|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | |  | |
|  | |  | |
|  | | Vážený pan  prof. Mgr. Milan Adámek, Ph.D.  rektor  Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně  nám. T. G. Masaryka 5555  76001 Zlín | |
| *Číslo jednací* | *Počet stran* | | *Počet příloh* |
| UTB/24/008987 | 1 | | 0 |
| *Vyřizuje* | *Telefon* | | *Datum* |
| Ing. Jitka Totková | 576 031 312 | | 13. 5. 2024 |

Vážený pane rektore,

na základě požadavku Rady pro vnitřní hodnocení Univerzity Tomase Bati ve Zlíně Vám předkládáme vypořádaní připomínek **akademicky zaměřeného bakalářského** studijního programu **Strojírenství a výrobní technologie** v prezenční a kombinované formě. Níže uvedené změny jsou pro přehlednost ve finální verzi akreditačního spisu a jednotlivých příloh žlutě vyznačeny.

Vypořádaní připomínek k Usnesení č. 4/kh36:

* Okomentovat v sebehodnotící zprávě chybějící zkušenosti 10 AP s pobytem v zahraničí – *Komentář byl do sebehodnotící zprávy (u standardu 2.3) doplněn.*
* Zdůvodnit u 1 AP jiný obor habilitačního řízení mimo uvedenou oblast vzdělávání a odbornost předmětů *– Zdůvodnění bylo do sebehodnotící zprávy (u standardů 6.1-6.2, 6.7-6.8) doplněno.*
* U 2 AP zvážit přehled publikační a tvůrčí činnosti, která se odborně nevztahuje k předmětům, které vyučují a garantují – *U docenta Ovsíka a doktora Šenkeříka byl v akreditačním spisu (ve formulářích C-I – Personální zabezpečení) aktualizován přehled publikační činnosti tak, aby vhodněji korespondoval s předměty, které daní akademičtí pracovníci vyučují a garantují.*
* Okomentovat nízký H-index u 6 AP – *Komentář byl do sebehodnotící zprávy (u standardů 3.5-3.7) doplněn.*
* V sebehodnotící zprávě doplnit u standardů 7.1-7.3 odkaz na uvedenou přílohu s návodem na přihlášení k přístupu ke studijním oporám pro KS *– Odkaz byl u standardů 7.1-7.3 doplněn.*
* Doplnit při finalizaci seznam příloh akreditačního materiálu – *Seznam příloh byl doplněn.*

Mimo výše uvedené změny byl dle metodických materiálů Národního akreditačního úřadu pro vysoké školství podíl jednotlivých oblastí vzdělávání zaokrouhlen na 5 % (70 % Strojírenství, technologie a materiály a 30 % Chemie).

S pozdravem

prof. Ing. Roman Čermák, Ph.D.

děkan FT UTB ve Zlíně