

## Organizace dne otevřených dveří

### Základní informace o škole a nabízených oborech

Areál	Číslo učebny	Studijní obor	Začátek
přízemí	11	Strojírenství	9:00
přízemí	13	Strojírenství	9:00
1. patro	23	Elektrotechnika	9:00
1. patro	25	Elektrotechnika	9:00

### Volná prohlídka školy

Areál	Číslo učebny	Předmět	Vyučující	Obor
přízemí	4	Strojírenská technologie	Ing. Trojan	S
přízemí	6	Laboratoř el. měření	Ing. Schandlová	E
přízemí	8	Strojní laboratoř	Ing. Kroupa	S
přízemí	80	Laboratoř výpočetní techniky	Ing. Růžička	S/E
přízemí	81	Laboratoř konstruování pomocí počítače	Ing. Čejka	S/E
1. patro	27	Laboratoř výpočetní techniky	Ing. Tůma	S/E
1.patro	28	Anglický jazyk	Mgr. Ducháčková	S/E
2. patro	45	Laboratoř el. měření	Ing. Křepelka	E
2. patro	46	Laboratoř mikroprocesorové techniky	Ing. Janoud	E
2. patro	47	Český jazyk	Mgr. Petržalová	S/E
3. patro	59	Strojírenská technologie	Ing. Schwagerová	S
3. patro	62	Matematika	Mgr. Ploch	S/E
3. patro	68	Elektrické pohony	Ing. Vyhnal	E
dílny - přízemí	20	Inteligentní elektroinstalace	Ing. Jilek	E
dílny - přízemí	137	CNC centrum, učebna elektropneumatiky	Ing. Badal	S/E
dílny - přízemí	139	Frézovna	Mgr. Lavička	S
dílny - 1. patro	158	Automatizace	Ing. Smutný	S/E
dílny - 1. patro	162	Laboratoř CNC	Mgr. Vondrášek	S
dílny - 1. patro	162	Laboratoř CNC	Ing. Belko	S
dílny - 1. patro	152	Elektroinstalce	Ing. Ziška	E
přízemí	15	Laboratoř kontroly a měření	Ing. Čermák	S