



Shrnutí výsledků komplexního hodnocení studijního programu

Základní údaje o hodnoceném studijním programu

Fakulta:	Fakulta informatiky a managementu
Název studijního programu:	Systémové inženýrství a informatika
Typ studijního programu:	doktorský
Kód studijního programu:	P0688D140001
Profil studijního programu:	x
Standardní doba studia:	4 roky
Forma studia:	prezenční, kombinované
Jazyk studia:	český
Oblast/i vzdělávání:	Informatika (60 %), Ekonomické obory (40 %)
Datum získání akreditace:	27. 10. 2018
Platnost akreditace do:	27. 10. 2028
Garant/ka:	prof. Ing. Vladimír Bureš, Ph.D., MBA

Složení pracovní skupiny pro komplexní hodnocení studijního programu

Jméno a příjmení, tituly	Instituce
prof. RNDr. Eva Milková, Ph.D., zpravodajka	Univerzita Hradec Králové
prof. RNDr. Helena Brožová, CSc.	Česká zemědělská univerzita v Praze
prof. Ing. Cyril Klimeš, CSc.	Mendelova univerzita v Brně



Celkové komplexní hodnocení studijního programu

Zhodnocení silných a slabých stránek studijního programu
<p>Silné stránky:</p> <ul style="list-style-type: none">- personální zajištění výuky,- míra integrace doktorandů prezenční formy do interních procesů kateder- individuální přístup,- podpora mezinárodního působení,- směřování ke kvalitní publikační činnosti. <p>Slabé stránky:</p> <ul style="list-style-type: none">- nepravidelný a neaktivní přístup některých školitelů,- nízká podpora tvorby vlastních externích výzkumných projektů,- nízká intenzita práce s doktorandy v kombinované formě. <p>Rizika:</p> <ul style="list-style-type: none">- silná průmyslová odvětví z aplikačních oblastí studijního programu (např. informační technologie, manažerské pozice apod.),- existence obdobných studijních programů na ostatních veřejných vysokých školách. <p>Příležitosti:</p> <ul style="list-style-type: none">- veletrhy studijních příležitostí,- zvyšující se zájem firem o pracovníky v průmyslovém výzkumu.
Identifikované zásadní nedostatky a opatření k nápravě
Realizace doktorského studia je nastavena dobře, hodnotící pracovní skupina nemá žádné zásadní připomínky, a tudíž ani žádná opatření k nápravě.
Doporučení pro další rozvoj studijního programu
Při dalším rozvoji studijního programu doporučujeme zaměřit se na kvalitu přijímaných doktorandů, nadále na zvyšování kvality studia vyjádřené kvalitní pedagogickou, vědeckou a mezinárodní činností, a přijímat opatření ke snížení ukončování studia bez absolvování, tedy zaměřit se na prostupnost studia.