

Департамент образования и науки города Москвы
Государственное автономное образовательное учреждение
высшего образования города Москвы
«Московский городской педагогический университет»
Институт цифрового образования

ПРОТОКОЛ
заседания ученого совета института

21 сентября 2022 года

№ 01

Председатель – Е.В. Лавренова
Ученый секретарь – Т.Н. Ермакова

Присутствовали: члены ученого совета института в количестве - 18 человек.

ПОВЕСТКА ДНЯ:

1. О представлении Усовой Натальи Александровны к присвоению ученого звания доцента по научной специальности 5.8.2. Теория и методика обучения и воспитания (информатика, уровень высшего образования) (*Шунина Л.А.*).
2. Об итогах приемной кампании (*Ермакова Т.Н.*).
3. Об утверждении Положения об ученом совете института цифрового образования ГАОУ ВО МГПУ (*Ермакова Т.Н.*).
4. Об утверждении Регламента деятельности ученого совета института цифрового образования ГАОУ ВО МГПУ (*Ермакова Т.Н.*).
5. План работы по профориентационной работе (*Ефимушкина С.В.*).
6. О курсе «Современные информационные технологии» (*Шунина Л.А.*).
7. Разное:
 - 7.1. Утверждение плана работы ученого совета ИЦО на 2022/23 учебный год (*Ермакова Т.Н.*).
 - 7.2. Утверждение планов работы Департаментов ИЦО на 2022/23 учебный год (*Руководители департаментов*).
 - 7.3. Об итогах летней зачетно-экзаменационной сессии 2021-2022 учебного года (*Семеняченко Ю.А.*).
 - 7.4. Об утверждении тем выпускных квалификационных работ зимнего выпуска (*Руководители департаментов*).

- 7.5. Об утверждении руководителей научно-исследовательских работ магистрантов 1-го курса (кроме магистрантов, обучающихся в потоке) и изменениях руководителей НИР магистрантов старших курсов (*Руководители департаментов*).
- 7.6. О предоставлении доценту департамента информатизации образования, кандидату технических наук, доценту Чискидову Сергею Васильевичу права руководства аспирантами и соискателями (*Шунина Л.А.*).
- 7.7. Об утверждении тем и научных руководителей диссертационных исследований аспирантов и соискателей первого года обучения (*Вознесенская Н.В.*).
- 7.8. О подготовке к публикации учебно-методических материалов (*Шунина Л.А.*).
- 7.9. О контингенте новых студентов департамента информатизации образования из числа жителей разных регионов России (*Шунина Л.А.*).
- 7.10. Об утверждении соруководителя программы бакалавриата по направлению подготовки 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), направленность (профиль) «Информатика и английский язык» (*Семеняченко Ю.А.*).

Ермакова Т.Н. объявила, что на заседании присутствует 18 членов ученого совета из 22 – кворум есть.

1. СЛУШАЛИ: начальника департамента информатизации образования Шунину Любовь Андреевну о представлении Усовой Натальи Александровны, кандидата педагогических наук, доцента департамента информатизации образования института цифрового образования к ученому званию доцента по научной специальности 5.8.2. Теория и методика обучения и воспитания (информатика, высшее образование).

Участвовало в тайном электронном голосовании 17 чел. из 18 присутствующих членов ученого совета.

Итоги голосования:

За 17 чел.

Против 0 чел.

1. ПОСТАНОВИЛИ: ходатайствовать перед ученым советом Университета о представлении Усовой Натальи Александровны, кандидата педагогических наук, доцента департамента информатизации образования института цифрового образования к присвоению ученого звания доцента по

научной специальности 5.8.2. Теория и методика обучения и воспитания (информатика, высшее образование).

Решение принято единогласно.

2. СЛУШАЛИ: доцента департамента информатизации образования, ответственного секретаря приемной комиссии института цифрового образования Ермакову Татьяну Николаевну по вопросу «Об итогах приемной кампании» (Приложение 2).

По итогам приемной кампании 2022 года средний балл ЕГЭ по институту цифрового образования для поступающих на бакалавриат на бюджетную основу обучения повысился на 0,5 баллов за счет открытия новой программы «Информатика и английский язык», для поступающих на внебюджетную основу обучения средний балл ЕГЭ повысился на 1,9 баллов.

Рассматривая по отдельности средний балл ЕГЭ по программам бакалавриата, можно сделать вывод, что в этом году наблюдается общая тенденция снижения средних баллов ЕГЭ, наибольшее падение наблюдается на программе «Аналитика данных и эффективное управление», самый высокий средний балл ЕГЭ в институте цифрового образования на программе «Информатика и английский язык».

Говоря о количестве заявлений от поступающих на программы бакалавриата, также можно отметить общую тенденцию их уменьшения по сравнению с итогами приемной кампании 2021 года.

Всё выше сказанное также нашло свое отражение в показателях, отражающих конкурсную ситуацию при поступлении на программы бакалавриата, в частности, речь идет о показателе количества человек на место.

Смотря на минимальные проходные баллы по итогам приемной кампании 2022 года, необходимо отметить, что в этом году наблюдалась общая тенденция «падения» минимальных проходных баллов по программам бакалавриата в Университете в целом. Наивысший минимальный проходной балл был получен на программе «Информатика и английский язык».

Что касается конкурсной ситуации по программам магистратуры, тут необходимо отметить наличие конкурса по оригиналам на большинстве программ магистратуры. Также в этом году был объявлен дополнительный набор в связи с незакрытием бюджетных мест на программы магистратуры «Методика обучения математике в профильной школе» и «Базовое и углубленное обучение геометрии с использованием современных педагогических технологий». В результате все бюджетные места по программам магистратуры и бакалавриата были закрыты.

В 2022 году количество выпускников по программам бакалавриата в институте цифрового образования составило 98 человек.

Более 65% выпускников, обучавшихся на программах бакалавриата, реализуемых в департаменте информатики, управления и технологий, поступили для дальнейшего обучения на программы магистратуры. В департаменте математики и физики 23% выпускников продолжили свое обучение по программам магистратуры института цифрового образования.

Можно сделать вывод, что все программы магистратуры, реализуемые в институте цифрового образования, вызывают интерес у наших выпускников.

2. ПОСТАНОВИЛИ:

2.1. Принять информацию об итогах приемной кампании к сведению.

2.2. Провести анализ сохранности контингента студентов программ магистратуры 2020-2022 гг. поступления (срок до 01.12.2022).

3. СЛУШАЛИ: ученого секретаря института цифрового образования Ермакову Татьяну Николаевну по вопросу «Об утверждении Положения об ученом совете института цифрового образования ГАОУ ВО МГПУ» (Приложение 3).

3. ПОСТАНОВИЛИ: утвердить Положение об ученом совете института цифрового образования ГАОУ ВО МГПУ.

Решение принято единогласно.

4. СЛУШАЛИ: ученого секретаря института цифрового образования Ермакову Татьяну Николаевну по вопросу «Об утверждении Регламента деятельности ученого совета института цифрового образования ГАОУ ВО МГПУ» (Приложение 4).

4. ПОСТАНОВИЛИ: утвердить Регламент деятельности ученого совета института цифрового образования ГАОУ ВО МГПУ.

Решение принято единогласно.

5. СЛУШАЛИ: доцента департамента математики и физики, ответственного по профориентационной работе института цифрового образования Ефимушкину Светлану Валерьевну по вопросу: «План работы по профориентационной работе» (Приложение 5).

5. ПОСТАНОВИЛИ:

5.1. Утвердить план работы по профориентационной работе на 2022/2023 учебный год.

5.2. Продолжить проведение мастер-классов, вебинаров, лекций, а также различных олимпиадных течений для привлечения потенциальных абитуриентов ИЦО МГПУ (срок в течение 2022/2023 уч. г.).

5.3. Ефимушкиной С.В. совместно с Михалёвой Т.Н., Елисеевым А.В. и Рябиковой Д.Л. провести анализ эффективности проведенных за учебный год профориентационных мероприятий (срок до 15.09.2023).

Решение принято единогласно.

6. СЛУШАЛИ: начальника департамента информатизации образования института цифрового образования Шунину Любовь Андреевну по вопросу: «О курсе «Современные информационные технологии» (Приложение б).

Актуальность внедрения курса. Потребность подготовки кадров, чьи знания и навыки предметной области тесно переплетены с инструментальными цифровыми знаниями, необходимыми для преодоления вызовов современного мира. Соблюдение требований профессионального стандарта «Педагог (педагогическая деятельность в сфере начального общего, основного общего, среднего общего образования) (учитель)». Опыт других вузов, на примере изученных образовательных модулей в области информационных технологий и развития искусственного интеллекта федеральных вузов (Письмо Минобрнауки), кейс Высшей школы экономики.

Таким образом, была сформулирована цель курса – формирование компетенций, необходимых для разработки, эффективного и безопасного использования средств современных информационных технологий в рамках собственного обучения, в ходе профессиональной и повседневной деятельности в условиях интенсивной информатизации всех сфер жизни общества.

В числе возможного содержания курса:

- теоретические знания и практические навыки по инструментальным средствам программного обеспечения;
- теоретические знания и практические навыки по основам архитектуры, функционирования и программирования информационных систем, формирование алгоритмического мышления;
- навык по использованию интеллектуальных систем, изучение основных методов представления знаний и моделирования рассуждений.

Возможные пути дальнейшего развития: разработка программы СИТ, привлечение новых кадров (в т.ч. внутренних совместителей и молодых преподавателей), оптимизация контроля обучения студентов (в рамках программы «Приоритет-2030»).

6. ПОСТАНОВИЛИ:

6.1. Признать концепцию разработки общеуниверситетского модуля «Современные информационные технологии», направленного на формирование компетенций студентов университета в области владения цифровыми технологиями, положительной.

6.2. Директору института цифрового образования (Е.В. Лавренова) совместно с начальником департамента информатизации образования (Л.А.

Шунина) ходатайствовать о включении в повестку ученого совета Университета и подготовить сообщение о необходимости и путях формирования компетенции студентов университета в области владения цифровыми технологиями (срок до 30.11.2022).

6.3. Начальнику департамента информатизации образования (Л.А. Шунина), сформировав рабочую группу, разработать перечень вопросов для анкетирования и тестирования студентов первых курсов Университета с целью выявления их уровня владения современными информационными технологиями (срок до 02.10.2022).

6.4. Председателю совета студентов и аспирантов ИЦО организовать проведение анкетирования и тестирования студентов 1 курсов Университета по вопросам, указанным в п. 6.3 (срок до 09.10.2022).

7. Разное (Приложение 7):

7.1. СЛУШАЛИ: ученого секретаря института цифрового образования Ермакову Татьяну Николаевну по вопросу «Утверждение плана работы Ученого совета ИЦО на 2022/23 учебный год» (Приложение 7.1).

7.1. ПОСТАНОВИЛИ: утвердить заявленный план работы Ученого совета ИЦО на 2022/23 учебный год.

Решение принято единогласно.

7.2. СЛУШАЛИ: начальника департамента информатизации образования института цифрового образования Шунину Любовь Андреевну, начальника департамента информатики, управления и технологий института цифрового образования Садыкову Альбину Рифовну и профессора департамента математики и физики Сафуанова Ильдара Суфияновича по вопросу «Утверждение планов работы Департаментов ИЦО на 2022/23 учебный год» (Приложение 7.2).

7.2. ПОСТАНОВИЛИ:

7.2.1. Утвердить план работы департамента информатизации образования.

7.2.2. Утвердить план работы департамента информатики, управления и технологий.

7.2.3. Утвердить план работы департамента математики и физики.

Решение принято единогласно.

7.3. СЛУШАЛИ: заместителя директора института цифрового образования Семеняченко Юлию Александровну по вопросу «Об итогах летней зачетно-экзаменационной сессии 2021-2022 учебного года» (Приложение 7.3).

7.3. ПОСТАНОВИЛИ:

7.3.1. Принять информацию о итогах летней зачетно-экзаменационной сессии 2021-2022 учебного года к сведению.

7.3.2. Начальникам департаментов ИЦО довести до сведения преподавателей своих департаментов информацию о том, что в срок до 27.09.2022 им необходимо назначить даты повторной промежуточной аттестации для студентов, имеющих задолженности, по соответствующим дисциплинам (срок до 24.09.2022) путем направления этой информации на электронную почту офиса УМС ide.plane@mgru.ru.

7.3.3. Обсудить итоги летней зачетно-экзаменационной сессии 2021-2022 учебного года на заседаниях департаментов (срок до 15.10.2022).

7.4. СЛУШАЛИ: начальника департамента информатики, управления и технологий института цифрового образования Садыкову Альбину Рифовну по вопросу «Об утверждении тем выпускных квалификационных работ зимнего выпуска» (Приложение 7.4).

7.4. ПОСТАНОВИЛИ: утвердить заявленные темы выпускных квалификационных работ зимнего выпуска согласно спискам, содержащимся в Приложении 7.4 (Приложение 7.4).

Решение принято единогласно.

7.5. СЛУШАЛИ: начальника департамента информатики, управления и технологий института цифрового образования Садыкову Альбину Рифовну и начальника департамента информатизации образования института цифрового образования Шунину Любовь Андреевну по вопросу «Об утверждении руководителей научно-исследовательских работ магистрантов 1-го курса (кроме магистрантов, обучающихся в потоке) и изменениях руководителей НИР магистрантов старших курсов» (Приложение 7.5).

7.5. ПОСТАНОВИЛИ: утвердить заявленных руководителей научно-исследовательских работ магистрантов согласно спискам, содержащимся в Приложении 7.5 (Приложение 7.5).

Решение принято единогласно.

7.6. СЛУШАЛИ: начальника департамента информатизации образования Шунину Любовь Андреевну по вопросу «О предоставлении доценту департамента информатизации образования, кандидату технических наук, доценту Чискидову Сергею Васильевичу права руководства аспирантами и соискателями» (Приложение 7.6).

Сообщила, что Чискидов С.В. имеет всего 142 публикации, в том числе 50 учебных изданий и 92 научные работы, из них за последние 3 года имеет 43 публикации, в том числе 18 учебных изданий и 25 научных работ. За последние 3 года опубликовал 8 статей в рецензируемых научных изданиях (перечень ВАК) и 2 статьи в Scopus/Web of Science. Индекс Хирша равен 21. Сергей Васильевич является опытным высококвалифицированным специалистом и руководителем магистерских диссертаций.

Предложила поддержать решение департамента и ходатайствовать о предоставлении права руководства аспирантами и соискателями доценту департамента информатизации образования, кандидату технических наук, доценту Чискидову Сергею Васильевичу.

7.6. ПОСТАНОВИЛИ: ходатайствовать перед первым проректором ГАОУ ВО МГПУ о предоставлении права руководства аспирантами и соискателями доценту департамента информатизации образования, кандидату технических наук, доценту Чискидову Сергею Васильевичу.

Решение принято единогласно.

7.7. СЛУШАЛИ: заместителя директора по развитию института цифрового образования Вознесенскую Наталью Владимировну по вопросу «Об утверждении тем и научных руководителей диссертационных исследований аспирантов и соискателей первого года обучения» (Приложение 7.7).

7.7. ПОСТАНОВИЛИ: утвердить заявленные темы и научных руководителей диссертационных исследований аспирантов первого года обучения согласно спискам, содержащимся в Приложении 7.7 (Приложение 7.7).

Решение принято единогласно.

7.8. СЛУШАЛИ: начальника департамента информатизации образования института цифрового образования Шунину Любовь Андреевну по вопросу «О подготовке к публикации учебно-методических материалов» (Приложение 7.8).

7.8. ПОСТАНОВИЛИ: рекомендовать к опубликованию в НИИЦ ГАОУ ВО МГПУ рукопись учебно-методического пособия «Методологии и технологии проектирования информационных систем. Часть б», объемом 6 а.л., выполненную авторами: Т.Н. Ермаковой и С.В. Чискидовым, согласно плану публикаций учебных материалов департамента информатизации образования на 2022 г.

Решение принято единогласно.

7.9. СЛУШАЛИ: начальника департамента информатизации образования института цифрового образования Шунину Любовь Андреевну по вопросу «О контингенте новых студентов департамента информатизации образования из числа жителей разных регионов России» (Приложение 7.9).

7.9. ПОСТАНОВИЛИ: принять информацию к сведению.

7.10. СЛУШАЛИ: заместителя директора института цифрового образования Семеняченко Юлию Александровну по вопросу «Об утверждении соруководителя программы бакалавриата по направлению подготовки 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), направленность (профиль) «Информатика и английский язык».

7.10. ПОСТАНОВИЛИ: утвердить соруководителем программы бакалавриата по направлению подготовки 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), направленность (профиль) «Информатика и английский язык» кандидата педагогических наук, доцента кафедры англистики и межкультурной коммуникации Макарову Татьяну Сергеевну.

Решение принято единогласно.

Председатель

Е.В. Лавренова

Ученый секретарь

Т.Н. Ермакова