



Změnový list ŠVP

Číslo změny: 06/2018

Změna pro Školní vzdělávací program oboru vzdělání: 18-20-M/01
Informační technologie - ŠVP platné od 1. 9. 2015

Část dokumentu: Učební plán

Charakter změny: Úprava celkového počtu vyučovacích hodin v jednotlivých ročnících.
Maximální počet vyučovacích hodin v jednotlivých týdnech je 32 hodin.

Platnost změny: od 1. 9. 2018 od 1. ročníků

Poznámka: původní dokumenty v archivu ŠVP



Učební plán ŠVP

Název ŠVP:	Informační technologie
Kód a název oboru:	18-20-M/01 Informační technologie
Stupeň vzdělání:	střední vzdělání s maturitou
Délka studia:	4 roky
Forma studia:	denní
Datum platnosti:	4 roky od data platnosti ŠVP

ŠVP							
Předmět	Zkratka	Týdně	Celkem	1. roč.	2. roč.	3. roč.	4. roč.
Český jazyk a literatura	CJL	14	448	3	3	4	4
Anglický jazyk	ANG	14	448	4	4	3	3
Základy společenských věd	ZSV	5	160	2	2	1	0
Chemie	CHE	1	32	1	0	0	0
Ekologie	EKO	1	32	1	0	0	0
Fyzika	FYZ	4	128	0	2	2	0
Matematika	MAT	14	448	3	3	4	4
Tělesná výchova	TEV	8	256	2	2	2	2
Ekonomika	EKA	3	96	0	0	2	1
Hardware	HDW	9	288	3	2	2	2
Operační systémy	OPS	6	192	0	0	3	3
Aplikační software	ASW	4	128	2	2	0	0
Digitální média	DIM	4	128	2	2	0	0
Počítačové sítě	POS	5	160	0	2	2	1
Programování	PRO	10	320	2	3	2	3
Vývoj aplikací	VAP	1	32	0	0	0	1
Tvorba webových stránek	WWW	4	128	2	2	0	0
Technická dokumentace	TED	2	64	1	1	0	0
Elektrotechnika a elektronika	ELT	5	160	3	2	0	0
Praktická elektronika	PEL	6	192	0	0	3	3
Digitální technologie	DTE	3	96	1	0	0	2
Volitelný předmět	GRS	5	160	0	0	2	3
	ARO						
Celkem		128	4096	32	32	32	32



Školní vzdělávací program ve srovnání s RVP – učební plán

Škola: Střední škola automobilní a informatiky, Praha 10, Weilova 4

Kód a název RVP: 18-20-M/01 Informační technologie

Název ŠVP: obor Informační technologie

RVP			ŠVP							
vzdělávací okruh	min. týd.	min. celk.	předmět	zkr.	týd.	celk.	1.r.	2.r.	3.r.	4.r.
Český jazyk	5	160	Český jazyk a literatura	CJL	14	448	3	3	4	4
Cizí jazyky	10	320	Anglický jazyk	ANG	14	448	4	4	3	3
Společenskovědní vzdělávání	5	160	Základy společenských věd	ZSV	5	160	2	2	1	0
Přírodovědné vzdělávání	6	192	Chemie	CHE	1	32	1	0	0	0
			Ekologie	EKO	1	32	1	0	0	0
			Fyzika	FYZ	4	128	0	2	2	0
Matematické vzdělávání	12	384	Matematika	MAT	14	448	3	3	4	4
Estetické vzdělávání	5	160	Zařazeno v CJL		0	0	0	0	0	0
Vzdělávání pro zdraví	8	256	Tělesná výchova	TEV	8	256	2	2	2	2
Ekonomické vzdělávání	3	96	Ekonomika	EKA	3	96	0	0	2	1
Hardware	5	160	Hardware	HDW	8	256	2	2	2	2
Operační systémy	6	192	Operační systémy	OPS	6	192	0	0	3	3
Aplikační software	8	256	Aplikační software	ASW	4	128	2	2	0	0
			Digitální média	DIM	4	128	2	2	0	0
Počítačové sítě	4	128	Počítačové sítě	POS	4	128	0	1	2	1
Programování a vývoj aplikací	8	256	Programování	PRO	9	288	2	2	2	3
			Vývoj aplikací	VAP	1	32	0	0	0	1
			Tvorba webových stránek	WW W	3	96	2	1	0	0
Vzdělávání v IKT	4	128	Hardware	HDW	1	32	1	0	0	0
			Počítačové sítě	POS	1	32	0	1	0	0
			Programování	PRO	1	32	0	1	0	0
			Tvorba webových stránek	WW W	1	32	0	1	0	0
Disponibilní hodiny	39	1248	Technická dokumentace	TED	2	64	1	1	0	0
			Elektrotechnika a elektronika	ELT	5	160	3	2	0	0
			Praktická elektronika	PEL	6	192	0	0	3	3
			Digitální technologie	DTE	3	96	1	0	0	2
			Volitelný předmět		5	160	0	0	2	3
Celkem	128	4096	Celkem		128	4096	32	32	32	32



Poznámky - Estetické vzdělávání je hodinově přiřazeno do předmětu Český jazyk a literatura a obsah estetického vzdělávání bude odučen v tomto předmětu.

Žáci vykonávají ve 2. a 3. ročníku odbornou praxi v délce dvou týdnů.

Žák si ve 3. a 4. ročníku povinně volí jeden volitelný předmět z dvojice předmětů Grafické systémy (GRS) a Automatizace a robotika (ARO).

Přehled využití týdnů ve školním roce:

Činnost	1. roč.	2. roč.	3. roč..	4. roč.
Vyučování podle rozpisu učiva	32	32	32	32
Lyžařský kurz	1			
Letní sportovní kurz		1		
Odborná praxe		2	2	
Maturita				2
Časová rezerva (opakování, výchovně vzdělávací akce)	7	5	6	6
Celkem týdnů	40	40	40	40

Datum: 1. 9. 2018

Schváleno:

Ing. Milan Vorel
Ředitel SŠAI