

VYSOKÁ ŠKOLA TECHNICKÁ A EKONOMICKÁ  
V ČESKÝCH BUDĚJOVICÍCH

# STUDENT

VŠTE



01  
23



# OBSAH

- 4 - 5** Co bylo a co bude
- 6** Co dělat v Budějčích
- 7 - 9** Týden odborných přednášek
- 10- 11** Romeo a Julie na VŠTE
- 12 - 13** Adam Králík
- 14 - 15** Jakub Zahradník
- 16** Martin Stareček
- 17** Przemysław Wysocki
- 18** Veronika Rodová
- 19 - 20** Arnošt Petráček
- 21** Black Dogs Ultras
- 22** Kariérní centrum
- 23** FIFA turnaj
- 24** Studijní programy VŠTE
- 25** Coworking VŠTE
- 26** PRESTA Student



Týden odborných přednášek 7-9



Jakub Zahradník 14-15



Adam Králík 12-13



Black Dogs Ultras 21



PRESTA 26

# STUDENT VŠTE

01  
23

## Student VŠTE

Časopis Vysoké školy technické a ekonomické v Českých Budějovicích  
Vydavatel Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích,  
Okružní 517/10, 370 01 České Budějovice 4.  
IČ: 75081431, Telefon: 387 842 101, e-mail: marketing@mail.vstecb.cz  
Elektronickou verzi časopisu najdete na [www.vstecb.cz/casopis](http://www.vstecb.cz/casopis)  
Vedoucí vydání: Mga. Klára Havlínová  
Redakce: tým Marketingového oddělení ve spolupráci s ústavu VŠTE

**Fotodokumentace:** Miroslav Vovesný, Martin Šesták, Klára Havlínová,  
Karolína Brodská

**Grafická úprava a sazba:** tým Marketingového oddělení VŠTE

**Tisk:** INPRESS a.s. Žerotínova 554/5, 370 04 České Budějovice

Číslo 1/2023, náklad 1 000 ks, periodicita 2x ročně, ISSN: 2788-1539,  
MK ČR E 23018



doc. Ing. Vojtěch Stehel, MBA, PhD.

# ÚVODNÍ SLOVO REKTORA

Vážené čtenářky, vážení čtenáři,

akademický rok se nám přehoupal do své druhé poloviny a to znamená, že přišel čas na další číslo našeho školního časopisu Student VŠTE. Vzhledem k pozitivní zpětné vazbě, která provázela první vydání tohoto časopisu, se i toto skládá především z rozhovorů se zajímavými osobnostmi z prostředí naší školy.

Vyzpovídáme například studenty Adama Králíka a Jakuba Zahradníka. Oba u nás studují bakalářský program Business Analytik a mají velmi zajímavé koníčky. Adam je jezdcem týmu Rabbit Czech Racing a juniorský reprezentant Autoklubu ČR. Jakub je členem Studentské unie, hraje florbal za náš školní tým Budweis Ducks a také se věnuje vaření.

Mezi další vyzpovídané patří například studentka Veronika Rodová, která plnila v Řecku pracovní stáž v rámci programu Erasmus+ nebo Martin Stareček, který absolvoval povinnou praxi ve firmě Metrostav. A nezapomínáme ani na naše absolventy. Jedním z nich je držitel zlaté medaile z paralympiády v Riu Arnošt Petráček.

Kromě rozhovorů v novém Studentovi naleznete také několik reportáží z akcí, které se konaly v minulém semestru. Jedná se například o FIFA ligu, která probíhala celý minulý semestr ve studentském klubu Céčko, školní kolo soutěže PRESTA Student nebo Týden odborných přednášek, do kterého se zapojilo velké množství odborníků z praxe.

Pevně věřím, že se vám bude toto číslo líbit a přeji vám příjemné čtení. Zároveň, pokud máte jakékoliv náměty či připomínky, neváhejte se na nás obrátit na e-mailové adrese [havlinova@vste.cz](mailto:havlinova@vste.cz)

S úctou

Vojtěch Stehel  
rektor

# CO BYLO



## FIFA turnaj

7. prosince skončil turnaj, který probíhal celý semestr v klubu Céčko. Reportáž z turnaje najdete na str. 23.

## Univerziáda

Na Zimních světových univerzitních hrách, které se v americkém Lake Placid konaly od 12. do 22. ledna, VŠTE reprezentoval hokejista Black Dogs a student programu Business Analytik Lukáš Prášek.



## Black Dogs proti ZČU

Na Hluboké nad Vltavou se 30. ledna odehrál hokejový zápas ve stylu Winter Classis Black Dogs proti Akademici Plzeň. Naši hokejisté po vyrovnaném boji podleli 3:4.

## PRESTA Student

Soutěže jihočeských škol se pravidelně účastní naši studenti. Článek o soutěži najdete na str. 26



## Den otevřených dveří

22. února mohli středoškolští studenti navštívit kampus na Okružní, podívat se do školy a zjistit spoustu užitečných informací o všech studijních programech, které VŠTE nabízí. O den později měla den otevřených dveří také základní škola VŠTE.



## Nápis VŠTE v relax zóně

Umělec Michal Trpák vytvořil s ateliérem Scoolpt pro naši školu originální umělecké dílo metodou 3D tisku betonu. Socha, kterou tvoří písmena VŠTE, je zároveň lavičkou se šachovým stolem.

## Golden tour

Tým VŠTE si v odvetném kole turnaje Golden Tour, které proběhlo v sobotu 25. 2., připsal na své konto 5 vítězství a 2 prohry. Tím se fotbalisté úspěšně kvalifikovali na mezinárodní finále do Polska, které se bude konat 2. 12. 2023. Sport u nás prostě žije!



## CO BUDE

**Mezinárodní technická olympiáda**  
22. 3. Areál VŠTE

**Reprezentační ples VŠTE**  
23. 3. DK Metropol

**Týden odborných přednášek**  
17. - 21. 4. Areál VŠTE

**Konference Smart Region Tour**  
25. 4. Aula E1

**Grilovačka**  
2. 5. Areál VŠTE

**Den dětí na VŠTE**  
1. 6. Areál VŠTE

**Dobrodružství s technikou**  
15. 6. Výstaviště ČB

## Dvě nová promo videa o škole

Ve spolupráci s Filmovou akademií Miroslava Ondříčka v Písku a kreativci z destinační společnosti Českobudějovicko-Hlubocko jsme natočili dvě promo videa o škole, která najdete na našem YouTube kanále a sociálních sítích školy.



# Co dělat v BUDĚJCÍCH

Jste tu noví, nebo jen chcete provést své spolužáky a kamarády po největších lákadlech jihočeské metropole? Máme pro vás pár míst, která nesmíte minout. A zjistíte, že do Budějce se chcete vrátit znovu a znovu :)



## Sady

Každý Budějčák zná místo spíš jako „Na Sadech“, protože tak se jmenuje ulice, která se kroutí kolem městského parku v centru města. Z druhé strany Sady ohraničuje Mlýnská stoka, kolem které si můžete udělat příjemnou procházku. Na Sadech je k vidění socha Přemysla Otakara II., zakladatele města. Fontány, které jsou neodmyslitelnou součástí parku, v létě stříkají vodu a před Vánoci jsou krásně nasvícené. A kam si v okolí Sadů zajít na něco dobrého? Přímo nad Mlýnskou stokou se nachází kultovní Paluba, která je dnes stylovou restaurací věnovanou malíři Fridě Kahlo. Hned naproti na rohu Krajinské je neméně stylové Praži Café. Kolem Mlýnské stoky je množství obchůdků a podniků, jako třeba Klub Malých Pivovarů (KMP).



## Lannovka

Nebudějčáci se často diví, že u nás máme „Lanovku“, protože kopec byste v Českých Budějovicích hledali marně. Ve skutečnosti jde o širokou třídu vedoucí k vlakovému nádraží nazvanou podle významného českobudějovického podnikatele Vojtěcha Lanny. Na Lannovce najdete všechno – od uměleckých instalací a fontán přes horolezeckou stěnu a obchodní dům Prior až po vynikající kavárničky (Kmen, Kafe Okolo) a podniky (Faency Fries, La Formageria Gran Moravia, Bouda Burgers, indická restaurace Tandoor). Lannovka je také nákupní zóna, kde seženete úplně všechno.



## Piaristické náměstí

Kousek od hlavního náměstí najdete místo, kde na vás stoprocentně dýchne historie – Piaristické náměstí. A není divu, nachází se tu dominikánský klášter s kostelem Obětování Panny Marie, nejstarší a historicky nejcennější budova města. Opravdu stojí za to podívat se do kláštera v rámci komentované prohlídky. Na klášter navazuje polygonální bašta z 15. století a stará solnice, ve které je od roku 2019 stejnojmenná restaurace. Nepleťte si ji se solnicí v České ulici, kde je aktuálně koktejlový bar Žlutá ponorka. Na Piaristickém náměstí probíhají odjakživa trhy, ale v létě je to také místo koncertů a dalších kulturních akcí pod širým nebem.



## Plachého

Malá ulička vedoucí z Hroznové ulice na náměstí Přemysla Otakara II. je částí ulice Plachého. Zná ji každý Budějčák, většinou pod jiným názvem, které není příliš lichotivé. Do roku 1875 se spojnice označovala jen jako Ulička a prý se tudy hnávali na náměstí vepří a další dobytek. Dnes v ní najdete řadu krámků, z nichž některé mají opravdu miniaturní rozměry – například kavárnička Plachý Café. Je tu taky prodejna her Labyrint, antikvariát, knihkupectví a butiky s oblečením. Pokud jste v uličce Plachého ještě nebyli, určitě tam zajděte.

## O čem byste si rádi přečetli příště?

Napište nám, co by vás o Budějčích zajímalo, nebo kam rádi chodíte vy.

# Týden odborných přednášek na VŠTE přivítal specialisty z technických i ekonomických oborů

**Čtyři desítky odborníků se zapojily do Týdne odborných přednášek, který probíhal na VŠTE v týdnu od 31. října do 4. listopadu 2022. Unikátní propojení teorie s praxí přineslo studentům možnost vyslechnout zkušené odborníky a specialisty v rámci standardního rozvrhu.**

Ředitel společnosti Viscofan CZ Ing. Miloslav Kamiš v pondělí se studenty sdílel své zkušenosti z praxe.

O podnikání ČD Cargo referoval Ing. Petr Vejs, ředitel Provozní jednotky České Budějovice v ČD Cargo, na kterého navázal doc. Ing. Vladislav Zitrický, PhD. z Katedry železniční dopravy Žilinské univerzity v Žiline. Své poznatky o marketingu sdílel náš absolvent Ing. Fabian Berka.

Reálnému využití a aplikaci matematiky a fyziky ve vývojovém procesu se věnoval Ing. Martin Bušta ze společnosti Robert Bosch, spol. s.r.o. Ze stejné firmy přišel na půdu VŠTE také absolvent zdejšího programu Strojírenství Petr Nekola, který zastává pozici Týmový vedoucí klimatické laboratoře. Čeho se týkala jeho přednáška? „Testování automobilových produktů ve zkušební laboratoři v Českých Budějovicích a dalších témat, která s tím jsou spojená. Ve zkrácené formě jsem představil jednotlivé skupiny naší laboratoře a jejich zaměření. Zároveň jsem vysvětlil důvody a princip testování různých produktů. Hlavní částí byl popis zkoušek v naší laboratoři, kde děláme

klimatické, korozní a media zkoušky. V návaznosti na naši laboratoř jsem ukázal jeden z projektů, kterému se v rámci digitalizace věnujeme. V projektu se zabýváme monitoringem, vizualizací, prediktivní údržbou a automatizací zkušebních zařízení,” popisuje Nekola.

V úterý odpoledne navštívili VŠTE stavaři z firmy Strabag – Ing. Alois Kuna a Ing. Vladimír Malina – kteří si připravili velmi zajímavou prezentaci na téma CHYTRÁ STAVBA. Seznámili studenty stavebních oborů s aplikací moderních metod řízení výstavby na nedávno dokončené zakázce Molo Lipno. Během hodiny představili postupy plánování, technické přípravy a realizace projektu, který byl nominován do soutěže o titul Stavba roku 2022 a může se pochlubit nejdelším vnitrozemním molem nad vodní hladinou ve střední Evropě. „Za úspěchem tohoto projektu stojí především lidská spolupráce a využití



technologií, jak těch digitálních, tak fyzických,” zdůrazňuje Vladimír Malina. Alois Kuna, který vedl realizační část projektu z pozice hlavního stavbyvedoucího, prezentoval moderní technologie, které byly během stavby využívány: digitální dvojče a BIM, 3D zaměření skutečného stavu výkopů, online aplikace pro monitorování progresu či správu nedodělků kvality, využití strategie recyklace materiálů, chytré používání smluvních nástrojů spolupráce a řízení rizik.

O budoucnosti jaderné energetiky hovořil Ing. Petr Závodský, generální ředitel druhé etapy výstavby jaderných elektráren Dukovany a Temelín (zkratka ETE II a EDU II). Pan ředitel ve své prezentaci rozebíral výrobu energie v České republice, strategický cíl české energetiky a obecně různé zdroje energie, ale také se dopodrobna rozpovídal o přípravě výstavby pátého bloku Dukovany, která je aktuálně ve své počáteční fázi. O několik let dříve by měl být spuštěn první malý modulární reaktor v Jaderné elektrárně Temelín, a to v roce 2032/34.

Střední přednášky pokračovaly až do podvečerních hodin. Studentům dopravy a logistiky referoval Ing. Gustav Sysel z Letiště České Budějovice o aktuálním stavu a plánech místního letiště do budoucna, ale také obecně o řízení letového provozu, přehledu právních předpisů, které letiště musí splňovat, leteckých předpisech a rozdělení letišť podle řízení provozu.

Další střední přednášky se zaměřovaly na témata zpracování komunálního odpadu, využití aplikace biosolární střechy či bezobslužné 24hodinové prodejny



i pro menší obce. Studentům Znalectví byly určeny přednášky JUDr. Lukáše Křístka na téma Oceňování oběžného majetku a závazků a Oceňování movitého majetku, pěstitelských celků a zvířat.

Ve čtvrtek představil svou prezentaci kardiochirurg MUDr. Jaroslav Januška, Ph.D., který využívá virtuální realitu a další moderní technologie pro kardiologické operace. Se studenty sdílel záběry z reálných situací i úspěšných operací a podrobně popisoval využití postupy.

Další čtvrteční přednášky se zaměřily na zásady navrhování konstrukcí, kontaktní zateplovací systémy, organizaci výlukové činnosti v Jihočeském kraji či financování v dopravě a GW Train Regio.

Ing. Ondřej Prchal, manažer controllingu ve společnosti ZF Staňkov, měl v pátek odpoledne přednášku zaměřenou na controlling v praxi, jeho implementaci v korporátu. Jeho cílem bylo ukázat studentům, jak se teorie liší od praxe.

„Zapojení významných odborníků z praxe do výuky je naším dlouhodobým cílem, který máme i v našem strategickém plánu. Jsem rád, že se nám to takto daří realizovat. V průběhu týdne jsem dostal i několik pozitivních reakcí od studentů, což mě velmi potěšilo. Studenti si často chválí to, že vidí, jak se teoretické koncepty aplikují v konkrétních podnicích a zároveň mají lepší představu, kde budou moct realizovat svoji praxi. Všem odborníkům, co u nás měli odbornou přednášku, velmi děkuji za jejich čas a skvělou přípravu,“ doplňuje rektor VŠTE Vojtěch Stehel.



## MUDr. Jaroslav Januška, Ph.D.

Nemocnice AGEL Třinec-Podlesí a.s.

**Přednáška doktora Janušky představila využití moderních technologií a virtuální reality při kardiologických operacích. Cílem využití digitálních technologií do budoucna je vývoj automatizovaného systému vizualizace a katetrů, který umožní operovat pomocí remote controll. Během prezentace studenti mohli sledovat ukázky přímo z operací a z použití rozšířené reality, konkrétní příklady z praxe a celý postup 3D tisku srdce.**

### Zaměřil jste přednášku na něco konkrétního?

Je to spíš obecná přednáška – to, co jsem chtěl ukázat, je to, že se prolínají různé obory na jedné problematice. To, že medicína je jenom o lékaři a o sestřách, už strašně dlouho neplatí, je to otázka multidisciplinární. Je to o přístupech, i v rámci technických oborů, které nám pomáhají zlepšit péči o pacienty.



### **Můžou se podle vás studenti VŠTE stát odborníky na robotiku nebo virtuální realitu v medicíně?**

Já myslím, že ano, protože hlavně tady v té oblasti výzkumu je určitě velká šance, že část strojírenských znalostí nám pomůže vyrobit systémy, které pomůžou zautomatizovat a zrobotizovat operační a intervenční přístupy v medicíně. Máme hodně biomedicínských inženýrů a techniky z jiných oborů.

### **Které zaměření potřebujete?**

Aktuálně potřebujeme materiálové inženýry, potřebujeme elektricky aktivovat elementy ve stěně katetru. Máme nádherné biologické systémy, které nám pomůžou ukázat, jak to udělat. Cílem je zkrátit dobu operace, třeba i proto, že operujeme pod rentgenem, takže se snažíme zkrátit dobu expozice pro nás i pro pacienta.

### **Kdo se může dostat k vám na operaci?**

Kdokoliv. Je to otázka komunikace mezi pracovišti a my mezi sebou máme všichni dobré vztahy. Jde se k nám dovolat, není to problém, ale spíš děláme speciální věci. U nás je výhoda, že máme malou nemocnici, takže střední zdravotní personál má skvělý vztah k pacientům. Dlouhodobě pracujeme multidisciplinárně, to znamená, že na jednotlivé neobvyklé případy se různě spojujeme.

### **Jak dlouho se s v tomto oboru pohybujete?**

Přese mě přešlo asi 35 000 pacientů, z toho 15 000 intervenčních, na kardiologii mám atestaci od roku 1993. Ale intervence dělám od 95. roku.



## **Ing. Miloslav Kamiš**

Ředitel společnosti VISCOFAN CZ s.r.o.

**VISCOFAN CZ s.r.o. je součástí španělské skupiny Viscofan Group, největšího světového výrobce umělých střívek určených zejména pro masný průmysl. V roce 2020 oslavil 25 let na českém trhu. V logistickém centru v Průmyslové ulici v Českých Budějovicích se vyrábí 4 hlavní produktové řady umělých střev – celulóznové, kolagenové, plastové a fibrous. Ty jsou odtud distribuovány do více než 100 zemí na všech kontinentech.**

### **Jak jste se dozvěděl o Týdnu odborných přednášek?**

Kontaktovala mě paní prorektorka Straková a pan profesor Váchal, se kterými pravidelně diskutujeme projekty zaměřené na process management, popsání procesů atd. S VŠTE nemáme dlouhodobý kontrakt, ale víme o sobě a řešili jsme již několik projektů.

### **Čemu jste se na své přednášce věnoval?**

Podnikové strategii ve VISCOFANu, řízení firmy prostřednictvím strategie. Snažil jsem se studentům ukázat, že v praxi je důležitý konkrétní výsledek a jak současná doba ovlivňuje konkurenceschopnost české ekonomiky.

### **Děláte pravidelně podobné přednášky?**

Občas ano. Ale rozhodně to není každý měsíc.

### **Jste s přednáškou spokojený?**

Jsem. Překvapila mě vysoká účast studentů i v návaznosti na to, že přednáška byla v pondělí dopoledne. A udělalo mi radost, že studenti naslouchali, byli aktivní, ptali se. Je velmi příjemné vidět jejich zájem. Takže bych příště zase rád přijel.

### **Co vám VŠTE může nabídnout z hlediska personálního nebo vývoje a výzkumu?**

Na to se nedá jednoduše odpovědět. Je to o průřezu potřeb obou stran v daný okamžik. V praxi vše běží velmi rychle. Proto se čas od času potkáme, zhodnotíme, co dělá firma a co může škola nabídnout, někdy z toho vyjde nějaký projekt a někdy ne.

### **Co byste vzkázal studentům, kteří chtějí nastoupit na vysokou? Jaké lidi potřebujete především?**

Specialisty, se zaměřením na procesní inženýrství, automatizaci, programátory... Vzkázal bych jim, že když se rozhodnou studovat, ať studují a ať jsou v tom, co dělají, výjimeční. Důležitý je ten detail, doba všeobecných inženýrů je dávno pryč. Potřebujeme lidi, kteří jsou schopní stát se odborníkem na určitou činnost. Dnes jsou aktivní odborníci s ambicemi něco dokázat velmi cenění. A ve Viscofanu mají takový absolventi dveře otevřené.



# ROMEO A JULIE NA VŠTĚ 2

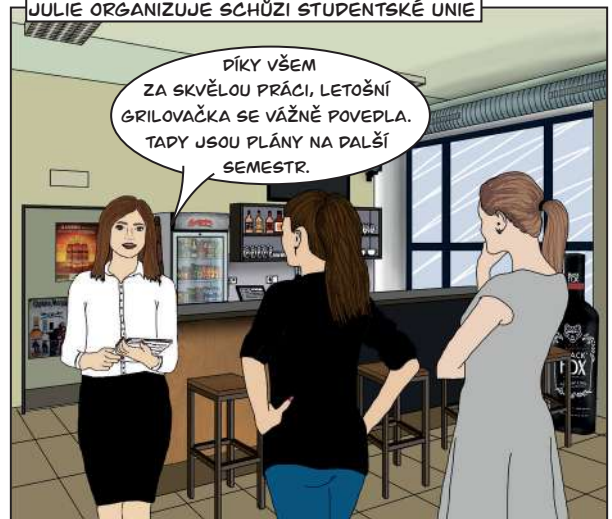
ROMEO A JULIE SI UŽÍVAJÍ VOLNO PO ZKOUŠKÁCH



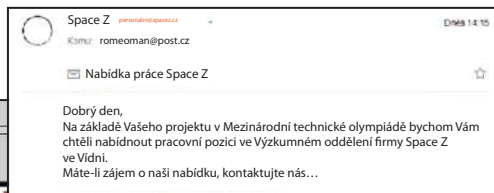
ROMEO HRAJE ZA ŠKOLNÍ FLORBALOVÝ TÝM



JULIE ORGANIZUJE SCHŮZI STUDENTSKÉ UNIE



NOVÝ ŠKOLNÍ ROK - NOVÉ PŘÍLEŽITOSTI



ROMEO ŘEŠÍ DILEMA...





A CO BUDE DÁL?

# Adam Králík: motosport už není koníček, ale součást života.

Říčanský jezdec týmu Rabbit Czech Racing a juniorský reprezentant Autoklubu ČR studuje na VŠTE program Business analytik. V roce 2022 získal v seriálu FIA European Hill Climb Championship (Mistrovství Evropy v závodech automobilů do vrchu) třetí místo v celkové klasifikaci skupiny 5.



## Chtěl bys udělat kariéru v motosportu?

Tam je to hodně obtížné se prosadit. Mým snem je stát se testovacím jezdcem automobilky, ale to se povede málokomu. Přednost mají špičkoví jezdci, jako třeba jezdci Formule 1.

## Jako jsi začal s motosportem?

Od malička sedím za volantem, v podstatě od 4 let a od 6 let profesionálně. Řídil jsem buginy, motorky, uchytil jsem se v motokárách, protože to je jedno z mála odvětví, kam mě máma pustila.

## Bála se o tebe?

Máma se o mě bojí neustále, nejezdí se mnou ani na závody, ale plně mě v tom podporuje. Rodiče mě podporují, finančně i časově.

## V normálním autě jezdíš taky rychle?

Ne. Tím, jak jezdím od malička, tak taková ta potřeba závodit na silnici, co mají mladí kluci, to fakt ve mně není. Vůbec mě to neláká. Jedu tím stylem, že je to prostředek, se kterým se chci dostat z bodu A do bodu B a s nejmenšími riziky.

## Jak jsi se vypracoval z malého řidiče motokár na českého reprezentanta?

Říká se, že motokáry jsou průkopníkem do vyšších lig motosportu. Většina dnešních nejlepších jezdců v tom začínala. Já se v závodech do vrchu setkávám s klukama, kteří začínali třeba až ve 13 a je to strašně znát, nemají tolik zkušeností. Je lepší začít dřív, když to finanční a časové možnosti dovolí. S motokárami jsem končil v roce 2017, završil jsem to výhrou šampionátu v Německu. Přišla vize, že zkusíme něco výš, tak jsem začal v auto slalomech, v mých 14, 15 letech, kdy jsem se učil ovládat auto a řídit. 2018 až 2020 jsem jezdil amatérské závody do vrchu, kde jsem získával zkušenosti. Přesednout z motokáry, která jede 100 km/h, do auta, které jede 150 km/h mezi stromy a svodidly, na to jsem si musel 2,3 sezóny zvykat. V roce 2021 jsme rozjeli projekt Rabbit Czech Racing s tím, že náš cíl bylo dostat se na ME. Připojili se k nám sponzoři, postavilo se pořádné auto, které jsem vyvíjel hlavně já s tátou. V roce 2021 jsem jel první MČR v závodech do vrchu, získal jsem celkově 2. místo,





s tím, že jsem si zvykl na vyšší soutěž a řekli jsme si, že v roce 2022 zkusíme ME.

### **Co nej na závodech ME nejnáročnější?**

Je to hodně časově náročné, protože závody jsou po celé Evropě. Většinou je to do 1 000 km (Slovinsko, Chorvatko, Švýcarsko), ale extrém je Španělsko, Portugalsko, to je přes 2 000 km. Tam jsem loni nebyl, protože to pro nás bylo hodně náročné na dopravu. Nemohl jsem jet ani Francii, protože jsem maturoval. Na závody mě vozí táta, jezdí brácha, občas s námi jede mechanik. Máme velkou dodávku, kterou máme z části předělanou na obytnou, takže v ní na závodech spíme. Z části jsou v ní náhradní díly. Za tím na přívěsu je závodní auto. Většinou mám větší obavy z té cesty než z těch závodů. Když se po cestě porouchá dodávka, je to špatné.

### **Vysvětlí nám, co to jsou vlastně závody do vrchu?**

Spadá to víceméně pod rallye a závody do vrchu jsou na stálém povrchu. Je to uzavřená např. 5-6 km dlouhá trať a měří se čas do cíle. Mělo by to být celou dobu do kopce, ale celkově je těžké sehnat v Evropě místo, aby to bylo stoprocentně do kopce, někde je nějaký kus na rovině.

### **Jak trénuješ?**

S autem je těžké trénovat, není to jak jiné sporty. Zásadní jsou tréninky na závodech. Jinak mám na počítači hry, kde jsou všechny evropské tratě. Snažím se doma ve volném čas trénovat na počítači. Docela mi to minulý rok pomohlo. Nezbytnou součástí je fyzický trénink. Každý by si řekl, že člověk jen sedí a točí volantem, ale závody hlavně v létě jsou náročné na fyzickou kondici. U některých závodů je to opravdu důležité. Třeba v Itálii bylo při závodě ve stínu kolem 40 stupňů. Když člověk sedí v nehořlavém prádle v rozpáleném autě, kde navíc hřeje motor, tak tam jsou velké teploty. Hodinky mi ukazovaly, že jsem měl po celou dobu tep 198 za minutu...

### **Auto jste vyvinuli s tátou. Je automechanik?**

Ne, má restauraci. Ale rozumí autům. Nejezdil, ale za ty roky se do toho dostal, je technicky zdatný a manuálně zručný, znalosti má. Velké práce necháváme na servisy, se kterými spolupracujeme. Ale ty menší jako servis brzd, výměna gum, stavba auta, to jsme zvládli doma v garáži.

### **Máš své auto hodně rád?**

Když přijedu z Lipna, chodím se na něj dívat, jestli se mu nic nestalo :) Je to auto, se kterým jsem začínal, se kterým jsem se přehoupnul o level dál. I když budu přestupovat do jiného auta, tak na tohle auto budu rád vzpomínat.

### **Jak se dá takové auto sehnat?**

Koupili jsme sériové auto s tím, že jsme ho předělali na závody. To znamená rozebrat celé auto, nechat do něj ve schválené firmě vyvařit bezpečnostní rám a pak se jedná o úpravu podvozku, tlumičů atd. Zvenku vypadá jako standardní Seat Leon, ale uvnitř to se sériovým vozem nemá společného skoro nic. Podvozek je úplně jiný. Motor vychází ze sériového auta, ale taky prošel úpravami. Jedeme takovou nezvyklou specifikací, s dieselovým motorem. Vidíme, že má vysoký kroutící moment a proti kopci se ta síla pozná. Ještě to vyvíjíme, ale myslím si, že se již dostáváme do situace, kdy to auto je fakt super.

### **Máš kvůli závodům individuální studium?**

Zatím zvládám prezenční studium, teď přes zimu nebyly závody. Přes léto to budu muset zvládnout. Škola má přednost před závodem, rodiče vždycky říkali, že škola má přednost před koníčkem, ale pro mě už to není koníček, je to součást našeho života. Ale vzdělání člověk musí mít.

# Jakub Zahradník: Nevěř **hubenému** kuchaři!

**Jakub Zahradník je studentem prvního ročníku programu Business analytik. Svůj obor si zvolil proto, že by si chtěl v budoucnu otevřít svou vlastní restauraci, je totiž také úspěšným kuchařem.**

## **Kubo, ty máš opravdu hodně školních i mimoškolních aktivit. Můžeš nám je vyjmenovat?**

Tak škola, to je spíš povinnost. Vysoká je pro mě vlastně bonus, já jsem chtěl maturitu a potom jsem si chtěl rozšířit obzory, zjistit, jak to funguje v praxi. Rybaření – to je pro mě nejlepší druh relaxu. Stačí mi přijet k vodě i bez prutů, člověk vypne. Jezdím s tátou a strejdou, baví mě přitom vařit, např. burgery nebo steaky. Čas s rodinou, mám osmiletého brácha, trávím s ním o víkendech čas. Hraje taky florbal jako já. Pomáhám s trénováním dětí ve florbalu. Vaření. Vedu kurz vaření pro děti – kurz malých kuchtíků tomu říkáme. Mamka pracuje v komunitním centru ve Čkyni, kde kurzy děláme. Je to super, děti to zajímá, baví.

## **Účastnil ses pořadu Prostřeno, ale také dalších kuchařských soutěží. Povíš nám o tom něco?**

Byl jsem ve speciálním dílu Prostřeno, kde se utkali studenti oboru kuchař. Mojí výhodou bylo, že jsem měl k dispozici školní dílnu, škola všechna financovala, dala mi prostor a možnosti, abych si to mohl zkusit na učebně vaření. Myslím si, že jsem měl náročnější menu než ostatní kluci. Nevzal jsem to jako soutěž, že chci vyhrát, ale spíš jsem se mohl ukázat. Získal jsem díky tomu hodně dalších nabídek do práce a do soutěží. Dostal jsem se třeba na Gastro Junior Bidfood Cup pro studenty středních škol gastronomie. Postoupil jsem mezi 20 nejlepších a na finále v Praze jsme vařili před několika tisíci lidmi, protože tam byl zrovna festival jídla. Byla to pro mě velká zkušenost. Přijel jsem tam jako jediný kluk z učňáku. Ze všech stran jsem slyšel posměšky, že přijel nějaký blbeček ze Sušice, ale nakonec se mi to povedlo a celkově jsem byl osmý.

## **Co jsi uvařil?**

Povinná surovina byla kachní prso, staročeské jídlo, ale moderní úprava. Tím, že jsem kluk ze Šumavy, udělal jsme klasiku kachnu, knedlík, zelí, ale udělal jsem to moderně. Uvařil jsem noky plněné šiškami a jehličím z lesa.

## **To se dalo jíst?**

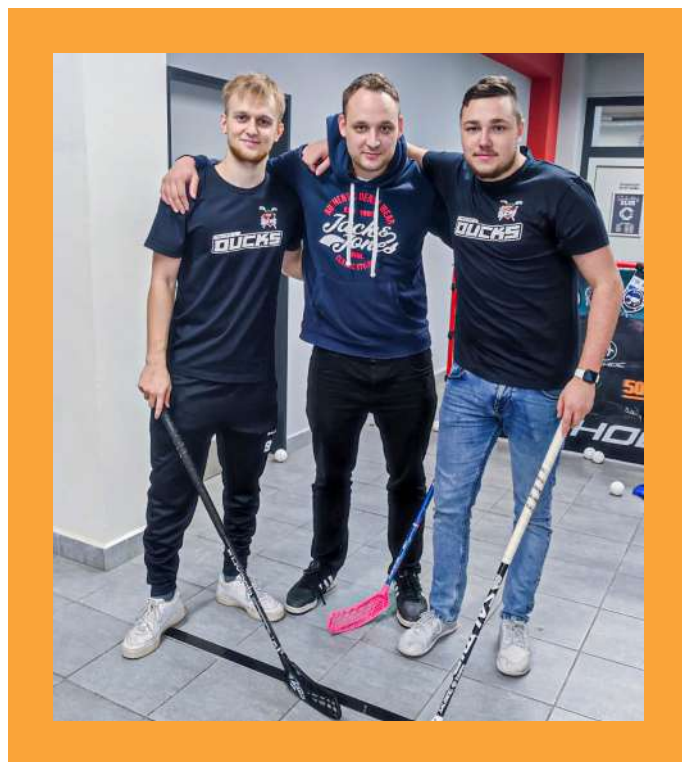
Vzal jsem výhonky jehličí, zelené, co rostou na jaře. A zelené konce šišek, rozmixoval jsem to na prach a přidával to do noků. Dostalo to úplně jinou vůni, jako by to byl kousek lesa. Ohledně masa jsem se dočetl, že nejstarší tepelná úprava masa je uzení. Můj táta je řezník, doma udíme a děláme klobásy, takže jsem zkusil ten způsob převzít. Zkoušel jsem různé způsoby,



musel jsem najít způsob, jak to vyudit za 40 minut. Nakonec jsem to udil v konvektomatu, podpálil jsem to uhlíkem na vodní dýmku a použil třísky z třešňového dřeva. Snažil jsem se, aby to moc nedoutnalo, ale málem jsem vyhořel, protože konvektomat si myslel, že hoří. Celá hala byla vyuzená. Všichni si mě díky tomu zapamatovali :) Nakonec si myslím, že se mi to docela povedlo.

## **Říkal jsi, že tvůj tatínek je řezník – takže to máš v rodině?**

Jo, mám. Moje mamka je kuchařka a můj táta je řezník, dělá v Německu. Od 8 let s ním jezdím po zabijačkách. Pokračuju po generacích řezníků, sice ne jako řezník, ale zůstal jsem v gastru. Jediné, co mi na práci řezníka vadilo, je to, že je to fyzicky náročná práce, člověk zvedá celý den těžké věci a je ve vlhkém prostředí. Není to tak čisté prostředí jako v kuchyni, kde mi přivezou zavakuovaný kus masa a já si s tím jenom hraju.



## A jaké nabídky práce ti po Prostřenu přišly?

Ozvali se mi z lepších podniků a já jsem si jeden z nich vybral – v létě jsem pracoval v Divokém bistru v Úbislavi na Prachaticku. Jsme francouzské bistro, natáčel se u nás Soubor na talíři a vyhráli jsme Křišťálový špendlík na Googlu. Jsme malé bistro, ale hostů chodí hodně. Máme malou kuchyň a bar o velikosti lodního kontejneru. V létě jsme chtěli přijmout třetího kuchaře, ale byl obězní, takže bychom se tam nevešli :)



## Obězní kuchař je častý úkaz. Ty jsi ale štíhlý...

No to nejsem. A proto hraju florbal, abych se v létě vešel do kuchyně. Moje heslo je „Nevěř hubenému kuchaři“ :) Jde o ten životní styl kuchaře, protože v kuchyni nemáš čas jíst. Pracuješ 16, 17 hodin, celý den se v tom mácháš, dochucuješ, čicháš to. V noci skončíš, opadne z tebe stres a teprve o půlnoci dostaneš hlad. Já bych to přirovnal k hladu po marihuaně – sníš úplně všechno. V létě v bistru to docela jde, dáváme si ráno snídani, protože otevíráme až v 10 hodin, a odpoledne si něco malého dáme, když je chvíli klid. Teď ve škole mám čas si uvařit, dělám si krabičky, svačiny, ale chodím i do menzy.

## Co si myslíš o naší menze?

Já jsem ve školní jídelně taky dělal, vím, že to není žádná sranda. Viděl jsem obě dvě strany – konečné strávníky, kteří si stěžovali na kvalitu, i kuchařky v kuchyni, které si nemůžou objednat suroviny, které by chtěly, protože na to nemají rozpočet. Je to nevděčná práce, nechtěl bych to dělat.

## Jaké to je, zvládat stres v kuchyni?

V kuchyni je nejdůležitější plánování a příprava, to dělá 90 % úspěchu. Je to úplně jiný druh stresu, než člověk zná třeba ze školy, nebo když se bojí doktora. Ani nevím, jak to popsat. Víم, že to není práce na celý život. Můj cíl je vytvořit si svůj podnik nebo být součástí podniku na jiné pozici, než kuchař. Jsem rád, že víم, co v tom oboru je reálné a co ne. Ne jako někteří lidé, kteří přijdou do podniku na pozici provozní s vysokou školou, ale nikdy nebyli v kuchyni. To je hrůza. Zažil jsem jen pár vedoucích, kteří si dokážou vzít zástěru a jít do kuchyně. Takový bych chtěl být já. Proto jsem rád, že mám praxi, ať už od táty nebo z brigád, na které chodím od mládí.



## Vrátil ti někdy někdo jídlo?

Jo, to se stává. Máš různé druhy zákazníků, učili jsme se o tom i na učňáku. Vždycky najdeš rýpala. Když vydáš jiné jídlo, než si objednali, to se stává. Tak se stává, že lidi si objednájí úpravu steaku, uděláš správně medium rare na 40 stupňů a oni ti ho vrátí, že je to krvavé. Ale že by se jednalo o kvalitu, tak to se nestává.

## A nějaké pochvaly?

To se mi stává, to je strašně super. Když není narváno, v Divokém bistru nosíme jídla přímo zákazníkům, prohodíme s lidmi pár slov, je to pro ně velké obohacení. Nás to taky baví, že si tu svou práci můžeme sami odnést, motivuje nás to udělat co nejlepší jídlo. Stávalo se mi, že mě dámy staršího věku poznávaly z Prostřena a fotily se se mnou.



# Lepšího zaměstnavatele, než je **Metrostav**, jsem si ani neuměl představit.

Bc. Martin Stareček vystudoval obor Pozemní stavby a pro praxi si vybral firmu Metrostav, která studentům nabízí odborné praxe v oblasti pozemních i dopravních staveb.

## Proč jste si vybral ke studiu VŠTE?

Na VŠTE mě zaujala hlavně volba specializace. Druhým velkým lákadlem byla rozhodně tříměsíční praxe v oboru, která může studenty nasměrovat při volbě budoucího zaměstnání. Chtěl jsem se něčím odlišit, něco umět lépe. Už při studiu na střední škole jsem měl možnost pracovat na stavbách jako dělník, kde jsem si vyzkoušel většinu prací. Právě zde jsem si začal uvědomovat, že co se člověk naučí ve škole, v praxi nemusí zrovna fungovat. Je nezbytné mít vědomosti, ale stejnou důležitost vidím v tom, je umět rozumně využít v praxi. Ať už se člověk pohybuje v kterémkoli odvětví stavařiny a je alespoň trochu šikovný, o práci nebude mít nikdy nouzi.

## Co byste chtěl potom dělat?

Vždy mě to na stavbách bavilo a zatím to stále platí. Pozorovat, jak vám objekt roste den ode dne před očima, je pro mě lákavější představa než sedět 8 hodin denně za počítačem a například projektovat. To je ovšem jen ale můj osobní pohled.

## Proč jste si vybral praxi ve firmě Metrostav a jaké to na praxi bylo?

Jelikož jsem dříve pracoval na stavbách, tak jsem měl již nějaké kontakty, ve kterých bych mohl praxi vykonat, a tudíž jsem nehledal nic nového. Až poté mi jedna spolužačka řekla, že kontaktovala Metrostav a nadšeným hlasem mi vyprávěla, jak na ni působili strašně mile, a že to mám prý zkusit taky. Nakonec jsem si řekl, že vyzkoušet něco nového, ještě přímo v rámci studia, není tak špatný nápad. Jelikož jsem pracoval vždy v menších firmách, tak se musím přiznat, že jsem byl trochu nervózní, ale nakonec se ukázalo,

že naprosto zbytečně. Každý problém se vyřešil téměř okamžitě a slušnou cestou. Všichni, se kterými jsem pravidelně pracoval, byli velmi ochotní. Musím se přiznat, že lepšího nadřízeného jsem si ani neuměl představit. Všechno mi bylo postupně vysvětleno a až po tzv. rozkoukání na stavbě mně postupně nechávali řešit problémy samotného. Samozřejmě vždy bylo komu zavolat v případě, kdy bych si sám s něčím nevěděl rady.

## A co jste přesně dělal?

Zastával jsem pozici mistra/technika. Práce spočívala především v komunikaci s dělníky subdodavatelů přímo na stavbě. Kontrola správnosti prováděného díla z hlediska technologického postupu a projektové dokumentace. Pracoval jsem na novostavbě bytového domu na Husově třídě v Českých Budějovicích. Podle mého názoru je to na Metrostav poměrně malá stavba, ale možná o to víc jsem byl rád. Navíc jsem nastoupil v den, kdy začaly výkopové práce, tak jsem mohl být na stavbě od úplného začátku. Je to opět něco jiného než z pozice klasického dělníka. Chvilku mi trvalo si zvyknout, že příkazy nepřijímám, ale naopak rozdávám.

## Chtěl byste se do firmy vrátit i v budoucnu?

Ve firmě stále pracuji. Po ukončení praxe jsem v Metrostavu zůstal a po sestavení rozvrhu jsem se dohodl s nadřízenými na zkráceném úvazku. Opět mi ve všem vyšli plně vstříc. Naše škola je zaměřena především na projekční činnost. Ale i projektant by měl vědět, jak reálně stavby fungují a tyto poznatky uplatnit v projektové dokumentaci. Myslím si, že Metrostav je právě tou ideální firmou na získání těchto zkušeností.





# Od stážisty na VŠTE až po manažera na pobočce ve Philadelphii

Przemysław pochází z Polska, kde studoval na Akademia Slaska. Během studia absolvoval odbornou stáž ve společnosti Loxone, kde nyní působí jako Country Manager pro Polsko a Country Manager Assistant US ve Philadelphii v USA. A to všechno díky tomu, že v rámci Erasmu navštívil VŠTE.

## Jak to všechno začalo?

„Hned po dokončení střední školy jsem odletěl do Kanady, do Toronta, abych na několik měsíců pracoval jako malíř na stavbě. Po návratu jsem dále pracoval jako stavební dělník a začal studovat. Rozhodl jsem se zapojit do programu Erasmus a díky tomu jsem skončil tam, kde jsem teď. Během mého pobytu v Českých Budějovicích jsem ve škole dostal informaci, že Milan Randl z Loxone hledá mladé, podnikavé jedince pro rozjezd podnikání v Polsku. Milan mi představil, co je Loxone a co firma dělá (Loxone je evropský výrobce systému pro inteligentní elektroinstalace, řízení a automatizaci technologií v domácnosti, budovách a v průmyslu). Nadchly mě moderní technologie. Milan představil svou vizi pro polský trh a mě napadlo, že to nemůže selhat. Rozhodl jsem se pak přestěhovat na delší dobu do Českých Budějovic, abych lépe poznal Loxone a vybudoval v Polsku to, co Milan vybudoval v Česku. Abych tam zůstal déle, potřeboval jsem si stáž prodloužit ještě o jeden semestr a nebyl s tím žádný problém, obě univerzity mi se vším skvěle pomohly. Aktuálně pracuji jako Country Manager pro Polsko a Country Manager Assistant pro USA. Jako manažer jsem odpovědný za růst a produkci společnosti v mých regionech.“



## Jaké je tajemství Przemysławovy úspěšné kariéry v tak mladém věku?

„Neřekl bych, že jsem moc úspěšný, ale určitě jsem velmi ambiciózní a nepřestanu, dokud nedosáhnu toho, co chci. Myslím si, že ambice a odhodlání jsou na cestě k úspěchu zásadní. Kromě toho jsem velmi proaktivní ve vyhledávání příležitostí a jejich využívání. Za poslední 4 roky jsem se také čtyřikrát stěhoval. Množství lidí, které jsem potkal, a zkušenosti, které jsem z každého stěhování získal, mi vytvořily mnoho skvělých příležitostí, takže je důležité být otevřený novým zkušenostem.“

## Co by doporučil svým vrstevníkům – pracovat, nebo studovat?

„Pokud má člověk jasnou představu o tom, co chce dělat a chce se stát třeba inženýrem, lékařem nebo právníkem, tak by měl určitě studovat. Pokud ale nemáte jasnou představu o tom, co chcete dělat, nebo pokud chcete získat potřebné dovednosti a znalosti jinými prostředky, zvažte i jiné možnosti, jako je stáž, vlastní podnikání nebo práce ve firmě. Je důležité najít rovnováhu mezi získáváním teoretických znalostí a praktických zkušeností. Pamatujte si, že bez ohledu na to, jakou cestu si zvolíte, je nezbytné být proaktivní, využívat příležitosti a být vždy ochotný se učit a růst.“

## Jak by shrnul své studium na VŠTE?

„Co dělá student na vysoké? Hlavně chodí na párty :) Naštěstí jsem kromě toho také studoval a networkoval. Nebýt mého studia a praxe na VŠTE, neměl bych možnost poznat Milana Randla a nebyl bych přijat do Loxone. Jsem nesmírně vděčný za příležitost, kterou mi VŠTE dala, a za dveře, které mi otevřela pro kariéru.“



# Veronika Rodová: Vystupte ze své komfortní zóny

Veronika na VŠTE studuje navazující magisterský program Podniková ekonomika a v letním semestru 2022 navštívila v rámci programu Erasmus + Řecko, kde měla pracovní stáž ve firmě Teleperformance Greece. Ráda tráví čas s rodinou a přáteli, ideálně u dobrého jídla. Věnuje se také svým domácím mazlíčkům, brigádě a cestování.

„Na VŠTE jsem studovala už bakalářské studium, a protože jsem byla velice spokojena s přístupem vyučujících, rozhodla jsem se i pro studium navazující. Lidé jsou tu velmi ochotní a ve všem vychází vstříc. Navíc je velkou výhodou dlouhodobá praxe. Mnoho věcí, které jsem se zde naučila, jsem využila nejen na brigádě, ale také na pracovní stáži v Řecku,“ popisuje Veronika.

## Proč zrovna Řecko?

„Jednou mi přišla nabídka na školní email o pracovní stáži v Řecku skrze Erasmus+ a já jsem se rozhodla této příležitosti využít. Mým cílem bylo vystoupit z komfortní zóny, poznat novou zemi a rozmluvit se anglicky. Řekla jsem si, že nejde pořád čekat na vhodnou dobu, protože ta nebude nikdy. Plánovala jsem odcestovat na 3 měsíce, na léto, abych mohla na podzim pokračovat ve škole. Stačilo připravit životopis a motivační dopis, zaslat do agentury a čekat. Navíc jsem si tuto pracovní stáž nechala uznat jako praxi, kterou je nezbytné splnit v posledním semestru navazujícího studia. Místo mi bylo nabídnuto řeckou agenturou, se kterou jsem měla úvodní pohovor a kterou jsem kontaktovala. Slečna mi pak zaslala nabídku práce a já jsem s ní souhlasila. Jelikož jsem chtěla jet pouze na 3 měsíce, moc na výběr nebylo. Většina firem přijímala minimálně na 6 měsíců.“



## O firmě Teleperformance

Teleperformance spojuje největší a nejuznávanější značky (např. Microsoft, Apple, Netflix, Facebook atd.) s jejich zákazníky poskytováním zákaznické péče, technické podpory, digitálních řešení a dalších specializovaných služeb, aby byla zajištěna trvale pozitivní interakce se zákazníky. Veronika zde pracovala jako technická podpora Google Technical Support pro české klienty. Vyřizovala požadavky klientů, kteří firmu kontaktovali. Souvisely například s platbami, objednávkami a vybranými problémy, které mohou řešit všichni zákazníci, kteří Google a jeho produkty používají. Zejména potom Google Play a Google Pay.

„Zkušenost to byla skvělá! Vlastně jsem ani nečekala, že by všechno mohlo vyjít tak dobře. Potkala jsem spoustu nových přátel, naučila jsem se zajímavé věci a zjistila jsem, že na cestování není nic složitého, jak jsem si dříve myslela a že se dorozumíte, i když vaše angličtina není dokonalá. Pokud se rozmyšlíte nad Erasmem, tak ho využijte co nejdříve a o ničem nepřemýšlejte! Já jsem pracovní stáž zvolila proto, jelikož by mi v případě studijního pobytu nebylo možné uznat žádné předměty z důvodu navazujícího studia. U bakalářského bych určitě zvolila i studijní pobyt,“ dodává Veronika.

## Jaké je to v Řecku?

„Když jsme měli volno v práci, tak jsme cestovali hlavně na přilehlé ostrovy trajektem a také po Athénách. Byla jsem tam přes léto, takže teploty byly opravdu vysoké a hodně času jsme trávili hlavně u moře. Je třeba se připravit, pokud pojedete do Athén, že se jedná o velké město (cca 6 milionů obyvatel) a jeho ekonomická stránka není nejlepší. Trochu se to liší od turisticky navštěvovaných ostrovů, jako je Kréta, Rhodos apod. Ráda poznávám nové věci, lidi, jídla, kultury a také zjistíte to, že plno věcí, které tu bereme jako samozřejmost, v jiných zemích samozřejmostí nejsou a možná si jich pak budeme víc vážit,“ uzavírá Veronika.

# Arnošt Petráček: doufám, že se jednou vrátím dodělat si na VŠTE magistra

S naším absolventem a olympijským vítězem Arnoštem Petráčkem jsme se setkali v prostorách Ústavu podnikové strategie společně s profesorem Janem Váchalem z Katedry managementu, který s Arnoštem navázal během studií přátelský vztah. Arnošt rád vzpomíná na svá studentská léta, pravidelně je v kontaktu s profesorem Váchalem a v žádném rozhovoru svou Alma mater nezapomene zmínit. Ale jak sám říká, aktuálně kvůli sportu nemá čas vrátit se do školy a dodělat si magisterský titul, který by moc rád získal. Navíc plánuje svatbu a připravuje se na další olympiádu.



## Pravidelně se zapojujete do charitativních aktivit. Co konkrétně aktuálně děláte?

Působím v projektu Lipno bez bariér, s nadačním fondem Emil jsme obnovili půjčovnu pomůcek pro handicapované, která bude otevřená v zimě i v létě. Měli jsme roadshow v Brně, v Jihlavě, na Lipně a v Linci. V rámci toho došlo k představení klubů veřejnosti (plavecký klub, parahokejisti, zástupci z různých organizací). Cílem bylo, aby se otevřela Emilova půjčovna. Já jsem jim propůjčil tvář, aby mohli snáz shánět prostředky na sportovní pomůcky (pro představu, handbike stojí kolem 150 000 Kč, elektrický stojí 200 000 Kč). Snažili jsme se pomoci, jinak by ten projekt zaniknul.

## Jste známá tvář, je pro vás snazší shánět peníze od sponzorů?

Já mám stálé partnery: město, kraj, nadace Agrofert, ČEZ, konto Bariéry. Teď budu žádat o příspěvek na auto v rámci projektu od Českého paralympijského výboru, kdy nejúspěšnější sportovci dostanou auto na 2 roky. Podpora od výboru se teď zlepšila od té doby, co je předseda výboru Zdeněk Sýkora z Českých Budějovic.

## Jak se vám změnil život, když jste vyhrál paralympiádu?

Byl to neskutečný kolotoč. Bylo to psychicky i fyzicky náročné. Když jsme se vrátili z Ria, měl jsem různé oslavy, měl jsem celý týden nějaké akce až do noci. Ale díky tomu, že jsem vyhrál Rio, jsem se dostal na místa, kam bych se v životě nedostal. Například do časopisu Forbes (do projektu 30 pod 30 českých osobností, kde byl například také Lukáš Krpálek). Také Česká mincovna razila extra minci s mým portrétem. To bylo super. Nabral jsem tam hodně zajímavé kontakty a zkušenosti. Byl jsem rád, že jsem byl na hodně sportovních, společenských i benefičních akcích. Byl to skoro roční kolotoč, ale stálo to za to. Jsem vděčný i za to, kde se teď v rámci aktivit pohybuju. Je super oslovovat i další generaci plavců, nejen handicapovaných sportovců. Je potřeba nabrat

mladé sportovce, právě pro to slouží všechny tyhle akce, třeba projekt Sportáček – nábor malých dětí do různých sportů.

## Cestujete hodně?

Byl jsem už skoro všude, ale ještě mi chybí Austrálie, Nový Zéland a severní Amerika. Byl jsem v Brazílii, sjel jsem Afriku, byl jsem na Madeiře, v Mexiku... Tam jsme byli přímo v hlavním městě, které je přes 2000 metrů nad mořem. Island se mi líbil. Teď pojedeme do Egypta, to bude napůl soustředění a napůl dovolená, není to tvrdý trénink, je to regenerační soustředění. To potřebuju, než začnu zase trénovat.

## Jak cestujete? Je těžké zařídit si cesty, aby byly přizpůsobené pro handicapovaného?

Na soustředění to řeším přes cestovní kancelář Exim Tours, se kterými už se znám spoustu let. Dají mi bezbariérové ubytování i cestování, nemusím nic řešit. Je to obrovská výhoda, je s nimi výborná spolupráce. Jezdím na vozíku s elektropohonem a na ten musím mít papíry. Musím jim vysvětlovat, že se ta baterka nedá vyjmout, vozík musím dát mezi příruční zavazadla. Ale třeba když jsme letěli zpět z Bulharska, nikdo nic vidět nechtěl.

## Jaké to bylo v tomhle ohledu v Mexiku?

I v Mexiku byl hotel plně bezbariérový. Celkově město bylo plně bezbariérové, akorát bazén byl šilný, sice bezbariérový, ale létali nám tam holubi zvenku. Bylo tam dusno, tak se tam větralo a létali tam holubi i při závodech. Ještě k tomu ta nadmořská výška... Měli jsme jeden, dva dny volno, tak jsme s trenérem chodili po městě, vrátili jsme se až na večeri.

## Máte příležitost se podívat po městě, když někde závodíte?

Někdy jde navštívit ta místa, někdy ne. Na Madeiře jsem odplaval jeden den a druhý den jsme letěli domů, kvůli covidu nás nikam nepustili. Před paralympiádou v Tokiu dělali s tím covidem velké problémy, museli jsme se testovat, řešili očkování. Naštěstí jsem tam byl i v roce 2016, takže jsem měl šanci Madeiru vidět. Madeira je nádherná.

### **Na jaký závod teď trénujete?**

Na olympiádu 2024, pak možná se budu chystat na Los Angeles 2028. Uvidím, jak rozhodne trenér.

### **Jak vypadají vaše tréninky?**

Před závodem trénuju třikrát v týdnu, ve vrcholu čtyřikrát. Je pro mě lepší zúčastnit se víc soustředění, tam se zavřu, neřeším nic okolo, mám dvoufázový trénink, ráno protažení a odpoledne posilku – 4 fáze, z toho 2 ve vodě a 2 na suchu. Přímo před paralympiádou je tady v Budějovicích zavřený bazén, takže odlétáme na soustředění. To trvá 7-10 dní.

### **Pamatujete si na svůj první závod?**

Pamatuju si na své první MS v roce 2006, vyhrál jsem 50 metrů motýlkem. Tehdy se plaval zvlášť, teď už je to v širší kategorii, tam si na medaili nesáhnu.

### **Jakou máte konkurenci ve své kategorii?**

V České republice nemám nikoho, kdo by mě porazil. Nejvíc početná konkurence je v Mexiku, pak Španěle, ty plavou 50 znak třeba o pár vteřin pomaluji než já. Jedině s tím Rusem jsme se přiblížili k hranici 41 vteřin (pozn.: na Letních paralympijských hrách v Tokiu získal Arnošt stříbrnou medaili, porazil ho Roman Zhdanov). Teď je nás zhruba 12, do finále jde prvních 8.

### **Proč jste začal s plaváním?**

Po operaci kolena v dětství mi lékaři doporučili pohybovat se hodně ve vodě, ta voda mě hodně bavila. Naši podnikali na Lipně, tam byl 12,5 metrů dlouhý bazén. V 6 letech jsem nastoupil do klubu v Budějovicích, pak mě zbrzdila operace v 11/12 letech. V 15 jsem byl nominovaný do reprezentace, od té doby jsem se nezastavil. Baví nás to, trenéra, všechny. Akorát mě mrzí, že podpora ze strany státu je mizivá, pokud nemá někdo finanční polštář, tak má smůlu. Není to jen u handicapovaných, ani ke zdravým sportovcům se stát nezachoval dobře. My si musíme půjčovat od rodičů, abychom měli na nájem... Já mám rodiče obětavé, fantastické, celý život mě podporovali. Celý život je mám v dobrém slova smyslu za zadkem, když můžou, tak s čímkoliv pomůžou. Jen díky rodičům jsem tam, kde jsem.

### **Děláte i jiné sporty?**

Kromě plavání mě baví lyžování, kolo. Občas hraju florbal na vozíku, což mi zařídila partnerka, abych se doma nenudil :)



### **Takže máte čas i na něco dalšího kromě sportu?**

Všechno, co dělám, se váže na sport. Asi po roce jsme teď byli s přítelkyní 10 dní na dovolené ve Francii, tam jsme vypnuli. To bylo asi jediné, ale jinak jedeme pořád. Možná, že až polevím s tou sportovní kariérou, dodělám si magistra na VŠTE.

### **Máte toho hodně...**

Odkáživa se snažím fungovat jako normální zdravý člověk, bez té píše to nejde. Za 16 let, co plavu, jsem nevynechal ani jednu sezónu. A medailemi už mám doma zakrytou půlku zdi :)



# Fandi s Black Dogs **Ultras!**

Stejně jako mnoho jiných spolků, i fanklub našeho hokejového týmu začal tím, že se začali scházet stejně smýšlející lidi na jednom místě – pro Ultras to bylo Hokejové Centrum Pouzar. Šlo o studenty různých oborů, ale se stejným zájmem a to hokejem.

Od prvního setkání se toho hodně změnilo, fanouškovské jádro už dostalo vlastní dresy s jménem a číslem a v kotli zní během každého zápasu zvuk chorálů a bubnu. Mimo domácí zápasy Ultras navštívili téměř všechny stadiony, na kterých se Univerzitní liga ledního hokeje hraje – od Plzně až po Ostravu.

Speciální poděkování od Ultras patří Jiřímu Irrovi, který pro ně zařídil fanouškovské dresy a stará se o ně, ať už na výjezdech nebo na domácích zápasech. Velké díky patří také Matěji Dvořákovi, který Ultras sehnal první buben, který s nimi vydržel celou sezónu, než ho při intenzivním fandění jeden z bubeníků protrhl, což odstartovalo velkou tradici Ultras.



V neposlední řadě si poděkování zaslouží škola a hlavně kvestor – Ing. Jaromír Vrbka, MBA, PhD., bez kterého by Ultras nikdy neměli zázemí a podporu, jako mají dnes.

Pokud máte rádi hokej a máte čas, podívejte se na nástěnky ve škole či na Instagram @blackdogsbudweis na termín nadcházejících zápasů a přijďte se podívat! A pokud se vám líbí myšlenka Black Dogs Ultras, kontaktujte jejich Instagram @black\_dogs\_ultras a přidejte se k partě, která jezdí po republice a fandí (slušně) svému oblíbenému týmu!


Autorem článku je Jakub Látal



SKENUJ A FANDI



**PŘIDEJ SE K NÁM**  
**A FANDI HOKEJI!**



**POMÁHÁME  
STUDENTŮM  
I ABSOLVENTŮM  
VŠTE  
S UPLATNĚNÍM  
NA TRHU PRÁCE**

# Velké finále FIFA turnaje hostil Studentský klub Céčko

Ve středu 7. prosince 2022 se ve Studentském Klubu Céčko konalo grandfinále celosemestrálního turnaje ve hře FIFA 23. Patnáct nejlepších hráčů ze skupinové fáze a jeden, který dostal divokou kartu, se utkali v turnaji o vítězství hodnotných cen a poháru za první tři místa.

Ráno si soutěžící vylosovali jednu ze dvou skupin, ve které postupovali do dalšího kola první čtyři. Po celou dobu turnaje hráli se svými vybranými týmy, v režimu finále Ligy mistrů a 6 minut na jeden poločas. Skupiny měly standardní formát „Každý s každým“, dokud nebyli jasní 4 postupující. Jakmile se dohrálo skupinové kolo, hrálo se play-off na jednu vítěznou hru.

Po dohrání play-off se poslední čtyři nejlepší utkali o první tři místa – souboj o první místo svedli Josef Vokáč a Luboš Hartl a souboj o třetí místo Jindřich Zíval a Štěpán Matoušek. Tyto poslední zápasy se hrály ve dvouzápasovém formátu – vyhrál ten, kdo měl na konci nastřílených více gólů. Dalším pravidlem bylo, že v tomto kole si musí vzít na druhý zápas svůj sekundární tým.

V prvním zápase o bronz nastoupil Jindra s Manchesterem United a Štěpán s Bayernem Mnichov. Jindra bránil, co mu tým dovolil, nicméně Štěpán si našel cestu skrz jeho obranu a v první hře vstřelil



dvě branky – na druhé straně se však tolik nedařilo, Jindřův tým v první hře nakonec skončil bez branky.

Druhý zápas byl pro Jindru velice náročný už od začátku, Štěpánův druhý tým byl legendami nabitý PSG, Jindra do zápasu vstoupil s Bayernem Mnichov a úkolem dát tři góly. I přes veškeré pokusy se v tomto zápase podařilo rozvlítnit brankovou síť pouze jednou – a to před koncem zápasu. Jindra propašoval míč za Štěpánova gólmana a snížil průběžný stav na 2:1, což mu ale k vítězství nepomohlo, a tak bral „bramborové“ čtvrté místo.

V prvním zápase v souboji o zlato Pepa nastoupil s PSG proti Lubošovi s Manchesterem City (který byl podle jeho slov „ten slabší tým“). Někteří brali Pepu jako favorita na výhru, ale bylo pro ně velké překvapení, když Luboš v první hře vstřelil tři góly do Pepovy branky. V tomto zápase se Pepa gólově neprosadil a Luboš tak měl o dost lehčí vstup do druhé hry.

V posledním zápase se PSG ujal Luboš a Pepa nastoupil s Manchesterem United. Hned na začátku Luboš navýšil svůj náskok na 4:0, což pro Pepu znamenalo, že bude muset pro výhru nastřílet pět gólů. Díky velkému tlaku na protihráče a zkušeností z předchozích her se povedlo Pepovi hru postupně



otáčet, dostával se do šancí a Lubošova obrana nestíhala Pepovy útoky vykrývat. Zápas se Pepovi povedlo otočit, když vstřelil pátý gól, čímž se dostal do jednogólového vedení, které si udržel až do konce hry. Pepa tak vyhrál celý turnaj za stavu 5:4.

Poslední velice napínavou hrou turnaj skončil. V dalších semestrech se budeme moct těšit na další turnaje v prostorách studentského klubu. Veliké díky tak patří zaměstnancům SK Céčko, stejně tak i všem pracovníkům školy, díky které by se tento turnaj nikdy neuskutečnil. Speciální poděkování za organizaci a podporu po dobu turnaje patří Janu Kollrosovi – děkujeme.

Autor článku: Jakub Látal

# Naše studijní programy

## Bakalářské programy

### Strojírenství

Uplatnění: specialista technologické či projektové přípravy, konstruktér, specialista provozní činnosti a logistiky...

### Technologie a řízení dopravy

Uplatnění: specialista organizace dopravy, manažer dopravních a přepravních procesů firem, odborník v oblasti technologie dopravy, integrátor osobní a nákladní dopravy...

### Pozemní stavby

Uplatnění: konstruktér v projekčních ateliérech či výrobních firmách, technolog, technik, manažer v útvarech státní správy, specialista při přípravě a provozu budov...

### Podniková ekonomika

Uplatnění: manažer, nákupčí, plánovač výroby, obchodník, marketér, účetní, personalista...

### Řízení lidských zdrojů

Uplatnění: specialista nebo manažer v oblasti řízení lidských zdroj v personálních útvarech podniků i státních organizací, vzdělávacích a poradenských firmách, neziskových organizacích...

### Business Analytik

Uplatnění: podnikový business analytik, střední management, strategický sales analytik, datový analytik, webový analytik...

## Magisterské programy

### Strojírenství

Uplatnění: konstruktéři strojních zařízení, robotů a manipulátorů, odborní referenti a manažeři v oblasti virtuální reality strojních konstrukcí, plánování ve strojírenství...

### Logistika

Uplatnění: manažer logistických systémů, manažer skladu či distribučních systémů, odborník pro zpětné toky zboží, odborník pro optimalizaci dopravy...

### Pozemní stavby

Uplatnění: projektanti stavebních projektů, konstruktéři ve výrobních firmách, manažeři studií a projektů pro stavební povolení, manažeři se zaměřením na environment...

### Podniková ekonomika

Uplatnění: manažer produkčních provozů, projektový manažer, manažerské pozice na všech úrovních řízení v organizacích ve všech oborech.

### Znalcství

Uplatnění: soudní znalec, odhadce, konzultant, poradce, finanční manažer, ekonom – analytik.

**První kolo přijímacího řízení probíhá do 30. 4. 2023.**



# COWORKING VŠTE

Kněžská 5, 370 01 České Budějovice

Poznejte výhody sdílených kanceláří v našem novém Coworkingovém centru VŠTE.

Pronajměte si **multimediální místnost, zasedací místnost** nebo **kancelář**.  
Místo pro váš WORKSHOP | PODCAST | KURZ | a další...

Zvýhodněné ceny nabídky pro studenty a zaměstnance VŠTE.  
Více informací na [info@coworkingvste.cz](mailto:info@coworkingvste.cz)

Prostory si můžete prohlédnout každý všední den od 9:00 do 18:00



[www.coworkingvste.cz](http://www.coworkingvste.cz)

# Bydlení pro seniory i autoservis - to jsou **vítězné návrhy** studentů Pozemních staveb

**Soutěže PRESTA Student Jižní Čechy se pravidelně úspěšně účastní studenti programu Pozemní stavby VŠTE. Soutěž má dvě kola: školní, do kterého byly přihlášeny celkem 4 soutěžní projekty z VŠTE, a krajské kolo, které proběhlo 21. 1. Vyhlášení krajského kola je naplánováno na 11. 4.**



Eduard Namjak získal ve školním kole 1. místo za projekt Bydlení pro seniory s pečovatelskou službou a zázemím. Co ho přivedlo ke studiu na VŠTE a proč se přihlásil do soutěže?

„Na VŠTE jsem se přihlásil z důvodu dobrých referencí ohledně přípravy na praxi. Těší mě, když vymyslím stavbu, která funguje jak po architektonické, tak po konstrukční stránce, a ještě více mě těší, pokud se tato stavba realizuje. V soutěži jsem chtěl primárně porovnat mé zkušenosti s ostatními studenty a případně získat nějaké nové kontakty. Soutěž probíhala v přátelském duchu a všechno šlo hladce bez jakýchkoliv komplikací,“ popisuje Namjak.

Proč si zvolil pro studenta trochu netradiční téma bydlení pro seniory? „Téma projektu jsem si vybral v předmětu Ateliéry 1, jelikož mi přišlo nejvíce zajímavé. A co mi soutěž přinesla? Protože jsem se žádné podobné soutěže do teď nezúčastnil, tak určitě novou zkušenost.“



Druhé místo získal Bc. Ondřej Milota za projekt Základní umělecká škola Horní Počernice.

Proč se přihlásil do soutěže a jak probíhalo krajské kolo? „Na popud pana doktora Michala Krause, který mi přihlášení do soutěže nabídl a odkázal na Ing. Šála, který nás soutěží provedl. V rámci krajského kola jsem očekával podobný průběh jako před dvěma lety, kdy jsem se soutěže PRESTA rovněž zúčastnil. Ovšem novým požadavkem byla prezentace projektu před zmíněnou komisí, ta proběhla v lednu na SPŠ stavební v Českých Budějovicích. Je to opravdu něco jiného, prezentovat před učiteli či spolužáky, kteří vás znají, v porovnání s prezentací před cizí odbornou komisí.“ Co by řekl o svém projektu? „Typ objektu určený ke zpracování byl losován v rámci předmětu Projekt I. V balíčku bylo možné vylosovat všechny druhy staveb, ale cílem každého bylo vylosovat symbol čtyřlístku. Ten zajišťoval libovolný výběr stavby. Tehdy jsem měl opravdu štěstí a čtyřlístek vytáhl. Budovu umělecké školy jsem zvolil jednoduše, nikdy jsem ji neprojektovat a chtěl jsem si to zkusit.“



Třetí místo si ze školního kola odnesl Filip Kratochvíl za projekt Autoservis s autosalonem.

VŠTE si pro studium zvolil na doporučení od starších kamarádů, kteří zde studovali, či ještě studují.

„K oboru Pozemní stavby jsem se dostal již jako malý kluk, kdy taťka s dědou na stavbách pracovali a já k nim občas chodil na výpomoc. V tu dobu mě to začalo strašně bavit.“

Co mu soutěž přinesla? „V první řadě mi určitě dala zkušenosti pro prezentování. V porotě seděli pouze odborníci v tomto oboru, a bylo mi tedy jasné, že budou mít k projektu dotazy. Samotné vypracování projektu mi přineslo především zkušenosti v projektování, řešení konstrukčních systémů a jejich kombinace, a hlavně řešení neobvyklých detailů stavby.“



Vysoká škola  
technická a ekonomická  
v Českých Budějovicích



# STUDUJ **TECHNIKU**

**TECHNOLOGIE  
A ŘÍZENÍ DOPRAVY**

**POZEMNÍ STAVBY**

**STROJÍRENSTVÍ**

**LOGISTIKA**



**PŘIHLAS SE JEŠTĚ DNES!**

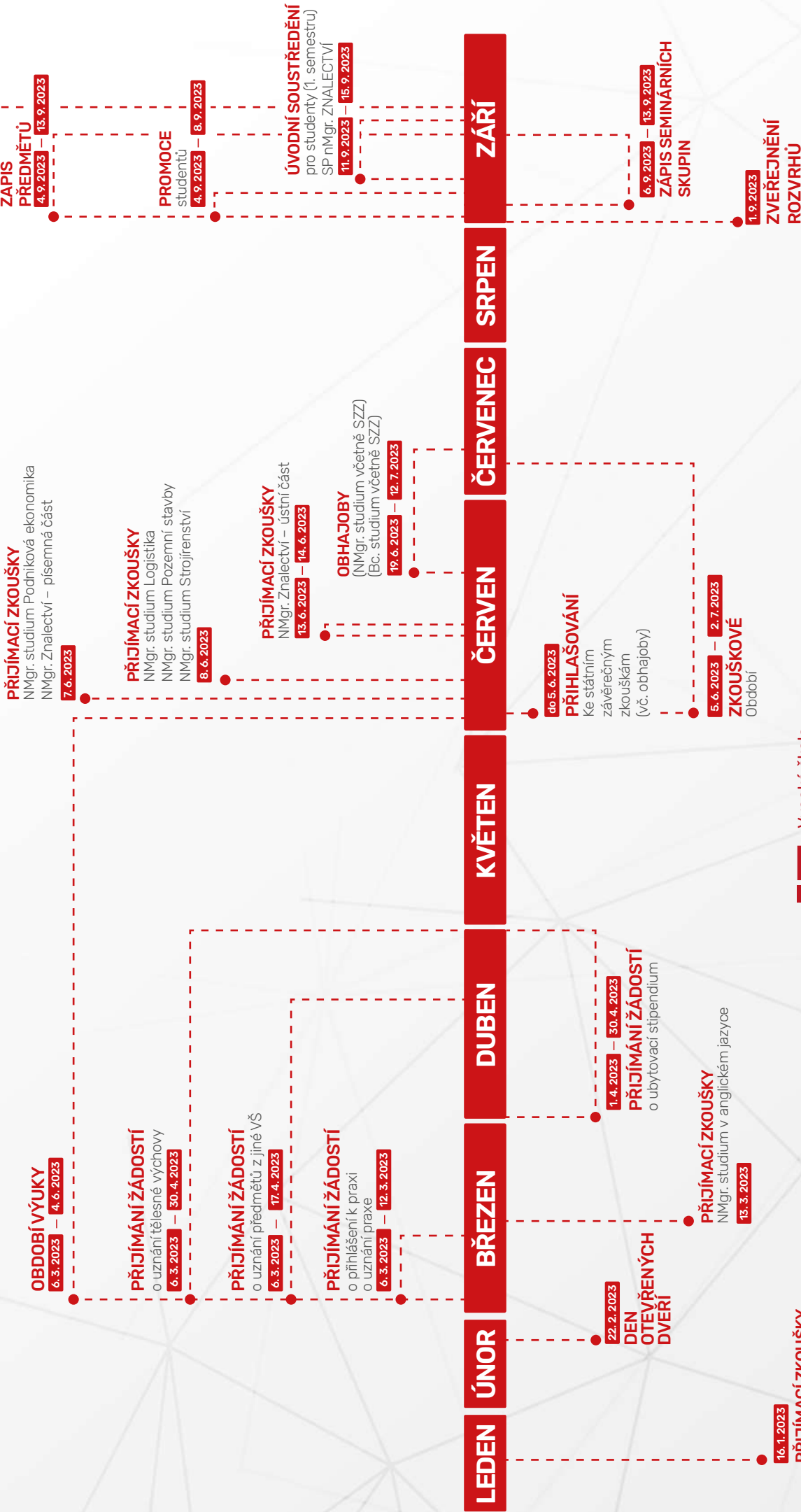


# HARMONOGRAM AKADEMICKÉHO ROKU 2022/2023 – LETNÍ SEMESTR



**KONEC**  
Akademického roku  
17. 9. 2023

Akademický rok →



Vysoká škola  
technická a ekonomická  
v Českých Budějovicích

