|  |
| --- |
| **B-IIa – Studijní plány a návrh témat prací (magisterské studijní programy)** |
| **Označení studijního plánu** | **Specializace Management hotelnictví a lázeňství – kombinované** **studium** |
| **Povinné předměty** |
| **Název předmětu** | **rozsah** | **způsob ověř.** | **počet kred.** | **vyučující** | **dop. roč./sem.** | **profil. základ** |
| Makroekonomie pro magisterské studium | 6p+6p+6p = 18p | Zkouška | 5 | Doc. Ing. Milan Palát, Ph.D. – garant, přednášející (50 %)Doc. Ing. Ivo Straka, CSc. – přednášející (50 %) | 1/1 | ZT |
| Aplikovaná statistika | 6p+6p+6p = 18p | Zkouška | 5 | Dr. Ing. Sylva Skupinová – přednášející | 1/1 |  |
| Strategické řízení  | 5p+5p+5p = 15p | Zkouška | 5  | Doc. Ing. Kateřina Kovářová, Ph.D. – garant, přednášející | 1/1 | ZT |
| Management cestovního ruchu | 4p+4p+4p = 12p | Zkouška | 6 | Ing. Petr Studnička, PhD. – přednášející | 1/1 |  |
| Hotelové inženýrství | 5p+5p+5p = 15p | Zkouška | 5  | Ing. Petr Studnička, PhD. – garant,přednášející | 1/1 | PZ |
| Anglický jazyk | 2c+2c+2c = 6c | Zápočet | 4 |  | 1/1 |  |
| Mikroekonomie pro magisterské studium | 6p+6p+6p = 18p | Zkouška | 5 | Doc. Ing. Milan Palát, Ph.D. – garant, přednášející (50 %)PhDr. Jan Máče, Ph.D. – přednášející (50 %),  | 1/2 | ZT |
| Finanční řízení podniku | 5p+5p+5p = 15p | Zkouška | 5 | Doc. Ing. Kateřina Kovářová, Ph.D. – garant, přednášející (50 %)Ing. Martin Petříček, Ph.D. – přednášející (50 %) | 1/2 | ZT |
| Metody výzkumu | 6p+6p+6p = 18p | Zkouška | 6 | Doc. Ing. Marie Dohnalová, Ph.D. – přednášející (50 %), Dr. Ing. Sylva Skupinová – přednášející (50 ) | 1/2 |  |
| Procesní modelování | 4p+4p+4p = 12p | Zkouška | 5 | Doc. Ing. Jan Hán, Ph.D. – garant,přednášející | 1/2 | PZ |
| Ekonomika hotelu | 4p+4p+4p = 12p | Zkouška | 5 | Ing. Petr Studnička, PhD. – přednášející | 1/2 |  |
| Anglický jazyk | 2c+2c+2c = 6c | Zápočet | 4 |  | 1/2 |  |
| Manažerské účetnictví | 5p+5p+5p = 15p | Zkouška | 5  | Ing. Věra Levičková, Ph.D. – garant, přednášející | 2/3 | PZ |
| Digitální marketing | 4p+4p+4p = 12p | Zápočet | 3 | Ing. Štěpán Chalupa, Ph.D. – přednášející | 2/3 |  |
| Projektové řízení | 4p+4p+4p = 12p | Zkouška | 3 | Ing. Martin Kocourek – přednášející | 2/3 |  |
| Kvantitativní metody v řízení | 5p+5p+5p = 15p | Zkouška | 5 | Ing. Martin Petříček, Ph.D. – garant, přednášející | 2/3 | PZ |
| Seminář k diplomové práci | 6 hodin | zápočet | 4  | Ing. Pavel Attl, Ph.D. – cvičící Ing. Petr Studnička, PhD. – cvičící | 2/3 |  |
| Praxe | 6 týdnů | Zápočet | 4 | Ing. Štěpán Chalupa, Ph.D. | 2/3 |  |
| Veřejné finance | 3p+3p = 6p | Zkouška | 5 | Ing. Martin Pop, Ph.D. – přednášející  | 2/4 |  |
| Psychologie trhu a chování spotřebitele | 3p+3p = 6p | Zkouška | 3  | Doc. Mgr. Ing. Karel Chadt, CSc. – garant, přednášející | 2/4 | PZ |
| Předstátnicový seminář | 6 hodin | Zápočet | 6 | Ing. Pavel Attl, Ph.D. – cvičící Ing. Petr Studnička, PhD. – cvičící | 2/4 |  |
| Hotelové informační systémy | 5p+5p = 10p | Zkouška | 4 | Ing. Štěpán Chalupa, Ph.D. – přednášející | 2/4 |  |
| Diplomová práce |  | Zápočet | 6 |  | 2/4 |  |
| **Povinně volitelné předměty - skupina 1** |
| Mezinárodní podnikání v hotelnictví a gastronomii | 3c+3c+3c = 9c | Zápočet | 3 | Ing. Petr Studnička, PhD. – cvičící | 2/3 |  |
| Gastronomické koncepty | 3c+3c+3c = 9c | Zápočet | 3  | Ing. Petr Studnička, PhD. – cvičící | 2/3 |  |
| **Podmínka pro splnění této skupiny předmětů:** Student si volí tematický 2 bloky předmětů (ve 3. a 4. semestru) po 6 kreditech přiřazených k dané specializaci. Celkový rozsah je 12 kreditů. Tato podmínka se vztahuje na šest skupin povinně volitelných předmětů společně. |
| **Povinně volitelné předměty - skupina 2** |
| Cizí jazyk | 3c+3c+3c = 9c | Zápočet | 3 |  | 2/3 |  |
| Cizí jazyk | 3c+3c+3c = 9c | Zápočet | 3 |  | 2/3 |  |
| **Podmínka pro splnění této skupiny předmětů:**  |
| **Povinně volitelné předměty - skupina 3** |
| Aktuální trendy v hotelnictví a lázeňství | 3c+3c = 6c | Zápočet | 3 | Ing. Vladana Horáková, MBA – cvičící | 2/4 |  |
| Enogastronomie | 3c+3c = 6c  | Zápočet | 3 | Ing. Jiří Zelený, Ph.D. – cvičící | 2/4 |  |
| **Podmínka pro splnění této skupiny předmětů:** |
| **Povinně volitelné předměty - skupina 4** |
| Řízení lázeňství a wellness | 3c+3c = 6c c | Zápočet | 3  | Ing. Pavel Attl, Ph.D. - cvičící | 2/4 |  |
|  Kolaborativní ekonomika a hotelnictví | 3c+3c = 6c | Zápočet | 3 | Ing. Petr Studnička, PhD. – cvičící | 2/4 |  |
| **Podmínka pro splnění této skupiny předmětů:** |
|  **Součásti SZZ a jejich obsah** |  |
| 1. Obhajoba diplomové práce
* Teoretické okruhy
* Makroekonomie pro magisterské studium, Strategické řízení a marketing, Mikroekonomie pro magisterské studium, Finanční řízení podniku, Manažerské účetnictví, Kvantitativní metody v řízení, Psychologie trhu a chování spotřebitele
* Hotelové inženýrství, Řízení lázeňství a wellness
 |
| **Další studijní povinnosti** |  |
|  |
| **Návrh témat kvalifikačních prací a témata obhájených prací** |  |
| **Návrh témat DP*** [Vliv pandemie COVID-19 na české lázeňství](https://is.vsh.cz/auth/rozpis/tema?fakulta=6310;obdobi=641;sorter=vedouci;balik=7936;tema=13759;uplne_info=1)
* [Vliv národní centrály cestovního ruchu (NTO) na konkurenceschopnost České republiky jako destinace cestovního ruchu](https://is.vsh.cz/auth/rozpis/tema?fakulta=6310;obdobi=641;sorter=vedouci;balik=7936;tema=13936;uplne_info=1)
* [Pojetí nově konstruovaného místního poplatku z pobytu ze strany obcí v Česku od roku 2020](https://is.vsh.cz/auth/rozpis/tema?fakulta=6310;obdobi=641;sorter=vedouci;balik=7934;tema=13918;uplne_info=1)
* [Projevy digitalizace v hotelnictví a gastronomii v kontextu agendy Průmysl 4.0](https://is.vsh.cz/auth/rozpis/tema?fakulta=6310;obdobi=641;sorter=vedouci;balik=7934;tema=13648;uplne_info=1)
* [Vliv restrikcí souvisejících s onemocněním covid-19 na provoz pražských nočních podniků](https://is.vsh.cz/auth/rozpis/tema?fakulta=6310;obdobi=641;sorter=vedouci;balik=7934;tema=13530;uplne_info=1)

**Téma obhájených prací*** Cenová politika pražských hotelů
* Benefity - motivace nebo zvyšování nákladů podnikatele
* Využití lúdských zdrojov v podniku
* Hodnocení investiční činnosti podniku pomocí vybrané dynamické
* Optimální kapitálová struktura podniku v oblasti služeb
 |
| **Návrh témat rigorózních prací a témata obhájených prací** |  |
|  |
|  **Součásti SRZ a jejich obsah** |  |
|  |