

ZADÁNÍ BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

I. OSOBNÍ A STUDIJNÍ ÚDAJE

Příjmení: Kovář	Jméno: Michal	Osobní číslo: 506633
Zadávající katedra: Katedra geomatiky, k155		
Studijní program: Geodzie a kartografie		
Studijní obor/specializace: Geodzie, kartografie a geoinformatika		

II. ÚDAJE K BAKALÁŘSKÉ PRÁCI

Název bakalářské práce: Vývoj zařízení pro příjem a záznam koordinovaného času pro účely astronomického měření	
Název bakalářské práce anglicky: Development of a device for receiving and recording coordinated time for astronomical measurement purposes	
Pokyny pro vypracování: 1. Návrh zařízení pro příjem a záznam koordinovaného času 2. Realizace návrhu 3. Vývoj řídicího software 4. Testování	
Seznam doporučené literatury:	
Jméno vedoucího bakalářské práce: Ing. Zdeněk Vyskočil, Ph.D.	
Datum zadání bakalářské práce: 9.2. 2024	Termín odevzdání BP v IS KOS: 20. 5. 2024 <i>Údaj uveďte v souladu s datem v časovém plánu příslušného ak. roku</i>
Podpis vedoucího práce	Podpis vedoucího katedry

III. PŘEVZETÍ ZADÁNÍ

<i>Beru na vědomí, že jsem povinen vypracovat bakalářskou práci samostatně, bez cizí pomoci, s výjimkou poskytnutých konzultací. Seznam použité literatury, jiných pramenů a jmen konzultantů je nutné uvést v bakalářské práci a při citování postupovat v souladu s metodickou příručkou ČVUT „Jak psát vysokoškolské závěrečné práce“ a metodickým pokynem ČVUT „O dodržování etických principů při přípravě vysokoškolských závěrečných prací“.</i>	
Datum převzetí zadání	Podpis studenta(ky)