

Український науково-дослідний Центр вивчення аномалій «Зонд»

Україна, м.Київ, НТУУ «КПІ», факультет авіаційних та космічних систем 03056 вул. Боткіна 1, корпус 28, к.116

www.zond.kiev.ua, mailto:srcaa@zond.kiev.ua

Версия для Интернет

Протокол Заседания Координационного Совета №10 (173)

Киев, НТУУ «КПИ», 28 корпус 19.06.2013

Список присутствующих, зарегистрировавшихся на заседании:

- 1. Билык А.
- 2. Кириченко А.
- 3. Руденко И.
- 4. Мирасова Л.
- 5. Николенко В.
- 6. Миронов Н.
- 7. Олексюк Р.
- 8. Проноза Н.
- 1. СЛУШАЛИ: Организация постоянно действующего Семинара на ФАКС (дополнено).

В результате плодотворных переговоров и совещаний, в рамках углубления и расширения научных исследований и популяризации науки, руководством Факультета авиационных и космических систем НТУУ «КПИ» было утверждено разработанное УНИЦА «Зонд» положение о проведении на постоянной основе научно-практического семинара «Изучение аэрокосмических явлений».

С основными целями и задачами данного Семинара можно ознакомиться в фотокопиях Положения, в полном объеме отображенных ниже

«Затверджую»

декан Факультету авіаційних і космічних систем НТУУ «КПІ» Д.Т.н. Збруцький О.В. 2000.13

положення

щодо проведення постійно діючого науково-практичного семінару «Вивчення аерокосмічних явищ»

Постійно діючий науково-практичний семінар «Вивчення аерокосмічних явищ» є добровільним заходом представників державних органів, наукових та освітніх колективів, що беруть участь у наукових дослідженнях і технічних розробках, пов'язаних з неперіодичними швидкоплинними явищами в навколишньому середовищі.

Семінар проводиться за участю Українського науково-дослідного центру з вивчення аномалій «Зонд» (УНДЦА «Зонд») та Національного технічного університету України «Київський політехнічний інститут» (НТУУ «КПІ»), а також інших наукових колективів.

Семінар розрахований як на широкі кола громадськості, з метою просвіти, так і фахівців, що займаються і цікавляться актуальними проблемами неперіодичних середовищі, явищ у навколишньому (аерокосмічних) швидкоплинних космомікрофізики та суміжних наукових напрямків.

Мета проведення семінару - створення інформаційного майданчику для всебічного обговорення проблематики аерокосмічних явищ, сприяння впровадженню передових методів їх досліджень і забезпечення безпеки населення; організації співпраці наукових установ.

Основні напрямки роботи семінару

- 1) Систематизація та обробка інформації про аерокосмічні явища і території з ними пов'язані.
- 2) Параметризація взаємодій аерокосмічних явищ з об'єктами навколишнього середовища.
- 3) Розробка нових наукових концепції, теорій, пошук шляхів їх перевірки і можливостей прикладного застосування.
- 4) Організація безпеки населення при взаємодії аерокосмічних явищ з об'єктами навколишнього середовища.

Періодичність та місце проведення семінару

Семінар проводиться на базі ФАКС НТУУ «КПІ», у корпусі №28, ауд. 116, з періодичністю, що встановлюється Оргкомітетом, згідно робочих планів організацій і колективів-учасників.

Крім пленарних засідань та засідань секцій, програма семінару може допускати проведення «круглих столів» з обговоренням альтернативних рішень задач, проведення «майстер-класів» і виїзних засідань в ході польових експедицій на території, пов'язані з предметом вивчення.

Портфель доповідей і програма чергового семінару формуються керівниками секцій

та затверджується Оргкомітетом.

Тематика чергових семінарів визначається, виходячи з принципів:

- Актуальності і глибини освітлюваної проблеми, з позиції передових уявлень відповідних галузей науки;

- Готовності, за поданням керівників секцій на основі збору ініціативних пропозицій

з відповідної тематики;

- Представництва всіх секцій і членів Оргкомітету протягом циклу обговорень.

Організаційний комітет

Організаційний комітет семінару (далі Оргкомітет) виконує наступні функції:

- Організовує координацію учасників;

Організовує формування портфеля доповідей, визначає відповідність доповідей тематиці семінару;

- Організовує інформаційне забезпечення роботи семінару;

- Рекомендує доповіді до публікації в наукових виданнях за результатами проведення семінарів.

Склад Оргкомітету

Білик А.С. - Голова оргкомітету, голова УНДЦА «Зонд», кафедра металевих конструкцій Київського національного університету будівництва і архітектури, к.т.н., доц.;

Кульский О.Л. - Співголова оргкомітету, 1-й заступник глави УНДЦА «Зонд»,

Радіофізичний факультет КНУ ім. Шевченка, к.т.н., с.н.с.;

Кириченко О.Г. - Співголова оргкомітету, Інформаційно-технічний відділ УНДЦА «Зонд»;

Збруцький О.В. - Член оргкомітету, декан ФАКС НТУУ «КПІ», д.т.н., проф.

Інформаційна підтримка семінару

включає в себе:

- Створення та підтримку веб-сайту семінару;

- Організацію висвітлення ходу семінарів в мас-медіа;
- Підтримка контактів з іншими організаціями.

Сайт містить наступні компоненти:

- Цілі, завдання діяльності семінару, зміст секцій та напрямків;
- Відомості про чергове проведенні семінару (програма, терміни, місце, умови участі);

- Відомості про минулі зборах семінару (тези, протоколи);

- Актуальна інформація з проблематики неперіодичних швидкоплинних (аерокосмічних) явищ у навколишньому середовищі, космомікрофізики та суміжних наукових напрямків;

- Контактна інформація з Оргкомітетом, партнерами.

Програму розробив: 21.06.2013

Mirus

Білик А.С., к.т.н., доц.

ВИТЯГ З ПРОТОКОЛУ № 1/1

засідання Вченої Ради Факультету авіаційних і космічних систем Національного технічного університету України «Київський політехнічний інститут»

від 25 червня 2013 р.

СЛУХАЛИ:

Повідомлення Голови Вченої Ради д.т.н., проф. О.В. Збруцького про ініціативу голови Українського науково-дослідного центру з вивчення аномалій «Зонд» (УНДЦА «Зонд») к.т.н., доц. Білика А.С. про утворення на базі факультету постійно діючого науково-практичного Семінару «Вивчення аерокосмічних явищ». На розгляд представлено проект про постійно діючий семінар та Звернення УНДЦА «Зонд» із обгрунтуванням щодо необхідності утворення такого Семінару.

ВИСТУПИЛИ: Голова Вченої Ради, д.т.н., проф. О.В. Збруцький, який дав високу позитивну оцінку науковій діяльності Науководослідного Центру «Зонд», наукові засідання якого проходять на Факультеті авіаційних і космічних систем НТУУ «КПІ» із 2007 року. Протягом п'яти років діяльності УНДЦА «Зонд» при Факультеті здійснено значну кількість науково-практичних, популяризаційних заходів. За сприяння керівництва НТУУ «КПІ» і ФАКС було збережено та надано охоронюване місце для Архіву радянської комісії з вивчення аерокосмічних феноменів; зроблено і виставлено демонстраційні стенди із проблематики вивчення аерокосмічних феноменів "у Політехнічному музеї при НТУУ «КПІ»; Центр регулярно приймає участь у наукових конференціях, присвячених С.П. Корольову тощо. Керівники Центру - к.т.н., доц. Білик А.Сц заслужений випробувач ракетно-космічної техніки О.П. Прусс, к.т.н., с.н.с. О.Л.Кульський та ін. — мають значний досвід у дослідженні аерокосмічних явищ, є визнаними у цій науковій сфері фахівцями.

З метою зміцнення теоретичної, методологічної та розширення наукової бази пропонується утворення на базі факультету постійно діючого науково-практичного Семінару «Вивчення аерокосмічних явищ». Мета проведення семінару — створення інформаційного майданчику для всебічного обговорення проблематики аерокосмічних явищ, сприяння впровадженню передових методів їх досліджень і забезпечення безпеки населення; організації співпраці наукових установ.

Семінар розрахований як на широкі кола громадськості, з метою просвіти, так і фахівців, що займаються і цікавляться актуальними проблемами неперіодичних швидкоплинних (аерокосмічних) явищ у навколишньому середовищі, космомікрофізики та суміжних наукових напрямків.

УХВАЛИЛИ:

На підставі підсумків відкритого голосування («За» - 14, «Проти» - немає, «Утримались» - немає) схвалити утворення на базі Факультету авіаційних і космічних систем постійно діючого науково-практичного Семінару «Вивчення аерокосмічних явищ» та затвердити Положення про Семінар

Голова Вченої Ради

Факультету авіаційних і космічних систем,

д. т. н., проф

Збруцький О.В.

Вчений секретар Ради

Н.В.Гнатейко

ПОСТАНОВИЛИ: Считать организацию постоянно действующего Семинара на ФАКС, как форму общности и взаимодействия с УНИЦА «Зонд», важной вехой в развитии УНИЦА и отечественной аномалистики, которая вновь опирается на официальные профильные государственные структуры.

Поздравить участников Центра с очередным научным и организационным достижением.

2. **СЛУШАЛИ:** Рассылка относительно возможных КНП. Куратор информационнотехнического отдела Кириченко А. сообщил, что на данный момент рассылка запроса Центра осуществлена более чем в 30 периодических изданий областных и районных уровней.

ПОСТАНОВИЛИ: проводить дальнейший поиск перспективных изданий, имеющих непосредственный контакт с аграриями, с целью информирования их относительно важности регистрации феномена в интересах науки и безопасности.

3. **СЛУШАЛИ:** Планирование экспедиций и приборное обеспечение. На летний период запланирована основная экспедиция в АЯЗ «Грузьке» с финальным исследованием, которое должно включать в себя георадарное изучение подземной

структуры АЯЗ с целью выявления вероятных источников аномалий.

4. **СЛУШАЛИ:** Относительно следующего Заседания. Предложено провести очередное Заседание Центра с началом учебного года в сентябре 2013г.

ПОСТАНОВИЛИ: Организационно подготовить проведение очередного Заседание Центра с началом учебного года в сентябре 2013 г.

Глава координационного совета Центра

Билык А.

Второй зам. главы координационного совета Центра, зав. информационно-технического отдела

Кириченко А.