



ПРИКАЗ

№ 968

“06” декабря 2022 г.

г. Москва

Содержание: О разработке и экспертизе заданий для проведения Московского конкурса межпредметных навыков и знаний «Интеллектуальный мегаполис. Потенциал»

Согласно рекомендациям ГАОУ ДПО города Москвы «Московский центр качества образования» (далее – МЦКО), Положению о Московском конкурсе межпредметных навыков и знаний «Интеллектуальный мегаполис. Потенциал» №01-14-68/22 от 14.11.2022 года, утверждённому Департаментом образования и науки города Москвы,

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Организовать разработку и провести экспертизу заданий для проведения теоретического и практического этапов Московского конкурса межпредметных навыков и знаний «Интеллектуальный мегаполис. Потенциал» (далее – Конкурс) в период с 06 декабря 2022 года по 07 марта 2023 года согласно графику, указанному в Приложении №1. Заведующим кафедрами, указанным в Приложении №1, назначить ответственных за данное направление работы лиц, выслав их данные (ФИО, должность и контактный телефон) на электронную почту Факультета довузовской подготовки fdp@mpei.ru.
2. Проректору по экономике Г.Н. Курдюковой обеспечить финансирование работ согласно смете, предусмотренной грантом Департамента образования и науки города Москвы.
3. Общее руководство по разработке и экспертизе заданий Конкурса поручить помощнику проректора А.А. Кондрату.
4. Контроль выполнения данного приказа поручить первому проректору В.Н.Замолодчикову.

РЕКТОР

Н.Д. Рогалев

**График разработки заданий для проведения теоретического этапа
Московского конкурса межпредметных навыков и знаний
«Интеллектуальный мегаполис. Потенциал»**

Срок	Этап	Ответственные кафедры
до 07.12.2022 года	Разработка и передача на экспертизу спецификаций и демоварианта	<p>ПМИИ, МКМ, Физики им. В.А. Фабриканта, ОФиЯС (номинация «Инженерный класс», инженерно- техническое направление (48 вариантов), номинация «ИТ- класс», единое направление (32 варианта))</p>
до 14.12.2022 года	Внесение исправлений в демо-версию и спецификацию согласно замечаниям экспертиз	
до 30.12.2022 года	Передача для публикации методических рекомендаций по решению заданий демоварианта	
до 16.01.2023 года	Запись видеоразбора заданий демоварианта	
до 17.01.2023 года	Передача на экспертизу не менее 50% вариантов заданий, разработанных согласно ранее утвержденной спецификации	
до 01.02.2023 года	Внесение исправлений в задания первых 50% вариантов согласно замечаниям экспертиз	
до 07.02.2023 года	Передача на экспертизу всех вариантов заданий, разработанных согласно ранее утвержденной спецификации	
до 22.02.2023 года	Внесение исправлений в задания всех вариантов согласно замечаниям экспертиз	
до 01.03.2023 года	Загрузка всех вариантов заданий в тестирующую систему МЦКО	
21.02.2023 года – 07.03.2023 года	Проведение не менее трёх видеоконсультаций для участников Конкурса	

**График проведения экспертиз заданий практического этапа
Московского конкурса межпредметных навыков и знаний
«Интеллектуальный мегаполис. Потенциал»**

Сроки	Этап	Ответственные кафедры
до 14.12.2022 года	Экспертиза спецификаций и демоварианта	<p align="center"><i>РМДиПМ</i> (номинация «ИТ-класс», направление «Робототехника» (4 варианта))</p> <p align="center"><i>ПМИИ</i> (номинация «ИТ-класс», направление «Программирование» (16 вариантов))</p>
до 01.02.2023 года	Экспертиза всех вариантов заданий, разработанных согласно ранее утвержденной спецификации	

**График проведения экспертиз заданий теоретического этапа
Московского конкурса межпредметных навыков и знаний
«Интеллектуальный мегаполис. Потенциал»**

Сроки	Этап	Ответственные кафедры
до 14.12.2022 года	Экспертиза спецификаций и демоварианта	<p align="center"><i>ПМИИ, МКМ, Физики им. В.А. Фабриканта, ОФиЯС</i> (номинация «Инженерный класс», инженерно- техническое направление (48 вариантов), номинация «ИТ-класс», единое направление (32 варианта))</p>
до 28.01.2023 года	Экспертиза 50% вариантов заданий, разработанных согласно ранее утвержденной спецификации	
до 14.02.2023 года	Экспертиза всех вариантов заданий, разработанных согласно ранее утвержденной спецификации	