь к высокой продуктивности второй встречи был проложен благодаря возможности обменяться и поделиться различными точками зрения партнеров по актуальным вопросам, связанным со всеми рабочими пакетами.



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

Модернизация высшего
образования в Центральной Азии с
помощью новых технологий
(HiEdTec)



- Мы достигли ожидаемых от встречи результатов.
- Были достигнуты цели и уточнены задачи, связанные с рабочими пакетами.
- В целом, иметь возможность лично обсудить что-то всегда позитивно. За четыре дня было достаточно времени, чтобы разобраться со всеми основными вопросами проекта. График был удачным.
- Мы получили ответы на все вопросы. Обсуждение с координатором было продуктивным.
- плодотворные дискуссии о сотрудничестве для обмена опытом и передовыми практиками в области инновационных образовательных технологий и дидактических моделей, а также о новых идеях в концепции инновационных образовательных технологий.
- все задания выполнены
- Партнеры обсудили вопросы и поделились опытом не только по проектам, но и по науке и другим позициям.

4. Теперь у нас есть несколько вопросов о содержании встречи и ее организации. Пожалуйста, сообщите нам Ваш уровень согласия со следующими заявлениями о встрече по шкале от 1 до 5, где 1 означает, что Вы категорически не согласны, а 5 означает, что Вы категорически согласны. Если заявление не относится к собранию, на котором вы присутствовали, пожалуйста, выберите "НД".

- Цели совещания были четко доведены до сведения участников заблаговременно до сведения участников.
- Цели встречи были достигнуты
- Последующие меры по итогам совещания
- Назначены владельцы последующих действий
- Лидер(ы) собрания эффективно руководил(и) собранием
- Участники встречи имели возможность принять в ней участие
- На встречу были приглашены нужные люди.
- Участники заранее знают, что от них ожидается, и готовы внести свой вклад.
- Технология проведения совещаний (компьютеры, проекторы, экраны, телефоны) работает, подсказывает и готов к работе. Удаленные участники включены.
- Комнаты подбираются в соответствии с тематикой совещания. Мебель, материалы, пространство, улеты и т.д. поощрять творческие и продуктивные сборки.
- Флип-чарты, маркеры, расходные материалы или технологии для групповой памяти достаточно для встречи любой длины.
- Встречи практичны, динамичны и интерактивны. Участники вовлечены, взволнованы, уполномочены и информированы.
- Есть чувство достижения и ощущение прогресса. Люди с нетерпением ждут встреч, которые помогут им в их работе.



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

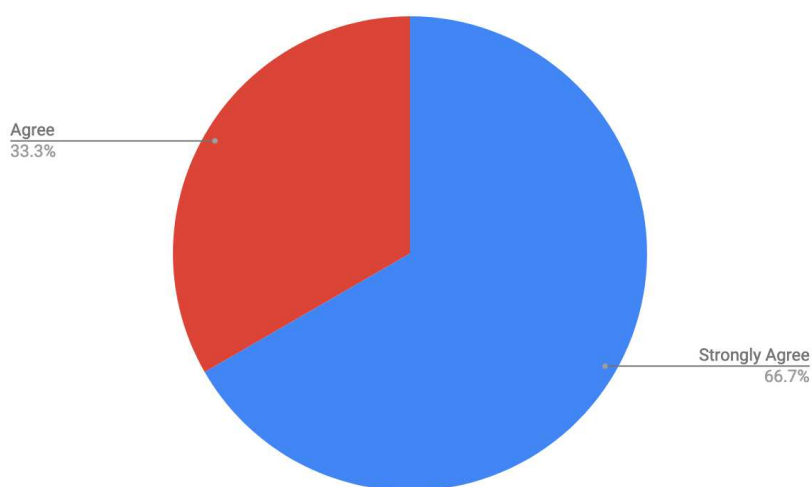
Модернизация высшего
образования в Центральной Азии с
помощью новых технологий
(HiEdTec)



- Тон встреч позитивный вне зависимости от темы. Обсуждения проходят профессионально, с уважением, все мнения ценятся.

5. Логистика встреч

- - Совещание проводилось в течение соответствующего периода времени
- - Место проведения встречи удобно для всех участников.
- - Спикеры были легко услышаны
- - Презентация была легко просмотрена





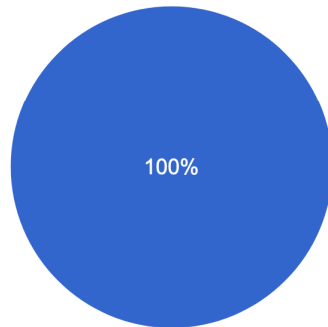
Co-funded by the
Erasmus+ Programme
of the European Union

Модернизация высшего
образования в Центральной Азии с
помощью новых технологий
(HiEdTec)



6. Встреча началась вовремя?

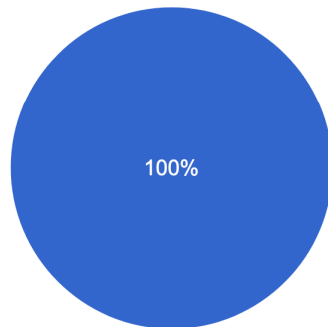
22 ответы



● Да
● Нет

7. Встреча закончилась вовремя?

22 ответы



● Да
● Нет



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

Модернизация высшего
образования в Центральной Азии с
помощью новых технологий
(HiEdTec)



8. Что ты нашел наиболее эффективным в этой встрече?

17 ответы

- Совещание проводилось в соответствии с подробной повесткой дня. Оно было организованным и очень продуктивным. Помещения, в которых проходило совещание, были удобными, а оборудование предоставлялось в достаточном количестве.
- Наиболее эффективными на совещании были презентации участников.
- Использование инновационных технологий
- Встреча организована в соответствии с требованиями проекта. На международном уровне я научилась делать презентации, обсуждать и принимать решения в рамках группы.
- Встречи практичны, интерактивны и динамичны, цели встреч были достигнуты.
- Хорошее планирование, хорошие помещения
- интерактивные сессии
- Использование современных инструментов и устройств.
- Содержание
- Групповые обсуждения
- Логистика, продолжительность, помощь
- все было ясно, это было продуктивно, и все встречи были в дружелюбном состоянии.
- Обсуждения были продуктивными
- Программа
- Создана хорошая атмосфера для обмена идеями и собственным опытом
- Наиболее эффективным на этой встрече было ознакомление с концепцией
- личное знакомство с участниками проекта дает более плодотворную работу

9. Что вы считаете наименее эффективным,

15 ответов

-
- н/п
- Обсуждения
- :)
- не все присутствующие на заседаниях имели возможность выступить.
- NA
- не все участники могут говорить по-английски
- Почти ничего.
- Все было великолепно!
- Переговорная комната
- Английские презентации на экранах на расстоянии иногда были нечетко видны. Не все дискуссии были переведены на английский язык.
- Презентации
- всё было хорошо



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

Модернизация высшего
образования в Центральной Азии с
помощью новых технологий
(HiEdTec)



- Не каждый участник говорит на английском языке, что впоследствии создает барьер в общении с партнерами из Европы.

10. Идеи для будущих встреч, предложения, комментарии и т.д.,

13 ответов

- н/п
- Общайтесь больше!
-
- Я рад встрече, которую я провел. Было бы уместно, если бы это было сделано таким образом.
- АН
- Чтобы использовать больше английского
- Было бы полезно организовать смешанные группы (из разных стран-партнеров) для получения внешней обратной связи.
- Без комментариев
- Возможно, проведение параллельных презентаций на английском языке на больших экранах или с помощью проекций.
- организовывать встречи вне семинара
- Правильные люди
- более эффективная организация процесса осмотра остопримечательностей.
- Желаю плодотворной окончательной доработки проекта, и большое спасибо Тане, Ангелу, Цветомиру и Стефи!

2 ЗАКЛЮЧЕНИЕ

В целом, от участников совещания поступили очень положительные отзывы, и их оценка была высокой и удовлетворительной. Как бы то ни было, есть некоторые обоснованные предложения по повышению эффективности следующих встреч по проекту:

- Презентации на английском языке с использованием большего количества английского языка в консорциуме.
- Работа в группах по специфике Задачи
- Больше времени для обсуждения
- Больше общения между партнерами
- Более эффективное обсуждение
- Сбор внешних отзывов
- Лучшая организация общественных мероприятий.