

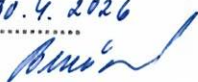
# Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích

DOIČLO SNE: 14.4.2026

Vyvěšeno dne: 14.4.2026

Svěšeno dne: 30.4.2026

Vypraveno dne:



Vladyslav Ivasiuk, 25856  
nar. 30. 9. 2001  
Krčínova 1102/18  
37011 České Budějovice 2

České Budějovice 20. března 2026  
č.j. VSTE-PS/185/2026/18032/VŠTE

## Rozhodnutí o vyměření poplatku za studium

Na základě ustanovení § 58 odst. 3 zákona č. 111/1998 Sb., o vysokých školách a o změně a doplnění dalších zákonů (zákon o vysokých školách), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZVŠ“), a článku 4 přílohy č. 2 Statutu Vysoké školy technické a ekonomické v Českých Budějovicích

### vyměřují poplatek

za studium ve výši **29 700 Kč** za dalších započatých šest měsíců studia studijního programu Business analytik, plánu Business analytik na Vysoké škole technické a ekonomické v Českých Budějovicích VŠTE. Povinnost platit poplatek za studium Vám vzniká dne **1.3.2026** pro období od 1.3.2026 do 31.8.2026. Uvedenou částku jste povinen zaplatit do 90 dnů ode dne doručení tohoto rozhodnutí.

### Informace k platbě poplatku:

Ke dni splatnosti bude stanovený poplatek stržen z Vašeho konta, které je nutné v dostatečném předstihu dobít na požadovanou výši **29 700 Kč**. Vaše konto je možné dobít vložení hotovosti na recepci v budově pavilonu D nebo pomocí bankovního převodu – na účet číslo **2111777188 / 2700**, nutno uvést jedinečný variabilní symbol, který je ve vašem případě **1160025856**.

### Odůvodnění

Poplatek je Vám vyměřen na základě údajů evidovaných v matrice studentů, k nimž máte přístup v Informačním systému VŠTE (<https://is.vstecb.cz/auth/student/>). Bylo zjištěno, že studujete v bakalářském studijním programu B0413P050050 **Business analytik** (studijní plán **Business analytik**), Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích, Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích, jehož standardní doba studia je 3 roky, a to v obdobích 13. 9. 2021 – dosud (tj. ke dni 1.3.2026 celkem započitatelných 1630 dnů).

Vedle doby odstudované v aktuálním studijním programu jste rovněž studoval v následujících studijních programech, které jste ukončil jinak než řádně: B0714A060003 Elektronika a komunikační technologie, Fakulta elektrotechniky a komunikačních technologií, VUT v Brně, v období 1.9.2020 – 15.4.2021 (tj. celkem 226 dnů); B0413P050020 Podniková ekonomika (studijní obor Podniková ekonomika), Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích, Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích, v období 1.6.2020 – 1.6.2020, 1.9.2020 – 15.9.2021 (tj. celkem 379 dnů), po jejichž ukončení jste neukončil řádně studijní program stejného typu.

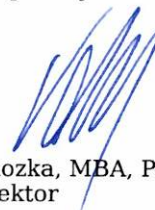
Dobu těchto studií ukončených jinak než řádně (377 dnů) je nutno (podle ZVŠ) započítat do celkové doby Vašeho aktuálního studia. Doba, kdy jste studoval ve více studijních programech souběžně, se započítala pouze jednou.

Započitatelná odstudovaná doba ve všech výše uvedených studijních programech tedy ke dni 1.3.2026 činí **2007 dnů**, a přesáhla tak v aktuálně studovaném studijním programu standardní dobu studia zvětšenou o jeden rok o **547 dnů**. Proto Vám byl v souladu s citovanou právní úpravou vyměřen poplatek za studium.

Období, pro které je Vám vyměřen poplatek spojený se studiem: **1.3.2026 – 31.8.2026**.

### Poučení

Student má právo podle ustanovení § 68 odst. 4 ve spojení s ustanovením § 58 odst. 7 zákona č. 111/1998 Sb., o vysokých školách, ve znění pozdějších předpisů, a podle ust. 83 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, podat proti tomuto rozhodnutí o vyměření poplatku spojeného se studiem odvolání do 15 dnů ode dne jeho oznámení, a to k rektorovi Vysoké školy technické a ekonomické v Českých Budějovicích podáním učiněným u Vysoké školy technické a ekonomické v Českých Budějovicích, se sídlem Okružní 517/10, 370 01 České Budějovice. Rozhodování v této věci se řídí zásadami uvedenými v článku 8 přílohy č. 2 Statutu VŠTE a Směrnici VŠTE č. 01/2019.



prof. Ing. Marek Vochozka, MBA, Ph.D., dr. h.c.  
rektor