

Učební plán

obor vzdělání 26-47-N/.. Informační technologie

vzdělávací program: 26-47-N/19 Správce počítačových sítí pro malé a střední organizace

Platnost od 1. 9. 2023

Předmět	zkr.	kat.	1. ročník		2. ročník		3. ročník	
			ZO	LO	ZO	LO	ZO	LO
<b>Předměty povinné</b>								
<b>Předměty všeobecné (hodiny)</b>			<b>13</b>	<b>11</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>
Anglický jazyk [A]	ANJ	HUP	0 + 5 z	0 + 5 ZK	0 + 3 z	0 + 3 z	0 + 3 z	0 + 3 ZK
Anglický jazyk odborný [A]	ANO	HUP			0 + 2 z	0 + 2 ZK	0 + 2 z	0 + 2 z
Matematika	MAT	PPE	2 + 2 kz	2 + 2 kz				
Písemná a elektronická komunikace	PIK	PPE	0 + 2 z	0 + 2 z				
Metody rozvoje studijních dovedností	MRS	HUP	0 + 2 z					
Komunikativní dovednosti	KOD	HUP			0 + 2 z			
<b>Předměty odborné technické (hodiny)</b>			<b>16</b>	<b>16</b>	<b>23</b>	<b>21</b>	<b>16</b>	<b>14</b>
Počítačová elektronika	PEL	ODP	2 + 1 z	2 + 1 z				
Programové vybavení	PRV	VTT	1 + 3 z	1 + 3 z	1 + 2 z	1 + 2 z		
Algoritmizace a programování [A]	APR	VTT	1 + 2 ZK	1 + 2 ZK	1 + 2 ZK	1 + 2 kz	1 + 2 ZK	1 + 2 kz
Tvorba webových aplikací, webdesign	TWA	VTT	1 + 2 z	1 + 2 kz	1 + 2 z	1 + 2 kz		
Operační systémy [A]	OSY	VTT			1 + 2 ZK	1 + 2 kz	1 + 2 ZK	1 + 2 kz
Počítačové sítě [A]	POS	VTT	1 + 2 ZK	1 + 2 ZK	1 + 2 ZK	1 + 2 ZK	1 + 2 ZK	1 + 2 kz
Technika komunikačních technologií	TKT	VTT			2 + 2 z	2 + 2 z	1 + 1 kz	
Aplikace počítačových sítí	APS	VTT			2 + 2 z	0 + 2 kz		
Kybernetická bezpečnost	KBE	VTT					1 + 2 kz	1 + 2 ZK
Radiokomunikační technologie	RAT	ODP					1 + 1 z	
Telekomunikační technika	TET	ODP						2 + 0 z
<b>Předměty odborné ekonomické a právní (hodiny)</b>			<b>4</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Ekonomické a manažerské dovednosti	EMD	PPE	2 + 0 z	2 + 0 kz	2 + 0 z	2 + 0 ZK		
Právo	PVO	PPE	2 + 0 z	2 + 0 z				
Právo v informatice	PVI	VTT				2 + 0 z		
<b>Předměty praxe (hodiny)</b>			<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>14</b>	<b>14</b>
Souvislá odborná praxe	SPR	VTT					0 + 14 * z	0 + 14 * z
<b>Předměty povinné volitelné</b>								
<b>Předměty povinné volitelné (hodiny)</b>			<b>0</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Blok A: Seminář osobnostního rozvoje	SOS	HUP		0 + 2 z				
Blok A: Člověk v pracovním prostředí	COP	HUP		0 + 2 z				
Blok B: Mediální komunikace	MEK	HUP				0 + 2 z		
Blok B: Prezenční dovednosti	PZE	HUP				0 + 2 z		
<b>Předměty volitelné</b>								
<b>Předměty volitelné (hodiny)</b>			<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>
Personalistika	PES	HUP						0 + 1 z
<b>Celkem povinných hodin týdně</b>			<b>33</b>	<b>33</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>35</b>	<b>33</b>
<b>Celkem nepovinných hodin týdně</b>			<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>
<b>Celkem hodin týdně</b>			<b>33</b>	<b>33</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>35</b>	<b>34</b>

Do vyššího ročníku postoupí student, který úspěšně splnil podmínky stanovené akreditovaným vzdělávacím programem pro příslušný ročník.

**ABSOLUTORIUM [A]:**

**Teoretická zkouška:** Algoritmizace a programování, operační systémy, počítačové sítě

**Anglický jazyk, Anglický jazyk odborný**

**Obhajoba absolventské práce**

**LEGENDA:**

2+1 týdně 2 hodiny přednáška + 1 hodina praktických cvičení

z zápočet – předmět je ukončen zápočtem

kz klasifikovaný zápočet – předmět je ukončen klasifikovaným zápočtem

ZK zkouška – předmět je ukončen zkouškou, které předchází zápočet

\* 14 hodin z celk. počtu = souvislá praxe vykonávaná mimo školu ve dvou dnech v týdnu, 3 dny výuka ve škole

BLOK A: Student si volí jeden předmět z Bloku A

BLOK B: Student si volí jeden předmět z Bloku B