

I НАЦИОНАЛНА ОЛИМПИЙСКА КОНФЕРЕНЦИЯ ПО ПРИРОДНИ НАУКИ И ИНОВАЦИИ

Патрон - Росен Плевнелиев, Президент на Република България

Сдружение на ръководители на олимпийските отбори по природни науки (СРООПН)

Министерство на образованието и науката

Българска академия на науките (БАН)

Институт по математика и информатика на БАН (ИМИ НА БАН)

Софийски университет „Св. Климент Охридски“ - Факултет по химия и фармация (СУФХФ),
Факултет по биология (СУФБ), Факултет по физика (СУФФ)

Съюз на математиците в България (СМБ)

Ученически институт по математика и информатика (УЧИМИ)

Мусала Софт

Българска асоциация за информационни технологии (БАИТ)

Сдружение на директорите на математически и природоматематически гимназии

С подкрепата на Мусала Софт

Министерство на образованието и науката

Български дарителски форум

10 години „Американска фондация за България“

Диалог между държавата и обществеността.

Кой подкрепя най-талантливите ученици в България?

24 -25 март 2014 година

24.03.2014, понеделник, Аула на СУ „Св. Климент Охридски“

8.30 – 9.00 Регистрация на участниците

9.00 – 9.15

Откриване на Изложба „Участието на българските отбори в международните олимпиади по природни науки“.

Откриване на Изложение на ученически иновативни научни проекти, отличени на XIV Конференция на УЧИМИ.

Сесия - Успехи и отлични постижения на българските отбори и състезатели в международните олимпиади и състезания по природни науки. Представяне на участието на олимпийските отбори по природни науки.

9.15 – 10.15

I Модул “6-16-25-27-28-30-32”

„Претворяване на медалите в успех – какво правят състезателите в международни олимпиади, след като са спечелили своите отличия?“

Модератор: доц. Емил Колев, ИМИ, БАН

Участници: Владимир Михов; Станислав Овчаров, Мусала; Ивайло Кортезов, ИМИ, БАН; Теодор Тончев, VMWare; доц. д-р Виктор Иванов, Николай Белухов

10.15 – 10.35

Обща дискусия по темата

10.35 – 11.15

II Модул „Физика, астрономия и отбор на младите физици“

Модератор: доц. Алексей Стоев

Участници: Физика: доц. д-р Виктор Иванов; Астрономия: Ева Божурова, Никола Каравасилев; Млади физици: доц. Асен Кюлджиев, Младен Матев

11.15 -11.30

Обща дискусия по темата

11.30 – 11.45 Кафе пауза

Сесия „Икономиката и българските олимпийци“

11.45 – 12.40

III Модул Предприемачеството и върховите постижения на участниците в международни олимпиади и състезания по природни науки

Модератор: Елена Маринова, Мусала Софт

Участници: Светлин Наков, Софтуерен университет; Петър Иванов, БАИТ; Деан Попов, „Астра Зенека“; Елица Панайотова, София Тех

12.40 – 13.00

Обща дискусия по темата

13.00 – 14.00 Обяд

Сесия - Успехи и отлични постижения на българските отбори и състезатели в международните олимпиади и състезания по природни науки. Представяне на участието на олимпийските отбори по природни науки.

14.00 – 15.20

IV Модул „Математика, информатика и лингвистика“

Модератор: проф. Юлиан Ревалски, член кореспондент на БАН, Директор на ИМИ

Участници: Математика: проф. Петър Бойваленков, проф. Николай Николов; Информатика: доц. д-р Красимир Манев, Емил Келеведжиев; Лингвистика: Александър Велинов

15.20 – 16.00

Обща дискусия по темата

16.00 – 16.20 Кафе пауза

16.20 – 17.15

V Модул „Финансиране на подготовката и участието в международни олимпиади и състезания по природни науки“

Модератор: доц. д-р Мартин Иванов, секретар по култура, образование и национална идентичност на Президента на Република България

Участници: Иван Кръстев, зам.-министър, МОН; проф. Петър Бойваленков, АФБ; Алексей Христов, СРООПН; Красимира Величкова, Български дарителски форум

17.15 – 17.30

Обща дискусия по темата

17.30 – 18.20

VI Модул „Химия и Биология“

Модератор: проф. Мариела Оджакова, декан на ФБ на СУ „Св. Климент Охридски“

Участници: Биология: доц. Албена Йорданова, гл.ас. Илиян Илиев; Химия: доц. Христо Чанев, Донка Ташева

18.20 – 18.30

Обща дискусия по темата

25.03.2014, вторник, СУ, Аула

10.00

Тържествена сесия с участието на Президента на Република България Росен Плевнелиев

Приветствия

Росен Плевнелиев, Президент на Република България

Акад. Петър Кендеров, Председател на СМБ

Награждаване на учители, обучители и ръководители на олимпийски отбори по природни науки за изключителни заслуги в подготовката на ученици, носители на медали от олимпиади.

11.00 – 11.30 Кафе пауза

Сесия - ученическа и студентска. „Носителите на олимпийски медали в училище и в университета“

11.30 – 12.30

VII Модул „Математика, информатика, лингвистика“

Модератор: доц. д-р Красимир Манев, НБУ

Участници: Информатика: Христов Венев, СМГ, Енчо Мишинев, МГ Ямбол, Ясен Трифонов, СУ, Владислав Харалампиев, СУ; Математика: Мартин Минчев, СУ

12.30 – 13.00

Обща дискусия по темата

13.00 – 14.00 Обяд

Сесия - учителска

14.00 - 15.00

VIII Модул „Подготовката на ученици за международни олимпиади като мисия и осъществяване“

Модератор: акад. Петър Кендеров

Участници: Математика: Пламен Пенчев, Добрич; Информатика: Бисерка Йовчева, Шумен;
Физика: Теодоси Теодосиев, Казанлък; Химия: Нели Дянкова, София

15.00 – 15.30

Обща дискусия по темата

15.30 – 16.00 Кафе пауза

16.00 – 17.00

Сесия „Нормативна рамка на участието и подготовката в международни олимпиади и състезания. Домакинство на Република България за международни олимпиади и състезания“

Модератор: доц. Кирил Атанасов

Участници: проф. Даниел Вълчев, министър на образованието 2005-2009; Милко Багдасаров, зам.-председател на Комисията по образование в 42 Народно събрание; Цецка Цачева, народен представител, 42 НС, Милена Дамянова, нар. представител, 42 НС

17.00 – 17.30

Обща дискусия по темата

Сесия - ученическа и студентска. „Носителите на олимпийски медали в училище и в университета“

17.30 – 18.15

IX Модул „Физика, Химия, Биология, Астрономия“

Модератор: доц. Христо Чанев

Участници: Физика: Катерина Найденова, ПМГ Казанлък, Химия: Христо Рашеев; Биология: Лазар Митров, Владимир Милов, Георги Магаранов, Радослав Александров; Астрономия: Константин Карчев, Александър Атанасов

18.15 – 18.45

Обща дискусия по темата

Закриване на конференцията

19.00

Коктейл