



ŽILINSKÁ UNIVERZITA V ŽILINE
Fakulta prevádzky a ekonomiky dopravy a spojov

PREZENČNÁ LISTINA

z verejnej habilitačnej prednášky a obhajoby habilitačnej práce
Ing. Petra Blaha, PhD.

konanej dňa 20. mája 2021 o 10:30 hod. na Fakulte PEDAS,
Žilinská univerzita v Žiline,
v zasadacej miestnosti Fakulty PEDAS Žilinskej univerzity v Žiline, č.d. BF 009 a súčasne
prostredníctvom aplikácie MS Teams.

Názov habilitačnej práce:

Riadenie kapacity železničných tratí pre osobnú a nákladnú dopravu

Názov habilitačnej prednášky:

Definovanie výhľadovej kapacity v kontexte infraštruktúrnych opatrení v železničnej doprave

Habilitačná komisia:

Predseda komisie:

prof. Ing. Antonín Kazda, PhD. prítomný online prostredníctvom aplikácie MS Teams
Žilinská univerzita v Žiline
Fakulta prevádzky a ekonomiky dopravy a spojov
Katedra leteckej dopravy

Členovia:

prof. Ing. Gabriel Fedorko, PhD. prítomný online prostredníctvom aplikácie MS Teams
Technická univerzita v Košiciach
Fakulta baníctva, ekológie, riadenia a geotechnológií
Ústav Logistiky

doc. Ing. Jaromír Široký, Ph.D. prítomný online prostredníctvom aplikácie MS Teams
Univerzita Pardubice
Dopravní fakulta Jana Pernera
Katedra technologie a řízení dopravy

Oponenti:

prof. Ing. Jozef Majerčák, PhD. prítomný online prostredníctvom aplikácie MS Teams
Žilinská univerzita v Žiline
Fakulta prevádzky a ekonomiky dopravy a spojov
Katedra železničnej dopravy

prof. Ing. Václav Cempírek, Ph.D. prítomný online prostredníctvom aplikácie MS Teams
Vysoká škola logistiky, o. p. s., Přešov
Katedra magisterského studia

doc. Ing. Rudolf Kampf, Ph.D. prítomný online prostredníctvom aplikácie MS Teams
Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějoviciach
Katedra dopravy a logistiky



**Členovia vedeckej rady zúčastnení na habilitačnej prednáške a obhajobe habilitačnej práce
Ing. Petra Blaha, PhD., konanej dňa 20. mája 2021**

prof. Ing. Miloš POLIAK , PhD.	prítomný
prof. RNDr. Ing. Karol ACHIMSKÝ , CSc.	prítomný online prostredníctvom aplikácie MS Teams
doc. Ing. Martin BUGAJ , PhD.	prítomný online prostredníctvom aplikácie MS Teams
Dr. h. c. prof. Ing. Tatiana ČOREJOVÁ , PhD.	prítomná
dr hab. inż. Paweł DROŹDIEL , prof. PL	prítomný online prostredníctvom aplikácie MS Teams
prof. Ing. Michal FENDEK , CSc.	prítomný online prostredníctvom aplikácie MS Teams
prof. Ing. Jozef GAŠPARÍK , PhD.	prítomný
prof. Ing. Jozef GNAP , PhD.	prítomný online prostredníctvom aplikácie MS Teams
doc. Ing. Pavel HRUBEŠ , Ph.D.	prítomný online prostredníctvom aplikácie MS Teams
dr hab. inż. Marek JĄSKIEWICZ , prof. PŚk.	prítomný online prostred. aplikácie MS Teams
Ing. Zdeněk JELÍNEK	neprítomný
prof. Ing. Alica KALAŠOVÁ , CSc.	prítomná online prostredníctvom aplikácie MS Teams
doc. Ing. Rudolf KAMPF , Ph.D.	prítomný online prostredníctvom aplikácie MS Teams
prof. Ing. Antonín KAZDA , CSc.	prítomný online prostredníctvom aplikácie MS Teams
prof. Ing. Tomáš KLIEŠTIK , PhD.	prítomný online prostredníctvom aplikácie MS Teams
doc. Ing. Vladimír KONEČNÝ , PhD.	prítomný online prostredníctvom aplikácie MS Teams
prof. Ing. Anna KRIŽANOVÁ , CSc.	prítomná
prof. Ing. Radovan MADLEŇÁK , PhD.	prítomný online prostredníctvom aplikácie MS Teams
prof. Ing. Jozef MAJERČÁK , PhD.	prítomný online prostredníctvom aplikácie MS Teams
prof. Ing. Andrej NOVÁK , PhD.	prítomný
prof. Ing. Mária ROSTÁŠOVÁ , PhD.	prítomná online prostredníctvom aplikácie MS Teams
prof. Ing. Jana ŠTOFKOVÁ , PhD.	prítomná online prostredníctvom aplikácie MS Teams
prof. Ing. Miloš TUMPACH , PhD.	prítomný online prostredníctvom aplikácie MS Teams
Ing. Ján ŽAČKO	prítomný online prostredníctvom aplikácie MS Teams

