Zadání diplomové práce

Student: Bc. Stanislav Kepák

Studijní program: N2647 Informační a komunikační technologie

Studijní obor: 2601T013 Telekomunikační technika

Téma: Přizpůsobení společné televizní antény pro rozvod digitálního televizního signálu
Shared antenna circuits for DVB-T

Zásady pro vypracování:
1. Popište základní princip společné televizní antény a její historický vývoj.
2. Popište problémy využití stávajících společných televizních antén pro rozvod signálu digitální televize.
3. Navrhněte optimální řešení pro vybranou společnou televizní anténu.

Seznam doporučené odborné literatury:

Formální náležitosti a rozsah diplomové práce stanoví pokyny pro vypracování zveřejněné na webových stránkách fakulty.

Vedoucí diplomové práce: Ing. Marek Dvorský, Ph.D.

Datum zadání: 19.11.2010
Datum odevzdání: 06.05.2011

[Podpisy]

prof. RNDr. Vladimír Vašinek, CSc. vedoucí katedry
prof. RNDr. Václav Snášel, CSc. děkan fakulty