

I. IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

Název práce:	Návrh bezpilotního prostředku
Jméno autora:	Sebastian Vrzal
Typ práce:	bakalářská
Fakulta/ústav:	Fakulta strojní (FS)
Katedra/ústav:	Ústav letadlové techniky (12122)
Vedoucí práce:	Ing. Jiří Brabec, Ph.D.
Pracoviště vedoucího práce:	Ústav letadlové techniky (12122)

II. HODNOCENÍ JEDNOTLIVÝCH KRITÉRIÍ

Zadání	náročnější
Vzhledem k zaměření práce lze zadání hodnotit spíše jako náročnější.	

Splnění zadání	splněno
Zadání práce bylo splněno ve všech jeho bodech.	

Aktivita a samostatnost při zpracování práce	A - výborně
Student byl během řešení práce velmi aktivní, své řešení průběžně konzultoval a na konzultaci byl vždy náležitě připraven. Během řešení student prokázal výbornou schopnost samostatné tvůrčí práce.	

Odborná úroveň	A - výborně
Během řešení student prokázal výbornou schopnost využívat znalosti získané z odborné literatury i praxe.	

Formální a jazyková úroveň, rozsah práce	B - velmi dobře
Po formální stránce je práce na velmi dobré úrovni. Práce bohužel obsahuje několik nepřesností v terminologii a po stránce jazykové by si rovněž zasloužila ještě jistou korekturu.	

Výběr zdrojů, korektnost citací	A - výborně
V získávání a využívání podkladů potřebných pro vypracování práce byl student velmi aktivní a využil pro její řešení adekvátní množství relevantních zdrojů. Převzaté prvky jsou od vlastních myšlenek v práci vždy náležitě odlišeny.	

Další komentáře a hodnocení	
(nepovinné hodnocení).	

III. CELKOVÉ HODNOCENÍ A NÁVRH KLASIFIKACE

Vzhledem k tomu, že zadání práce svým zaměřením značně převyšuje náplň bakalářského studia, je nutné jí hodnotit velmi pozitivně. Student na své bakalářské práci pracoval se zájmem a k řešení přistupoval velmi aktivně a zodpovědně. Výsledkem práce je poměrně dobře rozpracovaná studie bezpilotního prostředku, která by po doladění konstrukčních detailů mohla vést snadno k realizaci.

Předloženou závěrečnou práci hodnotím klasifikačním stupněm **A - výborně**.

Datum: 10.6.2024

Podpis: