

ПОЛОЖЕНИЕ

о конкурсе научных работ в рамках
республиканского научно-практического
семинара студентов и молодых ученых
«ГИС-технологии в науках о Земле-2022»

ГЛАВА 1

ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1. Настоящее Положение о конкурсе научных работ в рамках республиканского научно-практического семинара студентов и молодых ученых «ГИС-технологии в науках о Земле-2022» (далее - Конкурс) определяет порядок проведения конкурса.
2. Конкурс проводится с целью стимулирования использования геоинформационных технологий в науках о Земле и посвящен празднованию Дня геоинформационных систем в 2022 году.
3. Конкурс проводится по трем номинациям: «Применение ГИС-технологий в научных и прикладных исследованиях», «Создание ГИС информационно-справочного и образовательного характера», «Геодезическое и фотограмметрическое обеспечение ГИС».
4. Конкурс проводится в два этапа:
 - 4.1. Конкурс по номинациям;
 - 4.2. Конкурс среди лучших работ из каждой номинации.
5. Организатором конкурса является Белорусский государственный университет. Непосредственное руководство подготовкой и проведением осуществляет факультет географии и геоинформатики (далее - Организатор).

ГЛАВА 2

УСЛОВИЯ И ПОРЯДОК УЧАСТИЯ В КОНКУРСЕ

6. В Конкурсе могут принимать участие работы студентов, магистрантов, аспирантов и молодых ученых из учреждений образования Республики Беларусь.
7. Для участия в конкурсе необходимо подготовить научную работу, которая состоит из доклада и материалов для публикации в сборнике

материалов республиканского научно-практического семинара студентов и молодых ученых «ГИС-технологии в науках о Земле-2022», в которых использование геоинформационных систем выполнено автором самостоятельно.

8. Для участия в конкурсе один из авторов работы должен выступить с докладом в очном или дистанционном формате.

9. Доклад и материалы для публикации в сборнике должны отражать использование геоинформационных систем для достижения поставленных в исследовании целей и задач.

ГЛАВА 3

ПОРЯДОК ОПРЕДЕЛЕНИЯ ПОБЕДИТЕЛЕЙ КОНКУРСА И ПООЩРЕНИЯ

10. Для определения победителей Конкурса создаются три Экспертные комиссии и комиссия для определения победителя Конкурса.

11. Экспертные комиссии создаются в номинациях:

«Применение ГИС-технологий в научных и прикладных исследованиях»;

«Создание ГИС информационно-справочного и образовательного характера»;

«Геодезическое и фотограмметрическое обеспечение ГИС».

12. Экспертные комиссии формируются из числа профессорско-преподавательского состава сотрудников факультета географии и геоинформатики БГУ, других УВО Республики Беларусь, а также из сотрудников профильных предприятий и ведомств.

13. Экспертные комиссии:

13.1. оценивают представленные номинантами работы и доклады;

13.2. определяют работы-лауреаты дипломов 1, 2 и 3 степени в номинации;

13.3. выдвигают работу с дипломом 1 степени для определения победителя Конкурса.

14. Экспертные комиссии простым большинством голосов определяют работы-лауреаты дипломов 1, 2 и 3 степени в номинации.

15. Для определения победителя Конкурса из каждой номинации выдвигается по одной работе с дипломом 1 степени, из которых Комиссия для определения победителя Конкурса определяет победителя.

16. Комиссия для определения победителя Конкурса формируются из числа председателей Экспертных комиссий и заместителя декана по науке факультета географии и геоинформатики БГУ (председатель комиссии).

17. Комиссия для определения победителя Конкурса простым большинством голосов определяет одного победителя Конкурса из числа номинантов, выдвинутых Экспертными комиссиями.
18. Организатор оставляет за собой право не допускать к участию в Конкурсе кандидатов, предоставивших работы, не соответствующие требованиям данного положения.
19. При равном числе голосов голос председателя комиссии для определения победителя Конкурса является решающим.
20. Итоги работы Экспертных комиссий и комиссии для определения победителя Конкурса оформляются протоколами за подписью всех их членов, присутствующих на конкурсе.
21. Итоги Конкурса доводятся до сведения участников конкурса в день его проведения.
22. Победитель Конкурса получает приз «Планшет Samsung Galaxy Tab S6 Lite 10.4 64Gb LTE Blue (SM-P615NZBAMID)».