

РЕГЛАМЕНТ

Национално средношколско състезание

„Енергетиката и ние”

ОРГАНИЗАТОРИ:

ТЕХНИЧЕСКИ УНИВЕРСИТЕТ – ВАРНА

ОБЩИНА ВАРНА

РУО - ВАРНА

Варна 03.2017 г.

I. ЦЕЛИ НА СРЕДНОШКОЛСКОТО СЪСТЕЗАНИЕ

1. Предоставяне на възможност на учениците от средното образование за демонстриране на придобитите знания и умения по време на образователния процес.
2. Стимулиране на учениците за надграждане на придобитите знания и умения в процеса на обучение.
3. Мотивиране на учениците и техните учители за повишаване качеството на професионалната подготовка.
4. Създаване на условия за творчески контакт между учители и ученици от сродни гимназии.
5. Стимулиране на учениците да продължат своето образование във висше учебно заведение.
6. Изграждане на работни колективи от различни участници в процеса на обучение и реализация на кадрите - средно образование, висше образование, община, регионален инспекторат и потребители на кадри от практиката.

II. УЧАСТНИЦИ В СЪСТЕЗАНИЕТО

ТЕХНИЧЕСКИ УНИВЕРСИТЕТ-ВАРНА

ЕЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИ ФАКУЛТЕТ

В средношколското състезание „Енергетиката и ние” участват ученици от цялата страна на възраст от IX до XII клас.

III. ЕТАПИ НА СЪСТЕЗАНИЕТО

1. Първи кръг - подборен:

Всеки участник може да участва с :

- Доклад с презентация (10 min);
- Макет с презентация (10 min);
- Разработка на образователен модул, който намира приложение в учебния образователен процес (10 min);
- Филм на тема „ЕНЕРГЕТИКАТА И НИЕ“ в рамките на 10 min.

Няма ограничения за брой разработки за участник и училище.

Участниците ще бъдат разделени според вида на разработките в отделни секции.

В подборния кръг участват всички, представили разработките си до **25.02.2017 г.** на адрес: einie@tu-varna.bg

Компетентно жури с представители от Технически университет - Варна, представители от Община Варна, РУО – Варна, Асоциация на производителите на екологична енергия, ЕСО- МЕР Варна, Електроразпределителни дружества и фирми от бранша.

2. Втори кръг - Финалният кръг на състезанието ще се състои през месец март 2017 г. в ТУ-Варна. Всеки участник ще разполага с 10 минути за представяне на идеите си. Присъстващите на мероприятиято могат да задават въпроси към участниците.

IV. КРИТЕРИИ ЗА ПОДБОР

Критерии за подбор на финалистите:

- пълнота на изработката;
- качество на изработката;
- приложимост;
- оригиналност на изпълнението.

V. РЕСУРСНО ОСИГУРЯВАНЕ

ТЕХНИЧЕСКИ УНИВЕРСИТЕТ-ВАРНА

ЕЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИ ФАКУЛТЕТ

1. Създава се комисия за подбор на участниците допуснати за финалния кръг с представители от ТУ - Варна и Община Варна.
2. Създава се жури с председател от Технически университет - Варна и членове от Община Варна, Регионален инспекторат – Варна, Асоциация на производителите на екологична енергия, ЕСО - МЕР Варна, Електроразпределителни дружества и фирми от бранша за оценяване на разработките във финалния кръг.
3. Технически университет – Варна осигурява зали за провеждане на конференцията.
4. Технически университет - Варна и Община Варна осигуряват:
 - кафе пауза с обяд;
 - награди за класираните на първите три места за различните групи;
 - поощрителни награди за всички участници;
 - сертификати за участие и признаването им за прием в ТУ- Варна за съответните специалности – Електроенергетика, Електроснабдяване и електрообзавеждане, Топлотехника и ВЕИ, Електротехника и ВЕИ за учебната 2017/18 година.
5. Разходите за пътни на участниците (и дневни за ръководителите при възможност) ще бъдат посрещнати от организаторите в рамките на бюджета на състезанието.