

# Tudománykommunikációs kurzus

A kurzust tartotta: dr. Zsiros László Róbert

A prezentációt készítette: Juhász Zsombor

# Kurzus adatai

- 2 napos kurzus 4-12 órás felosztásban
- 12 szakkollégiumi tag vett részt
- Online platformon a Zoom rendszerén keresztül
  
- Csoportos beszélgetések, ötletelések
- Beszélgetések külön “szobákban” kettesével felosztva
- Projektfeladatok
- Előadással kapcsolatos fogások

# 1. nap

# Bemutatók Nagyjából 30s/fő

# Bemelegítő kommunikációs gyakorlat

- 1 perc beszéd, majd visszajelzés a másik féltől.
- Beszédtémák
  - Szakmai témák (pl.: anyagtudomány)
  - Életesemények
  - Kedves emlékek

Az első nap célja az alapok elsajátítása volt, így a kurzusnak ezen szakaszának célja a felkészülés volt.

# Házi feladat

Az első nap lezárásaként a résztvevők feladatul kapták, hogy készítsenek egy nagyjából három perces előadást kutatási témájukból

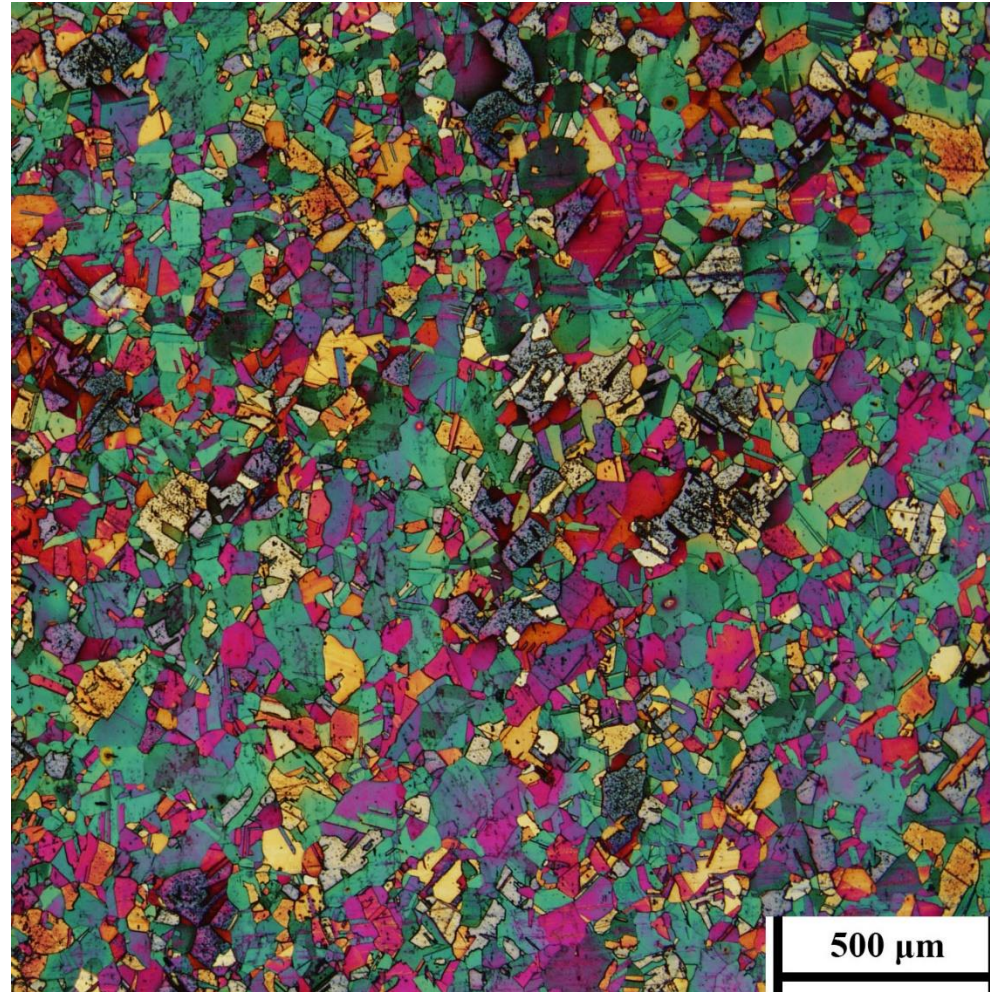
# 2. nap



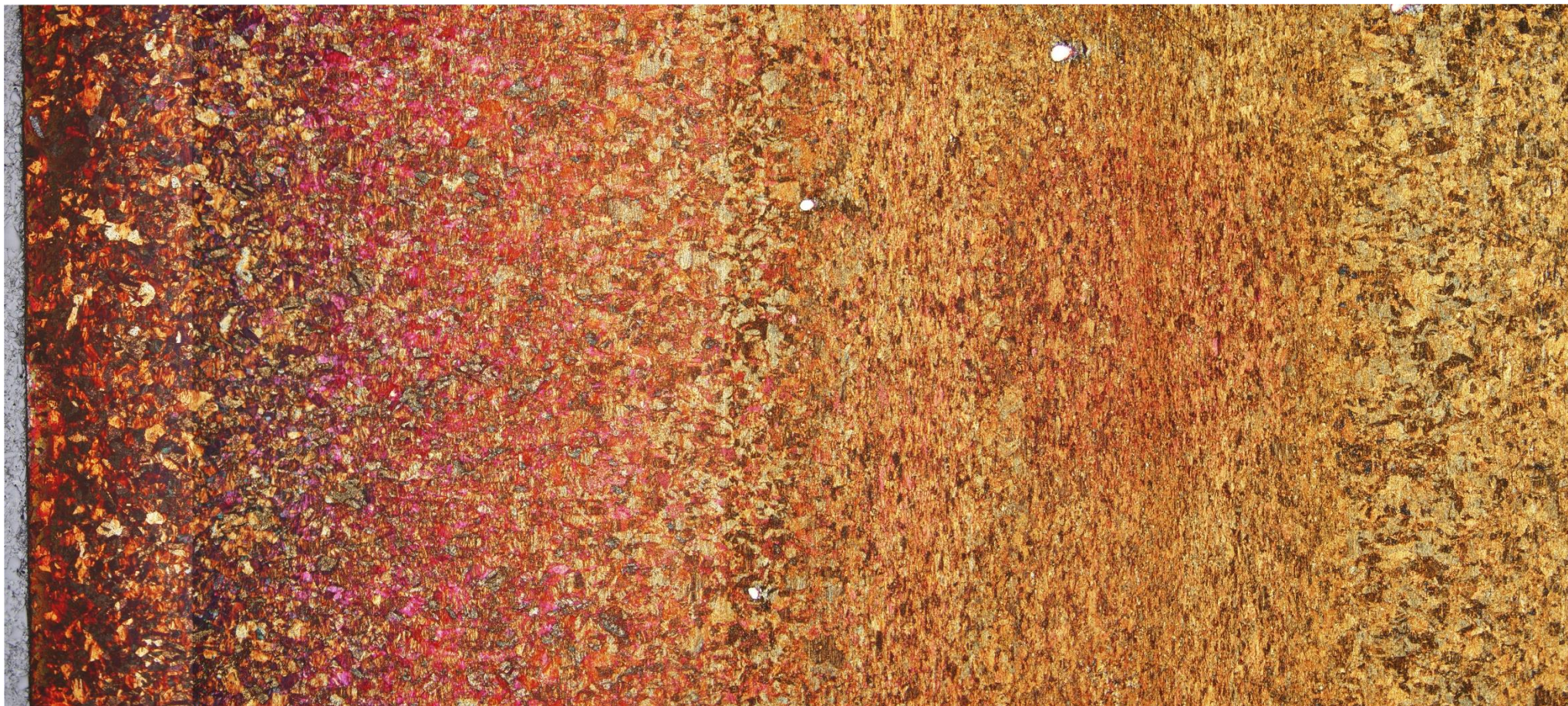
# Egyéni feladat bemutatása

- Egyénileg készített előadások bemutatása
- Visszajelzések adása
  - Kritikák előadásba építése
- Előadások átdolgozása kritikák szerint, majd újbóli előadás

# Példa: Réz szemcseszerkezete



# Példa: Szemcsefinomodás



# Diatervezés

- Vizuális szempontok
- Adatkommunikáció
  - Adatfeldolgozás
  - Kutatási adatok hatékony előadása
  - Adatvizualizáció

# Különös hangsúly a TDK és Diploma védésen

# További kommunikációs gyakorlatok

- A gyakorlatok célja a hallgatók lámpalázának legyőzése
- Folyamatos visszajelzés és kritika a javulás érdekében

A második nap célja az előadókészség fejlesztése, illetve az eredményeink megfelelő kommunikálása volt. Ezen a napon főként gyakorlatok valósultak meg

A kurzus az NTP-SZKOLL-22-0080  
kódszámú Nemzeti Tehetség Program  
pályázat támogatásával valósult meg.