

I. IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

Název práce:	Zádržný systém pro pádovou věž
Jméno autora:	Bc. Elias KARNOUB
Typ práce:	diplomová
Fakulta/ústav:	Fakulta strojní (FS)
Katedra/ústav:	12122 Ústav letadlové techniky
Vedoucí práce:	Ing. Jaromír Kučera
Pracoviště vedoucího práce:	12122 Ústav letadlové techniky

II. HODNOCENÍ JEDNOTLIVÝCH KRITÉRIÍ

Zadání	průměrně náročné
---------------	-------------------------

Splnění zadání	splněno
Student splnil zadání ve všech bodech.	

Aktivita a samostatnost při zpracování práce	C - dobře
Student projevil jak dostatečnou úroveň aktivity, tak i vlastní invence při řešení problémů. Průběh řešení práce byl dobrý.	

Odborná úroveň	B - velmi dobře
Úroveň diplomové práce odpovídá nárokům na ni kladených. Student plně využil znalostí získaných studiem.	

Formální a jazyková úroveň, rozsah práce	B - velmi dobře
Typografická úroveň práce je dobrá. Rozsah diplomové práce je dobrý. Práce je logicky strukturovaná a je přehledná.	

Výběr zdrojů, korektnost citací	B - velmi dobře
Student aktivně získával a využíval všechny dostupné prameny. Všechny převzaté prvky byly řádně odlišeny od vlastních výsledků a úvah. V práci nedošlo k porušení citační etiky a bibliografické citace jsou úplné a v souladu s citačními zvyklostmi a normami.	

III. CELKOVÉ HODNOCENÍ A NÁVRH KLASIFIKACE

Práce splnila požadavky zadání ve všech bodech. Student prokázal schopnost samostatné práce a řešení dané problematiky i její dostatečnou znalost.

Předloženou závěrečnou práci hodnotím klasifikačním stupněm **B - velmi dobře**.

Datum: 23.8.2021

Podpis: