II. Századvég-MET energetikai tanulmányíró verseny

**Választott témakör (megfelelőt aláhúzni)**

* **Megújuló energiaforrások szerepe és következményei az Európai Unióban és hazánkban**
* **Kihívások, megoldások és következmények az e-mobilitásban**
* **Nukleáris beruházások műszaki, gazdasági és társadalmi hatásai**
* **Lehetőségek és kihívások az Energia Unióban**
* **Az energiatárolás szerepe a termelők és a fogyasztók kezelésében. A fel- és leirányú szabályozás innovatív lehetőségei**
* **Új ötletek, javaslatok az energiatermelés, az átvitel és elosztás, valamint a kapacitásmenedzsment területén**
* **Egyéb:**

**Versenyző neve**

**Dátum**

A DOLGOZAT CÍME

**Készítette:**

Név

Egyetem

Kar

Szak

**Egyetemi konzulens(ek) (ha van)**

Név

beosztás

**Külső konzulens (ha van)**

Név

beosztás

Helyszín, dátum

Összefoglaló

Az összefoglaló maximum 1 oldal terjedelemben, röviden ismerteti a dolgozat teljes tartalmát. Formázása: normál stílusban.

Tartalomjegyzék

2.1. Címsor 2 1

2.2. Címsor 2 1

2.2.1. Címsor 3 1

Ábrajegyzék

[1. ábra: Az ábra címe (Ábracím) 2](#_Toc348439938)

Táblázatjegyzék

[1. táblázat: a táblázat címe (Táblázatcím) 2](#_Toc348439948)

# Bevezetés

A szöveg normál stílusban.

# Címsor 1

A szöveg normál stílusban.

## Címsor 2

A szöveg normál stílusban.

## Címsor 2

A szöveg normál stílusban.

### Címsor 3

A szöveg normál stílusban.

1. táblázat: Cím

Forrás

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

A szöveg normál stílusban.



1. ábra: Ábracím

Forrás

# Irodalomjegyzék (Harvard-rendszerű hivatkozás)

1. GYULAI (2007): Dr. Gyulai Iván – A biomassza-dilemma; második, átdolgozott kiadás; 2007; 35. oldal.

# Mellékletek