

Inauguračná komisia:

Predseda komisie:

Prof. RNDr. Peter Markoš, DrSc. – Fakulta matematiky, fyziky a informatiky UK v Bratislave

Habilitácia v odbore: Fyzika kondenzovaných látok a akustika

Inaugurácia v odbore: Fyzika

Zamestnanec Fakulty matematiky, fyziky a informatiky UK v Bratislave (1)

Pôsobí na vysokej škole vo funkcii profesora (3)

Členovia komisie:

Prof. RNDr. Ľubomír Zelenický, CSc. – Fakulta prírodných vied a informatiky, Univerzita Konštantína Filozofa v Nitre

Habilitácia v odbore: Teória vyučovania predmetov

všeobecno vzdelávacej a odbornej povahy - špecializácia: fyzika

Inaugurácia v odbore: Teória vyučovania fyziky

Pôsobí na vysokej škole vo funkcii profesora (3)

Doc. RNDr. Marián Kireš, PhD. – Prírodovedecká fakulta, Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach

Habilitácia v odbore: Teória vyučovania fyziky

Prof. PhDr. Martin Bílek, PhD. - Pedagogická fakulta Karlova univerzita v Prahe

Habilitácia v odbore: Teória vyučovania všeobecno-vzdelávacích a odborných predmetov, špecializácia: Teória vyučovania chémie

Inaugurácia v odbore: Teória vyučovania všeobecno-vzdelávacích a odborných predmetov, špecializácia: Chémia

Oblasť vedy, techniky alebo umenia, v ktorom vedecky alebo umelecky pôsobí: Didaktika chémie, Didaktika prírodovedných predmetov

Pôsobí na vysokej škole vo funkcii profesora (3)

Oponenti:

Prof. RNDr. Fedor Šimkovic, CSc. – Fakulta matematiky, fyziky a informatiky UK v Bratislave

Habilitácia v odbore: Fyzika FMFI UK

Inaugurácia v odbore: Fyzika – Jaderná fyzika Karlova univerzita v Prahe

Oblasť vedy, techniky alebo umenia, v ktorom vedecky alebo umelecky pôsobí: Jadrová a subjadrová fyzika, astročasticová fyzika, fyzika neutrín, teoretická jadrová fyzika

Zamestnanec Fakulty matematiky, fyziky a informatiky UK v Bratislave (1)

Pôsobí na vysokej škole vo funkcii profesora (3)

Prof. Ing. Ivo Čáp, CSc. Fakulta elektrotechniky a informačných technológií Žilinskej univerzity v Žiline

Habilitácia v odbore: Fyzika kondenzovaných látok a akustika

Inaugurácia v odbore: Fyzika kondenzovaných látok a akustika

Oblasť vedy, techniky alebo umenia, v ktorom vedecky alebo umelecky pôsobí: Fyzika - fyzika tuhých látok a ultrazvuk, teória vyučovania fyziky, teoretická elektrotechnika, biomedicínske inžinierstvo

Pôsobí na vysokej škole vo funkcii profesora (3)

Prof. RNDr. Stanislav Holec, PhD. – Fakulta prírodných vied, Univerzita Mateja Bela v Banskej Bystrici

Habilitácia v odbore: Teória vyučovania fyziky

Inaugurácia v odbore: Teória vyučovania fyziky

Pôsobí na vysokej škole vo funkcii profesora (3)