

Matematický model elektromagnetického ventilu

Pracoviště: Regionální inovační centrum elektrotechniky, Katedra teoretické elektrotechniky

Číslo dokumentu:

Typ zprávy: Výzkumná zpráva

Řešitelé: Karel Pospíšil, František Mach

Hlavní řešitel: František Mach

Počet stran: 7

Datum vydání: 22.7.2019

Oborové zařazení: JA – Elektronika a optoelektronika, elektrotechnika

Zadavatel / zákazník:

PEVEKO, spol. s r. o.
Pivovarská 545
68601, Uherské Hradiště
Česká republika

Zpracovatel / dodavatel:

Západočeská univerzita v Plzni
Regionální inovační centrum elektrotechniky
Univerzitní 8
306 14 Plzeň

Kontaktní osoba:

František Mach
tel. 377634663
fmach@rice.zcu.cz