

## Harmonogram Odbornej prípravy na skúšku z overenia znalostí o vozidlách

Testek, 21.1. – 25.1.2019

Garanti: prof. Murín, prof. Kutíš

	8:00-9:30	9:30-9:40	9:40-11:10	11:10-12:00	12:00-13:30	13:30-13:40	13:40-15:10
Po	ZKV	prestávka	ZKV	prestávka	Mech	prestávka	Mech
Ut	Mech	prestávka	Mat	prestávka	Mat	prestávka	Mech
St	Mech	prestávka	Mech	prestávka	Eln	prestávka	Eln
Št	Eln	prestávka	ZKV	prestávka	ZKV	prestávka	Dyn
Pi	ZKV	prestávka	ZKV	prestávka	Dyn	prestávka	Dyn

28.1. - 1.2.2019

	8:00-9:30	9:30-9:40	9:40-11:10	11:10-12:00	12:00-13:30	13:30-13:40	13:40-15:10
Po	Dyn	prestávka	Dyn	prestávka	Els	prestávka	Els
Ut	Els	prestávka	PA	prestávka	SMNP	prestávka	SMNP
St	SMNP	prestávka	SMNP	prestávka	DynV	prestávka	DynV
Št	DynV	prestávka	DynV	prestávka	ElnSV	prestávka	ElnSV
Pi	DynV	prestávka	SMNP	prestávka	SMNP	prestávka	SMNP

Skratky predmetov a počet hodín:

ZKV - Základy konštrukcie vozidla	12h	Sedlár 12h
Mech - Mechanika	12h	Murín 6h, Goga 6h
Dyn - Dynamika	10h	Kutiš 10h
DynV- Dynamika vozidla	10h	Bugár 10h
SMNP - Spaľovacie motory a nekonvenčné pohony	14h	Gálik 14h
Mat - Materiály a ich spracovanie	4h	Goga 4h
Eln - Elektronika	6h	Paulech 6h
Els - Elektrické systémy	6h	Paulech 4h, Gálik 2h
ElnSV - Elektronické systémy vozidiel	4h	Bugár 4h
PA - počítačové aplikácie	2h	Paulech 2h