

## Vyšší odborná škola Havířov s.r.o.

### Tematický plán školní rok 2023/2024

Vzdělávací program: Cestovní ruch	
Obor: Cestovní ruch 65-43-N/01	Ročník: 1.
Modul: Informační systémy	Vyučující: Mgr. David Gába
Školní rok: 2023/2024	Období: letní
Způsob ukončení: Zápočet	
Hodnocení výsledků studentů:	
80 % účast na seminářích + seminární práce + závěrečný test	
60 % - 80 % účast na seminářích + seminární práce + obhajoba sem. Práce + závěrečný test	
Méně než 60 % = zápočet neudělen	
Povinná literatura:	
DOLÁK, Radim a Petr SUCHÁNEK. Informační systémy v cestovním ruchu: distanční studijní text. Karviná: Slezská univerzita, Obchodně podnikatelská fakulta v Karviné, 2018. ISBN 978-80-7510-294-2.	
GALLO, Carmine. Mluv jako TED: 9 tajemství veřejné prezentace od nejlepších speakerů z TEDx konferencí. 2. vydání. Přeložil Viktor DVOŘÁK. Brno: BizBooks, 2019. ISBN 9788026508885.	
KLATOVSKÝ, Karel. Microsoft® PowerPoint® 2019 nejen pro školy. Prostějov: Computer Media, [2020]. ISBN 9788074023866.	
Doporučená literatura:	
KOLOUCH, Jan. CyberCrime. Praha: CZ.NIC, z.s.p.o., 2016. CZ.NIC. ISBN 9788088168157.	
LACKO, Ľuboslav. Osobní cloud pro domácí podnikání a malé firmy. Brno: Computer Press, 2012. ISBN 9788025137444.	

Týden od – do nebo číslo týdne	Tematický celek	Měřitelné znalosti/dovednosti	Písenné úkoly, testy a prověřování č., rozsah, termín odevzdání
1.	Úvod	Seznámení s předmětem, podmínky ukončení předmětu	
2.	Prezentace	Pokročilé prezentační techniky	
3.	Prezentace	SW pro tvorbu prezentací	Seminární práce
4.	Textový editor	Úvod do problematiky	Pretest
5.	Textový editor	Pokročilé formátování – styly, obsahy	
6.	Textový editor	Pokročilé formátování poznámky pod čarou, rejstřík, seznamy	

## Vyšší odborná škola Havířov s.r.o.

### Tematický plán školní rok 2023/2024

Vzdělávací program: Gastronomie a hotelnictví	
Obor: Gastronomie a hotelnictví 65-42-N/01	Ročník: 1.
Modul: Informační systémy	Vyučující: Mgr. David Gába
Školní rok: 2023/2024	Období: letní
Způsob ukončení: Zápočet	
Hodnocení výsledků studentů:	
80 % účast na seminářích + seminární práce + závěrečný test	
60 % - 80 % účast na seminářích + seminární práce + obhajoba sem. Práce + závěrečný test	
Méně než 60 % = zápočet neudělen	
Povinná literatura:	
DOLÁK, Radim a Petr SUCHÁNEK. Informační systémy v cestovním ruchu: distanční studijní text. Karviná: Slezská univerzita, Obchodně podnikatelská fakulta v Karviné, 2018. ISBN 978-80-7510-294-2.	
GALLO, Carmine. Mluv jako TED: 9 tajemství veřejné prezentace od nejlepších speakerů z TEDx konferencí. 2. vydání. Přeložil Viktor DVOŘÁK. Brno: BizBooks, 2019. ISBN 9788026508885.	
KLATOVSKÝ, Karel. Microsoft® PowerPoint® 2019 nejen pro školy. Prostějov: Computer Media, [2020]. ISBN 9788074023866.	
Doporučená literatura:	
KOLOUCH, Jan. CyberCrime. Praha: CZ.NIC, z.s.p.o., 2016. CZ.NIC. ISBN 9788088168157.	
LACKO, Ľuboslav. Osobní cloud pro domácí podnikání a malé firmy. Brno: Computer Press, 2012. ISBN 9788025137444.	

Týden od – do nebo číslo týdne	Tematický celek	Měřitelné znalosti/dovednosti	Písemné úkoly, testy a prověřování č., rozsah, termín odevzdání
1.	Úvod	Seznámení s předmětem, podmínky ukončení předmětu	
2.	Prezentace	Pokročilé prezentační techniky	
3.	Prezentace	SW pro tvorbu prezentací	Seminární práce
4.	Textový editor	Úvod do problematiky	Pretest
5.	Textový editor	Pokročilé formátování – styly, obsahy	
6.	Textový editor	Pokročilé formátování poznámky pod čarou, rejstřík, seznamy	

## Vyšší odborná škola Havířov s.r.o.

### Tematický plán školní rok 2023/2024

Vzdělávací program: Gastronomie a hotelnictví	
Obor: Gastronomie a hotelnictví 65-42-N/01	Ročník: 2.
Modul: Informační systémy	Vyučující: Mgr. David Gába
Školní rok: 2023/2024	Období: letní
Způsob ukončení: Zápočet	
Hodnocení výsledků studentů:	
80 % účast na seminářích + seminární práce + závěrečný test	
60 % - 80 % účast na seminářích + seminární práce + obhajoba sem. Práce + závěrečný test	
Méně než 60 % = zápočet neudělen	
Povinná literatura:	
BROŽ, M.: Microsoft Excel pro manažery a ekonomy. 4. aktualiz. vyd. Brno: Computer Press, 2011, 430 s. ISBN 80-251-1307-8.	
KROENKE, D., J AUER, D.: Databáze. 1. vyd. Brno: Computer Press, 2015, 496 s. ISBN 978-80-251-4352-0.	
Doporučená literatura:	
SODOMKA, P., KLČOVÁ, H.: Informační systémy v podnikové praxi. 2., aktualiz. a rozš. vyd. Brno: Computer Press, 2010, 501 s. ISBN 978-80-251-2878-7.	

Týden od – do nebo číslo týdne	Tematický celek	Měřitelné znalosti/dovednosti	Písemné úkoly, testy a prověřování č., rozsah, termín odevzdání
1.	Úvod	Seznámení s předmětem, podmínky ukončení předmětu	
2.	Tabulkový procesor	Úvod do problematiky	Pretest
3.	Tabulkový procesor	Vzorce	
4.	Tabulkový procesor	Relativní a absolutní adresování	
5.	Tabulkový procesor	Grafy	
6.	Tabulkový procesor	Vyhledávací funkce	
7.	Tabulkový procesor	Textové funkce	
8.	Tabulkový procesor	Finanční funkce	

## Vyšší odborná škola Havířov s.r.o.

### Tematický plán školní rok 2023/2024

Vzdělávací program: Veřejná správa a regionální rozvoj	
Obor: Veřejná správa a regionální rozvoj 68-63-N/01/01	Ročník: 2.
Modul: Informační systémy	Vyučující: Mgr. David Gába
Školní rok: 2023/2024	Období: letní
Způsob ukončení: Zápočet	
Hodnocení výsledků studentů:	
80 % účast na seminářích + seminární práce + závěrečný test	
60 % - 80 % účast na seminářích + seminární práce + obhajoba sem. Práce + závěrečný test	
Méně než 60 % = zápočet neudělen	
Povinná literatura:	
BROŽ, M.: Microsoft Excel pro manažery a ekonomy. 4. aktualiz. vyd. Brno: Computer Press, 2011, 430 s. ISBN 80-251-1307-8.	
KROENKE, D., J AUER, D.: Databáze. 1. vyd. Brno: Computer Press, 2015, 496 s. ISBN 978-80-251-4352-0.	
Doporučená literatura:	
SODOMKA, P., KLČOVÁ, H.: Informační systémy v podnikové praxi. 2., aktualiz. a rozš. vyd. Brno: Computer Press, 2010, 501 s. ISBN 978-80-251-2878-7.	

Týden od – do nebo číslo týdne	Tematický celek	Měřitelné znalosti/dovednosti	Písemné úkoly, testy a prověřování č., rozsah, termín odevzdání
1.	Úvod	Seznámení s předmětem, podmínky ukončení předmětu	
2.	Tabulkový procesor	Úvod do problematiky	Pretest
3.	Tabulkový procesor	Vzorce	
4.	Tabulkový procesor	Relativní a absolutní adresování	
5.	Tabulkový procesor	Grafy	
6.	Tabulkový procesor	Vyhledávací funkce	
7.	Tabulkový procesor	Textové funkce	
8.	Tabulkový procesor	Finanční funkce	