

Autokoulu Juha

TEORIATUNNIT 2012 Kevät

Tunnit alkavat klo 16.15,

jos ei toisin mainita

VIKKO 1

Maanantai 02.01. 1.1 – 1.2

VIKKO 2

Maanantai 09.01. 1.1 – 1.2

Tiistai 10.01. 1.3 – 1.4

Keskiviikko 11.01. 2.1 – 2.2

VIKKO 3

Maanantai 16.01. 2.3 – 2.4

Tiistai 17.01. 2.5 – 2.6

Keskiviikko 18.01. 3.1 – 3.2

VIKKO 4

Maanantai 23.01. 1.1 – 1.2

Tiistai 24.01. 1.3 – 1.4

Keskiviikko 25.01. 3.3 – 3.4

VIKKO 5

Maanantai 30.01. 3.5 – 3.6

Tiistai 31.01. 3.7 – 3.8

Keskiviikko 01.02. 4.1 – 4.2

VIKKO 6

Maanantai 06.02. 1.1 – 1.2

Tiistai 07.02. 1.3 – 1.4

Keskiviikko 08.02. 2.1 – 2.2

VIKKO 7

Maanantai 13.02. M1 – M2 klo 14.30

Maanantai 13.02. 2.3 – 2.4

Tiistai 14.02. 2.5 – 2.6

Keskiviikko 15.02. 3.1 – 3.2

VIKKO 8

Maanantai 20.02. 1.1 – 1.2

Tiistai 21.02. 1.3 – 1.4

Keskiviikko 22.02. 3.3 – 3.4

Torstai 23.02. A1 – A2

VIKKO 9

Maanantai 27.02. 3.5 – 3.6

Tiistai 28.02. 3.7 – 3.8

Keskiviikko 29.02. 4.1 – 4.2

VIKKO 10

Maanantai 05.03. 1.1 – 1.2

Tiistai 06.03. 1.3 – 1.4

Keskiviikko 07.03. 2.1 – 2.2

VIKKO 11

Maanantai 12.03. M1 – M2 klo 14.30

Maanantai 12.03. 2.3 – 2.4

Tiistai 13.03. 2.5 – 2.6

Keskiviikko 14.03. 3.1 – 3.2

Keskiviikko 14.03. M3 – M4 klo 14.30

VIKKO 12

Maanantai 19.03. 1.1 – 1.2

Tiistai 20.03. 1.3 – 1.4

Keskiviikko 21.03. 3.3 – 3.4

Torstai 22.03. A1 – A2

VIKKO 13

Maanantai 26.03. 3.5 – 3.6

Tiistai 27.03. 3.7 – 3.8

Keskiviikko 28.03. 4.1 – 4.2

Torstai 29.03. A3 – A4

VIKKO 14

Maanantai 02.04. 1.1 – 1.2

Tiistai 03.04. 1.3 – 1.4

Keskiviikko 04.04. 2.1 – 2.2

VIKKO 15

Maanantai 09.04. Pääsiäinen

Tiistai 10.04. M1 – M2 klo 14.30

Tiistai 10.04. 2.3 – 2.4

Keskiviikko 11.04. 2.5 – 2.6

Torstai 12.04. 3.1 – 3.2

Torstai 12.04. M3 – M4 klo 14.30

Perjantai 13.04. A5 – A6 klo 15.30

VIKKO 16

Maanantai 16.04. 1.1 – 1.2

Tiistai 17.04. 1.3 – 1.4

Keskiviikko 18.04. 3.3 – 3.4

Torstai 19.04. A1 – A2

VIKKO 17

Maanantai 23.04. 3.5 – 3.6

Tiistai 24.04. 3.7 – 3.8

Keskiviikko 25.04. 4.1 – 4.2

VIKKO 18

Tiistai 01.05. Vappu

Keskiviikko 02.05. 1.1 – 1.2

Torstai 03.05. 2.1 – 2.2

VIIKKO 19

Maanantai	07.05.	2.3 – 2.4
Tiistai	08.05.	2.5 – 2.6
Keskiviikko	09.05.	3.1 – 3.2

VIIKKO 20

Maanantai	14.05.	<u>1.1 – 1.2</u>
Tiistai	15.05.	1.3 – 1.4
Keskiviikko	16.05.	3.3 – 3.4
Torstai	17.05.	Helatorstai

VIIKKO 21

Maanantai	21.05.	3.5 – 3.6
Tiistai	22.05.	3.7 – 3.8
Keskiviikko	23.05.	4.1 – 4.2

VIIKKO 22

Maanantai	28.05.	<u>1.1 – 1.2</u>
Tiistai	29.05.	1.3 – 1.4
Keskiviikko	30.05.	2.1 – 2.2

VIIKKO 23

Maanantai	04.06.	2.3 – 2.4
Tiistai	05.06.	2.5 – 2.6
Keskiviikko	06.06.	3.1 – 3.2

VIIKKO 24

Maanantai	11.06.	<u>1.1 – 1.2</u>
Tiistai	12.06.	1.3 – 1.4
Keskiviikko	13.06.	3.3 – 3.4

VIIKKO 25

Maanantai	18.06.	3.5 – 3.6
Tiistai	19.06.	3.7 – 3.8
Keskiviikko	20.06.	4.1 – 4.2
Perjantai	22.06.	Juhannusaatto

VIIKKO 26

Maanantai	25.06.	<u>1.1 – 1.2</u>
Tiistai	26.06.	1.3 – 1.4
Keskiviikko	27.06.	2.1 – 2.2

VIIKKO 27

Maanantai	02.07.	2.3 – 2.4
Tiistai	03.07.	2.5 – 2.6
Keskiviikko	04.07.	3.1 – 3.2

VIIKKO 28

Maanantai	09.07.	<u>1.1 – 1.2</u>
Tiistai	10.07.	1.3 – 1.4
Keskiviikko	11.07.	3.3 – 3.4

B-TEORIA OPETUS

1. Kuljettajana liikenteessä
 - 1.1 Kuljettajaopetus
 - 1.2 Liikennejärjestelmä
 - 1.3 Liikenneympäristö ja liikenteenohjaus
 - 1.4 Auto ja sen käsittely
2. Ajaminen liikennetilanteissa
 - 2.1 Perusedellytyksiä kuljettajan turvalliselle toiminnalle liikenne-tilanteissa
 - 2.2 Tienkäyttäjien välinen vuorovaikutus
 - 2.3 Liikenteeseen liittyminen ja ajaminen taajamaliikenteessä
 - 2.4 Liikenteestä poistuminen
 - 2.5 Risteyssajo: ajolinjat
 - 2.6 Risteyssajo: ajovuorot
3. Ajaminen itsenäisesti
 - 3.1 Ajon suunnittelu ja ennakointi
 - 3.2 Tilannenopeus
 - 3.3 Ajaminen maantiellä
 - 3.4 Ohittaminen
 - 3.5 Kuljettaja ja oman tilan hallinta
 - 3.6 Toiminta liikenneonnettomuus-paikalla
 - 3.7 Auton kunto ja ekologinen auton käyttö
 - 3.8 Välivaiheeseen opastaminen
4. Vaikeat olosuhteet
 - 4.1 Ajaminen liukkaalla
 - 4.2 Ajaminen pimeällä

C-TEORIA OPETUS

- | | |
|------|--|
| CI | Yhteiskunta, tavaraliikenne ja kuljettajan ammatti
*Kuljetusjärjestelmä
*Tieliikenteen haitat ympäristölle
*Kuorma-autojen onnettomuudet
*C-ajo-oikeus ja C-koulutus
*Kuljettajan ominaisuudet ja vastuu
*Ajoajat, ajopiirturi ja ajoreitin suunnittelu
*Asiakaspalvelu
*Itsensä kehittäminen ja jatkokoulutus |
| CII | Kuorma-auto
*Perusrakenne
*Dieselmoottori ja apulaitteet
*Voimansiirtolaitteet ja vetotavat
*Ohjaus, jousitus ja renkaat
*Paineilmajarrut ja hidastimet |
| CIII | Tavaran kuljettaminen
*Perusrakenteet, mitat ja massat
*Kuorman sijoittaminen kuormatilaan
*Kuorman sidonta ja varmistaminen
*Tavaran kuljettaminen
*Kuorman käsittelylaitteet |
| CIV | Vaarallisten aineiden kuljettaminen
Ajaminen kuorma-autolla
*Kuorma-auton ja henkilöauton koosta johtuvat erot
*Ajoneuvon käsittelyn erot
*Ajoon valmistautuminen ja liikenteeseen liittyminen
*Ajaminen taajaman liikenteessä
*Ajaminen maantiellä ja liikenteestä poistuminen
*Ajoreittien suunnittelu |