

Příloha k protokolu o SZZ č.

Vysoká škola: JU Pedagogická fakulta

Katedra: fyziky

Datum odevzdání posudku: 30. 1. 2006

Diplomant: Petr Maryška

Aprobace: MVT-bak. kombinované

Vedoucí bakalářské práce:

doc. PaedDr. Petr Adámek, Ph.D.

Posudek bakalářské práce

Systemy elektrické zabezpečovací signalizace

(téma)

Práce je koncipována jako přehledová, která zpracovává téma ochrany majetku elektrickými systémy signalizace. V úvodu autor seznamuje se vznikem a historií elektrických a elektronických signalizačních systémů. V další části je zpracována používaná normalizovaná terminologie i v rámci ČSN EN. V následujících částech jsou popsány části elektrických zabezpečovacích systémů. Uvedený popis představuje též využití různých fyzikálních principů pro realizaci čidel a detektorů. V další části jsou popsány též elektronické zabezpečovací systémy. V závěru práce jsou uvedeny i bezpečnostní systémy určené pro motorová vozidla.

Práce je přehledně uspořádána a zpracovává ne zcela běžnou problematiku. Obsahuje též drobné formální nedostatky (opačné pořadí listů seznamu v předloženém výtisku), (jsou střídavě použity nebo nepoužity oddělovače). Přes tyto drobné nedostatky je práce přínosem pro technickou vzdělávací praxi a odpovídá dané úrovni.

Návrh na klasifikaci bakalářské práce: **velmi dobře**

doc. PaedDr. Petr Adámek, Ph.D., v.r.
podpis vedoucího bakalářské práce

V Českých Budějovicích dne 30. 1. 2006

Stupeň klasifikace:	výborně	velmi dobře	dobře	nevyhověl
---------------------	---------	-------------	-------	-----------