**Frühjahrstagung DFU Mathematik – Physik – Informatik**

**Kossuth Lajos Gimnázium, Budapest, 30. März – 1. April 2017**

[www.klgbp.hu/](http://www.klgbp.hu/)

**Themen:**

1. Materialherstellung anhand des Programms GeoGebra.
2. Übersetzung von Abituraufgaben in Hinsicht auf die neuen Anforderungen.

**Unterkunft:**  Hotel Oswaldo (1201 Budapest, Vörösmarty utca 44.) <http://www.hoteloswaldo.hu/>

**Donnerstag, 30. 3. 2017**

**Anreise:** 18:00: Hotel Oswaldo

**Abendessen:** 19:00: Art Pub (1201 Budapest, Lajtha László utca 2.) <http://www.art-pub.hu/>

**Freitag, 31. 3. 2017:** Kossuth Lajos Gimnázium, 1204 Budapest, Ady Endre utca 142. [www.klgbp.hu/](http://www.klgbp.hu/)

 ab 8:30 Ankommen, Willkommenskaffee, Organisation

 9:00 – 9:30 Begrüßung durch die Schulleitung

 9:30 – 10:45 GeoGebra in der Mathestunde – Geomatech I.
(Dr. Minda Mihály, Vác)

10:45 – 11:00 Pause

11:00 – 12:00 GeoGebra in der Mathestunde - Geomatech II.

12:15 – 13:15 Mittagessen in der Mensa, Mittagspause

13:15 – 13:30 Organisation der Arbeitsgruppen

13:30 – 18:30 Arbeit in Gruppen (mit einer Kaffeepause)

 GeoGebra

Abituraufgaben

Abiturthemen

19:00 – Abendessen (im Csili Restaurant, 1201 Nagy Győry István utca 4-6.) ?

 <http://www.csilietterem.hu/hu/index.html>

**Samstag, 1. 4. 2017:** Kossuth Lajos Gimnázium

 8:15 – 11:45 Arbeit in Gruppen: GeoGebra, Abituraufgaben, Abiturthemen, …

11:45 – 12:30 Vorstellung der Ergebnisse; Planung, Abschluss

12:30 – Mittagsimbiss, dann Abreise