



Hodnocení bakalářské práce vedoucím

Název práce:	Detektor světelného režimu		
Student:	Jan ČECHURA	Std. číslo:	E13B0177P
Vedoucí:	Ing. Zuzana Petránková		

Kritéria hodnocení práce vedoucím	Max. body	Přidělené body
Splnění zadání práce	40	38
Aktivita studenta během zpracování práce (využití konzultací, práce s literaturou, aktivní přístup, ...)	30	29
Formální zpracování práce	15	12
Dodržení termínů (plynulost zpracování během ak. roku, dodržení termínu odevzdání, prodloužení studia)	15	12

Hodnocení činnosti studenta, připomínky, dotazy:

Student navrhl a realizoval mikropočítačem řízený modul pro kontinuální měření a vyhodnocení světelného režimu v rámci dvacetičtyř hodinového cyklu. Student tak prokázal schopnost tvůrčí práce zejména v oblasti návrhu programového vybavení. V průběhu zpracování bakalářské práce postupoval systematicky a samostatně.

Výsledkem práce je kompletní výrobek, jehož funkce byla ověřena.

Text není zatížen významnějšími chybami, je srozumitelný a logicky rozčleněný. Není ale tak detailní, jak by si zaslouhoval, protože student začal pracovat na této části příliš pozdě. Celkově hodnotím práci klasifikací výborně zejména s ohledem na realizační výstup práce.

Tato kvalifikační práce byla, v souladu s Pokynem děkana č. 6D/2017 - Postup při ověřování původnosti kvalifikačních prací, prověřena systémem pro odhalování plagiátů Theses.cz, který nevykázal významnou shodu práce s jinými díly.

Bakalářskou práci hodnotím klasifikací **výborně** (podle klasifikační stupnice dané směrnici děkana FEL)

Dne: 22.6.2017

.....
podpis vedoucího práce