

1 Názov programu, v rámci ktorého získal projekt podporu: VA

Doba riešenia: 1.7.2011-21.8.2014

Názov projektu : **Brokerské centrum leteckej dopravy pre transfer technológií a znalostí do dopravy a dopravnej infraštruktúry**

Zodpovedný riešiteľ: doc. Ing. Ján Bálint, CSc.

Organizácia, ktorej bol projekt pridelený: Žilinská univerzita v Žiline (hlavný partner - prijímateľ NFP)

Letecká fakulta TUKE (Katedra letovej prípravy)

Letisková spoločnosť Žilina, a.s. (partner č.2)

YMS, a.s. Trnava (partner č. 3)

Spoluriešitelia za LF:

Ing. Ďurčo Stanislav, PhD.

Ing. Kandráč Peter, PhD.

Ing. Herczog Viliam

2 Názov programu, v rámci ktorého získal projekt podporu: VA

Doba riešenia: 1.4.2013- 30.4.2015

Názov projektu : **Balík inovatívnych prvkov pre skvalitnenie a inováciu vzdelávania na TUKE**

Zodpovedný riešiteľ: prof. Ing. Pavel Raschman, CSc.

Organizácia, ktorej bol projekt pridelený: Technická univerzita v Košiciach

Spoluriešitelia za LF:

doc. Ing. Ján Piľa, PhD. - zodpovedný

Ing. Martina Melicherová

doc. Ing. Ján Bálint, CSc.

Ing. Stanislav Ďurčo, PhD.

Ing. Peter Kandráč, PhD.

doc. Ing. Slavomír Kiš, Cs.c

prof. Ing. Milan Džunda, CSc.

doc. Ing. Stanislav Szabo, PhD., MBA

doc. RSDr. Ján Poprenda, CSc.

Ing. Ján Bačík, CSc.

Ing. Vladimír Begera, PhD.

Ing., Alica Tobisová, PhD.

Ing. Robert Klír, PhD.

Ing. Róbert Rozenberg, PhD.

Ing. Ľuboš Socha, PhD.

Mgr. Peter Čekan, PhD.

prof. Ing. František Adamčík, CSc.

doc. Ing. Ján Labun, CSc.

Ing. Róbert Bréda, PhD.

3 Názov programu, v rámci ktorého získal projekt podporu: VA

Doba riešenia: 9/2013- 4/2015

Názov projektu : **Balík doplnkov pre ďalšiu reformu vzdelávania na TUKE**

Zodpovedný riešiteľ: prof. Ing. Pavel Raschman, CSc.

Organizácia, ktorej bol projekt pridelený: Technická univerzita v Košiciach

Spoluriešitelia za LF:

doc. Ing. Ján Piľa, PhD. - zodpovedný

Ing. Martina Melicherová

doc. Ing. Dušan Praslička, PhD.

doc. Ing. Jozef Hudák, PhD.

doc. Ing. Stanislav Szabo, PhD., MBA.

Ing. Lucia Společníková

Ing. Ľubomír Fábry, PhD.

Ing. Juraj Vágner, Ing-Paed Igip

Ing. Matej Antoško, PhD.

prof. Ing. Tobiáš Lazar, DrSc.

Ing. Pavol Kurdel, PhD.

doc. Ing. Václav Moucha, CSc.

Ing. Milan Mikita, PhD.

Ing. František Kmec, PhD.

Ing. Pavol Lipovský, PhD.

prof. Ing. Jozef Blažek, CSc.

doc. Ing. Rudolf Zahradníček, CSc.

Ing. Karol Semrád, PhD.

Ing. Romana Dobáková, PhD.

prof. Ing. Milan Džunda, CSc.

doc. RSDr. Ján Poprenda, CSc.

Ing. Ján Bačík, CSc.

Ing. Vladimír Begera, PhD.

Ing. Alica Tobisová, PhD.

Ing. Robert Klír, PhD.

Ing. Ľuboš Socha, PhD.

Mgr. Peter Čekan, PhD.

prof. Ing. František Adamčík, CSc.

doc. Ing. Ján Labun, CSc.

Ing. Peter Korba

4 Názov programu, v rámci ktorého získal projekt podporu: VA

Doba riešenia: 1.9.2013 - 31.8.2015

Názov projektu : **Medzinárodné virtuálne laboratórium fyziky progresívnych materiálov - PhysNet**

Zodpovedný riešiteľ: UEF SAV - doc. RNDr. Karol Flachbart, DrSc.

Organizácia, ktorej bol projekt pridelený: UEF SAV v Košiciach

Spoluriešitelia za LF:

doc. RNDr. Ladislav Tomčo, PhD.