



Министерство науки
и высшего образования РФ
ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»
Институт дистанционного
и дополнительного образования



**ОЦЕНОЧНЫЕ И МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ КОНТРОЛЯ
ОСВОЕНИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ
ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ
повышения квалификации
«Технологии межкультурной коммуникации в работе с иностранными
студентами»,**

Текущий контроль

Текущий контроль проводится в соответствии с характеристиками контрольных заданий и представлен в табл. 1.

Таблица 1

Характеристика заданий текущего контроля

Наименование дисциплины (модуля)	Форма контроля/наименование контрольной точки	Пример задания	Критерии оценки
Культурология			
Теоретические основы межкультурной коммуникации	Тестирование	Под межкультурной коммуникацией понимается: а) отношение людей к событиям и фактам социальной действительности и их оценка б) совокупность разнообразных форм отношений и общения между индивидами и группами, принадлежащими к разным культурам в) совокупность разнообразных	<i>Оценка:</i> зачтено <i>Описание характеристики выполнения знания:</i> Ответить на 10 вопросов теста . «Зачтено» выставляется если 60% правильных ответов <i>Оценка:</i> не зачтено <i>Описание характеристики выполнения знания:</i> Ответить на 10 вопросов теста. «Не зачтено» выставляется если меньше 60% правильных ответов

		форм отношений при проведении спортивных мероприятий г) совокупность методов и способов ведения	
Особенности культурных типов: историко-культурологический и психологический аспекты	Тестирование	В сфере бизнес - коммуникации коммуникативными событиями можно считать: а) собрание, заседание б) встречи выпускников, классный час в) презентации, выставки г) нет правильного ответа	<i>Оценка:</i> зачтено <i>Описание характеристики выполнения знания:</i> Ответить на 10 вопросов теста . «Зачтено» выставляется если 60% правильных ответов <i>Оценка:</i> не зачтено <i>Описание характеристики выполнения знания:</i> Ответить на 10 вопросов теста. «Не зачтено» выставляется если меньше 60% правильных ответов
Технологии коммуникации с представителями различных культур: общее и особенное	Тестирование	Процесс, в результате которого один этнос лишается своих отличительных черт и заменяется чертами другого общества? а) конфедерация б) сегрегация в) ассимиляция	<i>Оценка:</i> зачтено <i>Описание характеристики выполнения знания:</i> Ответить на 10 вопросов теста . «Зачтено» выставляется если 60% правильных ответов <i>Оценка:</i> не зачтено <i>Описание характеристики выполнения знания:</i> Ответить на 10 вопросов теста. «Не зачтено» выставляется если меньше 60% правильных ответов

Промежуточная аттестация

Промежуточная аттестация по программе проводится в форме зачета, экзамена или отчета о стажировке в соответствии с учебным планом. Характеристика заданий представлена в табл. 2.

Таблица 2

Характеристика заданий промежуточной аттестации

Наименование дисциплины (модуля)	Пример задания	Критерии оценки
----------------------------------	----------------	-----------------

Культурология	Не предусмотрено	<p><i>Оценка: 5</i> <i>Нижний порог выполнения задания в процентах: 90-100</i> <i>Описание характеристики выполнения знания: 90-100% правильных ответов</i></p> <p><i>Оценка: 4</i> <i>Нижний порог выполнения задания в процентах: 70-80</i> <i>Описание характеристики выполнения знания: 70-80% правильных ответов</i></p> <p><i>Оценка: 3</i> <i>Нижний порог выполнения задания в процентах: 60</i> <i>Описание характеристики выполнения знания: 60% правильных ответов</i></p> <p><i>Оценка: 2</i> <i>Нижний порог выполнения задания в процентах: Меньше 60</i> <i>Описание характеристики выполнения знания: меньше 60% правильных ответов</i></p>
---------------	------------------	---

Итоговая аттестация

Итоговая аттестация по программе проводится в форме *итогового зачета*. Характеристика заданий представлена в табл. 3.

Таблица 3

Характеристика заданий итоговой аттестации

Вид контроля	Краткая характеристика задания	Критерии оценки
Итоговая аттестация	<p>Формы межкультурной коммуникации:</p> <p>а) прямая, косвенная, опосредованная и непосредственная</p> <p>б) Линейная, транзакционная, информативная</p> <p>в) Линейная, прямоугольная, круговая</p> <p>г) Линейная, гносеологическая, интерактивная</p>	<p><i>Оценка: зачтено</i> <i>Описание характеристики выполнения знания: «Зачтено» выставляется если 60% правильных ответов</i></p> <p><i>Оценка: не зачтено</i> <i>Описание характеристики выполнения знания: «Не зачтено» выставляется если меньше 60% правильных ответов</i></p>
	<p>Вид межкультурной коммуникации:</p> <p>а) контркультурная</p> <p>б) элитная</p> <p>в) сельская</p> <p>г) конкурентная</p>	

		<p>Стратегии межкультурной коммуникации:</p> <p>а) ассимиляция, сепарация, сегрегация, маргинализация, интеграция</p> <p>б) диффузия, трансмиссия, аккумуляция</p> <p>в) все ответы верны</p> <p>г) нет правильного ответа</p>		
--	--	--	--	--

Независимая оценка качества обучения

Независимая оценка качества обучения предполагает внутренний аудит программ ДПО и анкетирование слушателей и/или работодателей по вопросам удовлетворенности процессом и результатами обучения.

Учебно-методическое и информационное обеспечение

а) литература НТБ МЭИ:

1. Садохин, А. П. Введение в теорию межкультурной коммуникации / А. П. Садохин . – М. : Высшая школа, 2005 . – 310 с. - ISBN 5-06-005293-1 .;
2. Садохин, А. П. Культурология : учебное пособие для вузов по направлению 033000 "Культурология" / А. П. Садохин . – М. : КноРус, 2012 . – 376 с. – (Для бакалавров) . - ISBN 978-5-406-01073-0 .;
3. Садохин, А. П. Межкультурная коммуникация : учебное пособие для вузов по дисциплине "Культурология" / А. П. Садохин . – М. : Альфа-М : ИНФРА-М, 2004 . – 288 с. - ISBN 5-9828103-6-3 ..

б) литература ЭБС и БД:

1. Нубарян К. М.- "Основы межкультурной коммуникации в современном мире", Издательство: "СГУ", Сочи, 2018 - (52 с.)
<https://e.lanbook.com/book/147882>;
2. О. Л. Дигина- "Дискурс в межкультурной коммуникации: методические рекомендации", Издательство: "ЧГАКИ", Челябинск, 2005 - (28 с.)
<https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=491886>;
3. Шамне Н. Л.- "Актуальные проблемы межкультурной коммуникации", (4-е изд.), Издательство: "ВолГУ", Волгоград, 2020 - (200 с.)
<https://e.lanbook.com/book/237296>;
4. Ю. Рот, Г. Коптельцева- "Межкультурная коммуникация: теория и тренинг", Издательство: "Юнити-Дана", Москва, 2017 - (223 с.)
<https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=684532>.

в) используемые ЭБС:

1. АНО «Россия – страна возможностей»
<https://rsv.ru/education/>;
2. База данных Association for Computing Machinery Digital Library
<https://dl.acm.org/about/content>;
3. База данных Computers & Applied Sciences Complete (CASC)

<http://search.ebscohost.com>;

4. База данных IEL издательства IEEE (Institute of Electrical and Electronics Engineers, Inc.)

<https://ieeexplore.ieee.org/Xplore/home.jsp?reload=true>;

5. База данных INSPEC на платформе компании EBSCO Publishing

<http://search.ebscohost.com>;

6. База данных Scopus

<http://www.scopus.com>;

7. База данных Web of Science

<http://webofscience.com/> ;

8. База данных ВИНИТИ online

<http://www.viniti.ru/>;

9. База данных диссертаций ProQuest Dissertations and Theses Global

<https://search.proquest.com/pqdtglobal/index>;

10. База данных журналов издательства Elsevier

<https://www.sciencedirect.com/>;

11. База данных издательства Annual Reviews Science Collection

<https://www.annualreviews.org/>;

12. База открытых данных Министерства труда и социальной защиты РФ

<https://rosmintrud.ru/opendata>;

13. База открытых данных Министерства экономического развития РФ

<http://www.economy.gov.ru>;

14. База открытых данных профессиональных стандартов Министерства труда и социальной защиты РФ

<http://profstandart.rosmintrud.ru/obshchiy-informatsionnyy-blok/natsionalnyy-reestr-professionalnykh-standartov/>;

15. База открытых данных Росфинмониторинга

<http://www.fedsfm.ru/opendata>;

16. Журнал Science

<https://www.sciencemag.org/>;

17. Журналы American Chemical Society

<https://www.acs.org/content/acs/en.html>;

18. Журналы American Institute of Physics

<https://www.scitation.org/>;

19. Журналы American Physical Society

<https://journals.aps.org/about>;

20. Журналы Institute of Physics (IOP), Великобритания

<https://iopscience.iop.org/>;

21. Журналы Журналы Royal Society of Chemistry

<https://pubs.rsc.org/>;

22. Журналы издательства Cambridge University Press

<https://www.cambridge.org/core>;

23. Журналы издательства Oxford University Press

<https://academic.oup.com/journals/>;

24. Журналы издательства SAGE Publication (Sage)

<https://journals.sagepub.com/>;

25. Журналы издательства Wiley


<https://onlinelibrary.wiley.com/>;

26. Журналы научного общества Optical Society of America (OSA)

<https://www.osapublishing.org/about.cfm>;

27. Журналы научного общества Society of Photo-Optical Instrumentation Engineers (SPIE) Digital Library
<https://www.spiedigitallibrary.org/>;
28. Журналы по химии Thieme Chemistry Package компании Georg Thieme Verlag KG
<https://www.thieme-connect.com/products/all/home.html>;
29. Информационно-справочная система «Кодекс/Техэксперт»
<Http:\\proinfosoft.ru>; <http://docs.cntd.ru/>;
30. Информио
<https://www.informio.ru/>;
31. Коллекция журналов Taylor & Francis Group
<https://www.tandfonline.com/>;
32. Научная электронная библиотека
<https://elibrary.ru/>;
33. Национальная электронная библиотека
<https://rusneb.ru/>;
34. Национальный портал онлайн обучения «Открытое образование»
<https://openedu.ru/>;
35. Открытая университетская информационная система «РОССИЯ»
<https://uisrussia.msu.ru/>;
36. Официальный сайт Министерства науки и высшего образования Российской Федерации
<https://minobrnauki.gov.ru/>;
37. Официальный сайт Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии
<http://protect.gost.ru/>;
38. Официальный сайт Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки
[https://obrnadzor](https://obrnadzor;);
39. Патентная база Orbit Intelligence компании Questel
<https://www.orbit.com/>;
40. Портал открытых данных Российской Федерации
<https://data.gov.ru/>;
41. Федеральный портал "Российское образование"
<http://www.edu.ru/>;
42. ЭБС "Консультант студента"
<http://www.studentlibrary.ru/>;
43. ЭБС Лань
<https://e.lanbook.com/>;
44. ЭБС "Университетская библиотека онлайн"
http://biblioclub.ru/index.php?page=main_ub_red;
45. Электронная библиотека МЭИ (ЭБ МЭИ)
<http://elib.mpei.ru/login.php>;
46. Электронная открытая база данных "Polpred.com Обзор СМИ"
<https://www.polpred.com/>;
47. Электронные ресурсы издательства Springer
<https://link.springer.com/>.


**Руководитель
ОДПО, ЦПП УВО**
(должность)

	Подписано электронной подписью ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»	
	Сведения о владельце ЦЭП МЭИ	
	Владелец	Максимова А.А.
	Идентификатор	R6a033f13-VorozhtsovaAA-daecd87

(подпись)

**А.А.
Максимова**
(расшифровка
подписи)

Начальник ОДПО
(должность)

	Подписано электронной подписью ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»	
	Сведения о владельце ЦЭП МЭИ	
	Владелец	Крохин А.Г.
	Идентификатор	R6d4610d5-KrokhinAG-aa301f84

(подпись)

А.Г. Крохин
(расшифровка
подписи)