

ГОДИШЕН ДОКЛАД ЗА ДЕЙНОСТТА

на
Сдружение с нестопанска цел в
обществена полза



2021

СЪДЪРЖАНИЕ

| | |
|-----------------------------------|----|
| ОБЩА ИНФОРМАЦИЯ | 3 |
| МИСИЯ И ВИЗИЯ | 3 |
| ОСНОВЕН ПРЕДМЕТ НА ДЕЙНОСТ | 3 |
| ЦЕЛЕВИ ГРУПИ | 4 |
| КОМПЕТЕНТНОСТ | 5 |
| ОРГАНИЗАЦИОННА СТРУКТУРА | 5 |
| ПРОФЕСИОНАЛНА ЕТИКА | 6 |
| ЕКИП ЗА УПРАВЛЕНИЕ И КОНТРОЛ..... | 6 |
| ПАРТНЬОРСТВА..... | 6 |
| ДЕЙНОСТИ И ИНИЦИАТИВИ | 7 |
| ФИНАНСОВА ДЕЙНОСТ | 10 |

ОБЩА ИНФОРМАЦИЯ

Българската асоциация по моделиране и симулации – БУЛСИМ е сдружение с идеална цел за осъществяването на обществено полезна дейност, посветено на развитието и утвърждаването на моделирането и симулациите в България, Европа и по света.

Учредена е от представители на академичните институции, университети, държавни организации и представители от индустрията с опит в областта на моделирането, симулациите и обученията.

БУЛСИМ работи за въвеждането на високи професионални стандарти, висок морал, лоялност и професионализъм в българските специалисти по моделиране и симулации.

БАМиС - БУЛСИМ е формално учредено на 07 юли 2010 година. С решение на Софийски градски съд (ФД №560 от 10.09.2010 г.) БУЛСИМ е вписано като сдружение за осъществяване на дейност в обществена полза в регистъра на юридическите лица с нестопанска цел. Удостоверението за вписване в Централния регистър на министерството на правосъдието е под №002 / 22.12.2010 г. В началото на 2019 г. сдружението е пререгистрирано в Търговския регистър и регистъра на ЮЛНЦ към Агенцията по вписвания.

МИСИЯ И ВИЗИЯ

БУЛСИМ съдейства за развитие и утвърждаване на моделирането, симулациите и обучението посредством използването на симулационни методи и техники в науката и образованието, здравеопазването, в гражданското общество и военния сектор, държавните организации и бизнеса. С дейността си подпомага трансфера на опит и знания между лицата и организациите, имащи интерес в специфични сектори от моделирането и симулациите.

БУЛСИМ ще продължи да осигурява всеобхватна рамка на национално и международно ниво, в която лицата и организациите, работещи в областта на моделирането и симулациите си взаимодействат, споделят експертни мнения и работят върху проблеми от общ интерес. Асоциацията има за цел да бъде една от най-напредналите организации в България в областта на моделирането и симулациите.

ОСНОВЕН ПРЕДМЕТ НА ДЕЙНОСТ

Дейността на БУЛСИМ е посветена на:

- Развитие, утвърждаване и популяризиране на моделирането и симулациите в науката, образованието, здравеопазването, техниката и технологиите и други области от човешката дейност;
- Насърчаване и подпомагане на научно-изследователската, образователната и практическата дейност в областта на моделирането и симулациите на национално и международно ниво;
- Поддържане на ефективен диалог между академичните институции, университетите, публичния и частния сектор в областта на моделирането и симулациите, като насърчава и подкрепя общи инициативи;

- Сътрудничество с национални и международни агенции и организации за обмен на знания и споделяни на добри практики;
- Подпомагане усилията на правителствени, неправителствени и бизнес организации за увеличаване на икономическата, финансова, социална и политическа стабилност на държавата;
- Предоставяне на експертни оценки за подпомагане устойчивото развитие на България;
- Осигуряване на възможности на членовете да развият нови компетенции и професионални умения;
- Защита на интересите на своите членове.

Основни дейности на БУЛСИМ:

- Сътрудничество с национални и международни M&S&T организации
- Обмяна на знания, опит и информация
- Образование, обучение и учения
- Организиране на конференции, изложения и семинари
- Консултации и анализи

ЦЕЛЕВИ ГРУПИ

БУЛСИМ съдейства на физически лица и организации от научния, правителствения, индустриалния и неправителствения сектори чрез консултации, анализи, образование и обучение, за които експертните умения и компетенции на членовете на асоциацията и прилагането на подходи и инструменти за моделиране и симулации, биха допринесли за тяхното развитие и утвърждаването им в обществото и бизнеса.



КОМПЕТЕНТНОСТ

Членовете на БУЛСИМ се отличават с опит в:

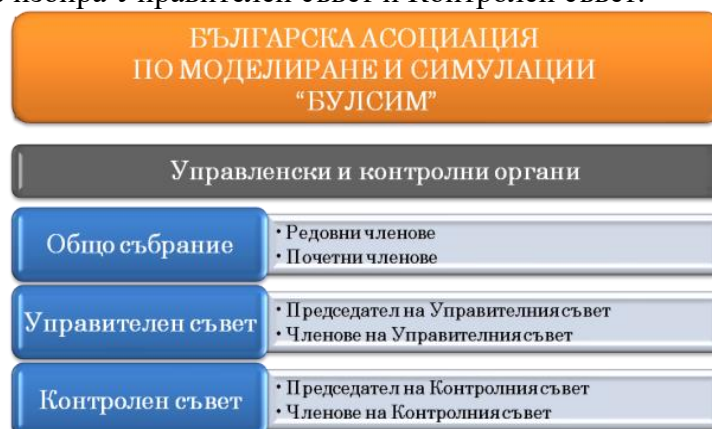
- 3D моделиране и симулации
- Проектиране и разработване на системи за подпомагане взимането на решения
- Проектиране, създаване и управление на среда за провеждане на компютърно подпомагани учения и обучения
- Моделиране и симулации на опасни природни явления и процеси
- Разработване на Сериозни игри
- Използване на M&S&T системи и средства за подпомагане взимането на решения на стратегическо, оперативно и тактическо ниво при военни действия и управление при кризи
- Бизнес симулации

- Виртуална (VR) и разширени (AR) реалности

Компетенциите на Асоциацията нарастват постоянно, благодарение на новоприетите свои членове.

ОРГАНИЗАЦИОННА СТРУКТУРА

Колективният върховен орган на управление на БУЛСИМ е Общото събрание. Общото събрание избира Управителен съвет и Контролен съвет.



Членството е отворено за всички, които имат опит и интереси в областта на моделирането, симулациите и обученията.

Предвид широкия спектър от цели и дейности, които БУЛСИМ развива, са обособени следните звена:



ПРОФЕСИОНАЛНА ЕТИКА

Членовете на Асоциацията подкрепят **Етичния кодекс на професионалистите, занимаващи се с моделиране и симулации „Code of Professional Ethics for Simulationists”**, приет от водещи международни организации като Society for Modeling & Simulation International (SCS), Simulation Interoperability Standards Organization (SISO), NATO Modeling and Simulation Group (NMSG) .

ЕКИП ЗА УПРАВЛЕНИЕ И КОНТРОЛ

Управителен съвет:

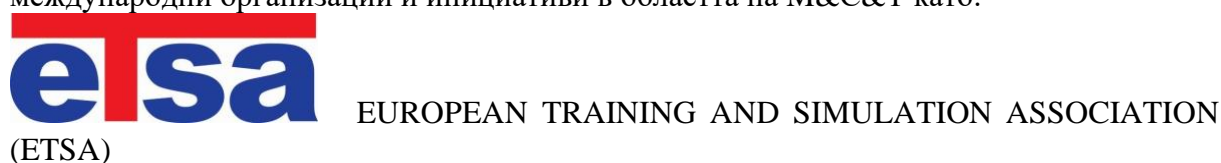
- Николай Томов – Председател на Управителния съвет
- Проф. Йордан Табов
- Доц. д-р Юлияна Каракънева
- Проф. д-р Стян Порязов
- Полк. д-р Орлин Николов

Контролен съвет:

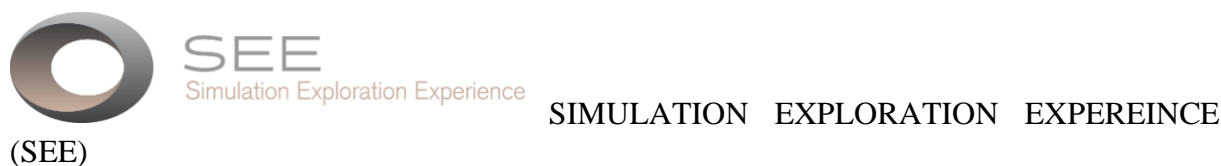
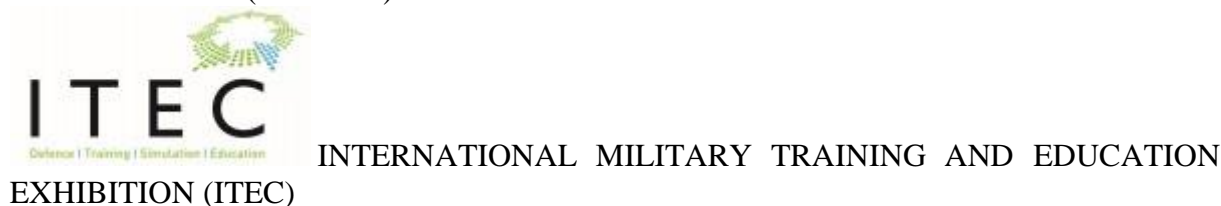
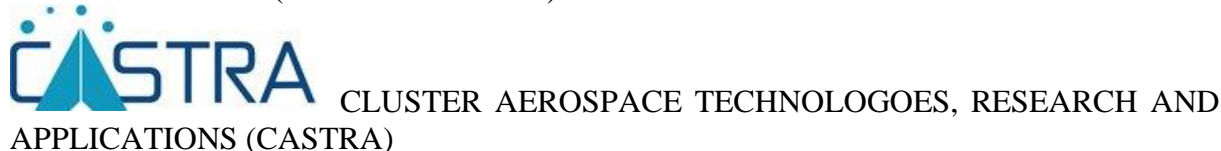
- Доц. д-р Емилия Саранова – Председател на Контролния съвет
- Д-р Ирена Николова
- Доц. д-р Светлана Желязкова Василева - Бояджиева

ПАРТНЬОРСТВА

За постигане на своите цели БУЛСИМ си сътрудничи с различни национални и международни организации и инициативи в областта на М&С&Т като:



NATO CRISES MANAGEMENT AND DISASTER RESPONSE CENTRE OF EXCELLENCE (NATO CMDR COE)



ДЕЙНОСТИ И ИНИЦИАТИВИ

Световната пандемия от COVID-19 се продължила да се отразява негативно върху развитието на дейността на БУЛСИМ, както в национален, така и в международен аспект. Много от международните събития, на които БУЛСИМ е дългогодишен партньор, не се състояха. Въпреки това, адаптирайки се към изискванията на новата среда, асоциацията продължи своята дейност.

През 2021 година БУЛСИМ се включи като партньор в различни международни образователни и индустриални инициативи в областите на моделиране, симулации и обучения.

Ето и по-важните дейности и инициативи на БУЛСИМ за 2021 година:

Етичният кодекс на БУЛСИМ в The Society for Modeling and Simulation International



Една от най-известните организации в областта на симулациите в света - [The Society for Modeling & Simulation International](https://scs.org), публикува на своя уеб сайт Етичният кодекс на БУЛСИМ на български език: <https://scs.org/ethics/>. Видно от същия сайт, този кодекс е преведен само на още 5 езика.

Това е един отличен показател, че БУЛСИМ е добре разпозната организация от симулационните общества по света.

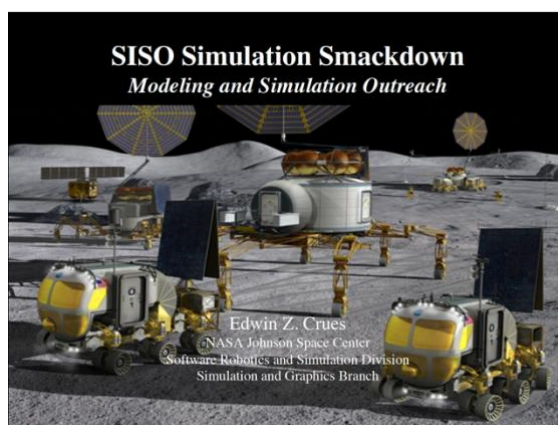
Участие на БУЛСИМ в NASA Simulation Exploration Experience 2021



Български студенти и ученици, заедно с университетските си колеги от САЩ, Бразилия, Великобритания, Франция, Италия и Ливан си сътрудничиха във виртуалното завладяване на Космоса. Отборите взеха участие в инициативата на [NASA Simulation Exploration Experience 2021](https://www.nasa.gov/see) за колонизиране на Тъмната страна на Луната посредством разпределена виртуална симулация.



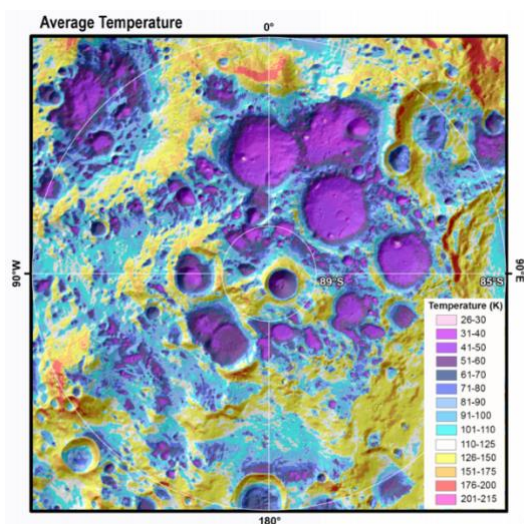
Основното предизвикателство пред отборите е как да реализират своите модели, така че да си взаимодействат като една цялостна система. В процеса на работа студентите надграждат своите познания и умения за 3D моделиране, софтуерно програмиране, управление на екипи и международно сътрудничество в многонационална среда.



Всички тези модули се създават от студенти под ръководството на т. нар. „Университетски съветници (Faculty Advisors)“ и със силната подкрепа на експерти от NASA Kennedy Space Center и Florida Space Institute, намиращи се във Флорида (САЩ).

Софтуерната среда за виртуалната мисия е предоставена от NASA и фирми, разработващи софтуер за симулации.

Тази година сценарият на симулацията отново се проведе на Луната, но основната база е на ново място, следвайки плана на Програмата на NASA Artemis, на Южния полюс.



БУЛСИМ е партньор на SIMULTECH 2021



И през 2021-та година продължи сътрудничеството между [Institute for Systems and Technologies for Information, Control and Communication \(INSTICC\)](#) и БУЛСИМ за популяризиране на ежегодната конференция [SIMULTECH](#), основен организатор на която е INSTICC.

11-тата конференция SIMULTECH (International Conference on Simulation and Modeling Methodologies,

Technologies and Applications) се проведе онлайн, в периода 07 - 9-ти юли 2021 г.

Целта на инициативата е да събере заедно изследователи, инженери, приложни математици и практики, заинтересувани от новостите и приложенията във всички области на моделирането и симулациите.

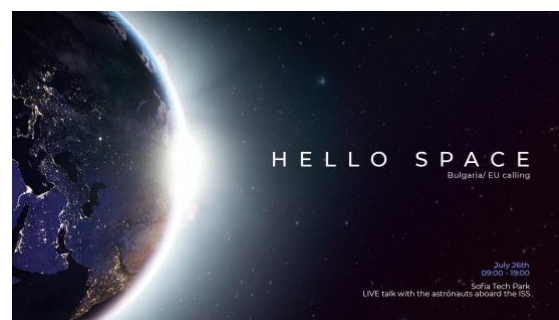


Тематичните области на конференцията тази година бяха:

1. Simulation Tools and Platforms
2. Formal Methods
3. Complex Systems Modeling and Simulation
4. Application Domains

В Програмния комитет на конференцията Асоциацията е представена от доц. д-р Светлана Василева, член на Контролния съвет на БУЛСИМ.

БУЛСИМ с участие в събитието „Ало, Космос! Говори България“



На 26-ти юли 2021г. в България се осъществи видеоконферентна връзка на живо с Международната Космическа Станция. Ученици от цялата страна и Европа задаваха своите новаторски въпроси директно към астронавти на НАСА. Това включване беше

кулминацията на еднодневното събитие „Ало, Космос! Говори България!“.



Целта на проекта беше да се разпали въображението на младежи, вдъхновявайки ги да отправят мечтите си отвъд земната орбита към Луната, Венера, Марс и отвъд.



Един от лекторите на събитието беше Председателят на БУЛСИМ г-н Николай Томов с презентация на тема *"STE(A)M вдъхновение в България с инициативи на NASA, UNISEC и ТМЛ"*.



Дейности, отнасящи се до вътрешното развитие на Асоциацията

През 2021 година в БУЛСИМ се проведеха две неписъствени заседания на Управителния съвет и едно Общо събрание на членовете.

Приет е един нов асоцииран член в асоциацията.

Новости в дейността на БУЛСИМ може да следите чрез публикациите ни в социалните мрежи и на уебсайта:

- Официален уеб-сайт:



<https://bulsim.org>

- Група в професионалната мрежа LinkedIn:



<https://www.linkedin.com/company/bulgarian-modeling-and-simulation-association-bulsim->

- Страница във Facebook:



<https://www.facebook.com/bulsimbg/>

- В Twitter:



<https://twitter.com/bulsimbg>

ФИНАНСОВА ДЕЙНОСТ

Настоящият финансов отчет обхваща периода 01.01.2021 г. – 31.12.2021 г. През 2021 г. сдружението е регистрирало отрицателен финансов резултат - счетоводна загуба от **702.82 лв.**

През посочения период са постъпили приходи и са направени разходи, както следва:

➤ Приходи

Общият приход на БУЛСИМ през отчетния период е в размер на: **0 лв.**

Сдружението не е получавало безвъзмездно имущество и няма приходи от дарения.

➤ Разходи

Извършените разходи са свързани с текущата дейност на сдружението и за постигане на неговите цели: **702.82 лв.**

- Външни услуги – хостинг, счетоводство
- Административни и банкови разходи
- Закупуване на софтуер за нуждите на сдружението
- Възстановени собствени средства на председателя на сдружението.