

# VYSOKÁ ŠKOLA OBCHODNÍ A HOTELOVÁ

Ústav ekonomie, ekonomiky a managementu

Akademický rok: 2016/2017

## ZADÁNÍ BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

Jméno a příjmení studenta: Kristián Hynek

Osobní číslo: 12258006

Studijní program: Gastronomie, hotelnictví a turismus

Studijní obor: Management hotelnictví a cestovního ruchu

TÉMA PRÁCE: VLIV ZNAČKY NA KONKURENCESCHOPNOST FIRMY V CESTOVNÍM RUCHU

TÉMA PRÁCE V AJ: IMPACT ON COMPETITIVENESS BRANDS COMPANY IN TOURISM

### **Cíl stanovený pro vypracování BP**

1. Teoretická část BP: Vymežit místo a úlohu značky při posilování konkurenceschopnosti firmy a specifika pro cestovní ruch

2. Praktická část BP:

Analytická část: Charakterizovat vybraný podnik cestovního ruchu a jeho značku. Provést analýzu jeho konkurenceschopnosti a dotazníkové šetření o známosti značky.

Návrhová část: Na základě vyhodnocení uvedených analýz vypracovat návrhy a doporučení pro posílení konkurenceschopnosti podniku prostřednictvím značky.

Při zpracování BP vycházejte z pomůcky vydané VŠOH Brno.

Rozsah bakalářské práce bez příloh: 2 AA

Forma zpracování bakalářské práce: tištěná i elektronická

Seznam doporučené literatury:

[1] ŠEFČÍK, V. a kol. *Management v hotelnictví a cestovního ruchu*. Brno: CERM, 2015. ISBN 978-80-7204-928-8

[2] PORTER, M. E. *Konkurenční strategie*. Praha: Victoria Publishing, 1994. 403 s. ISBN 80-85605-11-2.

[3] PALATKOVÁ, M., ZICHOVÁ, J. *Ekonomika turismu. Turismus České republiky*. Praha: Grada Publishing, a.s., 2014, 264 s. ISBN 978-80-247-9306-1

Další literatura dle doporučení vedoucího bakalářské práce.


Vedoucí bakalářské práce:

prof. PhDr. Vladimír Šefčík, CSc.  
Ústav ekonomie, ekonomiky a managementu  
podpis vedoucího BP:

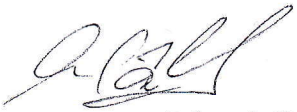
Datum zadání bakalářské práce: 2. května. 2016

Termín odevzdání bakalářské práce: 14. dubna. 2017

V Brně dne: 15. dubna. 2016

  
Mgr. Tomáš Jeřábek, MBA  
vedoucí ústavu

VYSOKÁ ŠKOLA  
OBCHODNÍ A HOTELOVÁ s.r.o.  
L. S.  
Bosonožská 9, 625 00 Brno

  
Ing. Zdeněk Málek, Ph.D.  
prorektor pro vzdělávací činnost