

Uurrooster clinicessies schakelprogramma en master toegepaste informatica

Versie 11/09/2019 14:22

| Legende | |
|---------|--------------------|
| Grijs: | Geen les |
| Wit: | Schakel |
| Paars: | Master |
| Groen: | Optioneel of keuze |
| Geel: | Nog niet toegekend |

| Week | Dag | Datum | Uur | Lokaal | Vak | Titularis | Programma |
|------|-----------|------------|--------|---------|--|---------------------|-----------|
| 1 | | | | | Lesvrije week | | |
| 2 | woensdag | 25/09/2019 | 18-21u | PL 3 31 | Structuur van computerprogramma's 1 | Viviane Jonckers | Schakel |
| 2 | donderdag | 26/09/2019 | 18-21u | PL 3 31 | Logica en formele systemen | Olga De Troyer | Schakel |
| 3 | dinsdag | 1/10/2019 | 18-21u | PL 3 31 | Software architecturen | Coen De Roover | Master |
| 3 | woensdag | 2/10/2019 | 18-21u | PL 3 31 | Structuur van computerprogramma's 1 | Viviane Jonckers | Schakel |
| 3 | donderdag | 3/10/2019 | 18-21u | F4 103 | Wiskunde: Calculus en lineaire algebra | Dominique Maes | Schakel |
| 4 | dinsdag | 8/10/2019 | 18-21u | PL 3 31 | Open informatiesystemen | Christophe Debruyne | Master |
| 4 | donderdag | 10/10/2019 | 18-21u | PL 3 31 | Logica en formele systemen | Olga De Troyer | Schakel |
| 5 | maandag | 14/10/2019 | 18-21u | F5 206 | Discrete wiskunde | Ann Dooms | Schakel |
| 5 | dinsdag | 15/10/2019 | 18-21u | PL 3 31 | Software architecturen | Coen De Roover | Master |
| 5 | woensdag | 16/10/2019 | 18-21u | PL 3 31 | Structuur van computerprogramma's 1 | Viviane Jonckers | Schakel |
| 5 | donderdag | 17/10/2019 | 18-21u | PL 3 31 | Methoden van wetenschappelijk onderzoek | Bart de Boer | Master |
| 6 | dinsdag | 22/10/2019 | 18-21u | PL 3 31 | Open informatiesystemen | Christophe Debruyne | Master |
| 6 | donderdag | 24/10/2019 | 18-21u | PL 3 31 | Logica en formele systemen | Olga De Troyer | Schakel |
| 7 | | | | | Lesvrije week (tussentijdse evaluaties dagonderwijs) | | |
| 8 | maandag | 4/11/2019 | 18-21u | F5 206 | Discrete wiskunde | Ann Dooms | Schakel |
| 8 | dinsdag | 5/11/2019 | 18-21u | PL 3 31 | Software architecturen | Coen De Roover | Master |
| 8 | woensdag | 6/11/2019 | 18-21u | PL 3 31 | Algoritmen en datastructuren 1 | Wolfgang De Meuter | Schakel |
| 8 | donderdag | 7/11/2019 | 18-21u | PL 3 31 | Methoden van wetenschappelijk onderzoek | Bart de Boer | Master |
| 9 | dinsdag | 12/11/2019 | 18-21u | F5 206 | Discrete wiskunde | Ann Dooms | Schakel |
| 9 | dinsdag | 12/11/2019 | 18-21u | PL 3 31 | Open informatiesystemen | Christophe Debruyne | Master |
| 9 | woensdag | 13/11/2019 | 18-21u | PL 3 31 | Structuur van computerprogramma's 1 | Viviane Jonckers | Schakel |
| 9 | donderdag | 14/11/2019 | 18-21u | F4 103 | Wiskunde: Calculus en lineaire algebra | Dominique Maes | Schakel |
| 10 | dinsdag | 19/11/2019 | 18-21u | PL 3 31 | Algoritmen en datastructuren 1 | Wolfgang De Meuter | Schakel |
| 10 | donderdag | 21/11/2019 | 18-21u | PL 3 31 | Logica en formele systemen | Olga De Troyer | Schakel |
| 11 | dinsdag | 26/11/2019 | 18-21u | PL 3 31 | Software architecturen | Coen De Roover | Master |
| 11 | woensdag | 27/11/2019 | 18-21u | PL 3 31 | Algoritmen en datastructuren 1 | Wolfgang De Meuter | Schakel |
| 11 | donderdag | 28/11/2019 | 18-21u | PL 3 31 | Methoden van wetenschappelijk onderzoek | Bart de Boer | Master |
| 12 | maandag | 2/12/2019 | 18-21u | F5 206 | Discrete wiskunde | Ann Dooms | Schakel |
| 12 | woensdag | 4/12/2019 | 18-21u | PL 3 31 | Structuur van computerprogramma's 1 | Viviane Jonckers | Schakel |
| 12 | donderdag | 5/12/2019 | 18-21u | F4 103 | Wiskunde: Calculus en lineaire algebra | Dominique Maes | Schakel |
| 13 | dinsdag | 10/12/2019 | 18-21u | PL 3 31 | Open informatiesystemen | Christophe Debruyne | Master |
| 13 | woensdag | 11/12/2019 | 18-21u | PL 3 31 | Algoritmen en datastructuren 1 | Wolfgang De Meuter | Schakel |
| 13 | donderdag | 12/12/2019 | 18-21u | PL 3 31 | Logica en formele systemen | Olga De Troyer | Schakel |
| 14 | maandag | 16/12/2019 | 18-21u | F5 206 | Discrete wiskunde | Ann Dooms | Schakel |
| 14 | woensdag | 18/12/2019 | 18-21u | PL 3 31 | Algoritmen en datastructuren 1 | Wolfgang De Meuter | Schakel |
| 14 | donderdag | 19/12/2019 | 18-21u | PL 3 31 | Methoden van wetenschappelijk onderzoek | Bart de Boer | Master |
| 15 | | | | | Wintervakantie | | |
| 16 | | | | | | | |
| 17 | | | | | Blokweek | | |
| 18 | | | | | Eerste examenperiode van de eerste zittijd | | |
| 19 | | | | | | | |
| 20 | | | | | | | |
| 21 | | | | | Lesvrije week | | |
| 22 | maandag | 10/02/2020 | 18-21u | PL 3 31 | Interpretatie van computerprogramma's 1 | Coen De Roover | Schakel |
| 22 | dinsdag | 11/02/2020 | 18-21u | ?.?.??? | Wiskunde: Calculus | Dominique Maes | Schakel |
| 22 | donderdag | 13/02/2020 | 18-21u | PL 3 31 | Algoritmen en datastructuren 2 | Wolfgang De Meuter | Schakel |
| 23 | maandag | 17/02/2020 | 18-21u | F4 103 | Kansrekening en statistiek | Dominique Maes | Schakel |
| 23 | dinsdag | 18/02/2020 | 18-21u | ?.?.??? | Wetenschappelijk rekenen | Kurt Barbé | Schakel |
| 23 | woensdag | 19/02/2020 | 18-21u | PL 3 31 | Artificiële intelligentie | Bernard Manderick | Keuze |
| 24 | maandag | 24/02/2020 | 18-21u | D 1 08 | Parallelism and distribution | Elisa Gonzalez Boix | Keuze |
| 24 | dinsdag | 25/02/2020 | 18-21u | PL 3 31 | Automaten en berekenbaarheid | Ann Nowé | Schakel |
| 24 | woensdag | 26/02/2020 | 18-21u | PL 3 31 | Security in computing | Dominique Devriese | Master |
| 24 | donderdag | 27/02/2020 | 18-21u | PL 3 31 | Algoritmen en datastructuren 2 | Wolfgang De Meuter | Schakel |
| 25 | maandag | 2/03/2020 | 18-21u | F4 103 | Kansrekening en statistiek | Dominique Maes | Schakel |
| 25 | dinsdag | 3/03/2020 | 18-21u | ?.?.??? | Wiskunde: Lineaire algebra | Jan De Beule | Schakel |
| 26 | dinsdag | 10/03/2020 | 18-21u | ?.?.??? | Wetenschappelijk rekenen | Kurt Barbé | Schakel |
| 26 | donderdag | 12/03/2020 | 18-21u | PL 3 31 | Algoritmen en datastructuren 2 | Wolfgang De Meuter | Schakel |
| 27 | maandag | 16/03/2020 | 18-21u | PL 3 31 | Interpretatie van computerprogramma's 1 | Coen De Roover | Schakel |
| 27 | dinsdag | 17/03/2020 | 18-21u | PL 3 31 | Automaten en berekenbaarheid | Ann Nowé | Schakel |
| 27 | woensdag | 18/03/2020 | 18-21u | PL 3 31 | Artificiële intelligentie | Bernard Manderick | Keuze |
| 28 | maandag | 23/03/2020 | 18-21u | D 1 08 | Parallelism and distribution | Elisa Gonzalez Boix | Schakel |

| | | | | | | | |
|----|--|------------|--------|---------|---|---------------------|---------|
| 28 | dinsdag | 24/03/2020 | 18-21u | ?.?.??? | Wiskunde: Calculus | Dominique Maes | Schakel |
| 28 | woensdag | 25/03/2020 | 18-21u | PL 3 31 | Security in computing | Dominique Devriese | Master |
| 28 | donderdag | 26/03/2020 | 18-21u | PL 3 31 | Algoritmen en datastructuren 2 | Wolfgang De Meuter | Schakel |
| 29 | maandag | 30/03/2020 | 18-21u | F4 103 | Kansrekening en statistiek | Dominique Maes | Schakel |
| 29 | dinsdag | 31/03/2020 | 18-21u | ?.?.??? | Wiskunde: Lineaire algebra | Jan De Beule | Schakel |
| 29 | woensdag | 1/04/2020 | 18-21u | PL 3 31 | Interpretatie van computerprogramma's 1 | Coen De Roover | Schakel |
| 30 | Lentevakantie | | | | | | |
| 31 | | | | | | | |
| 32 | dinsdag | 21/04/2020 | 18-21u | PL 3 31 | Wetenschappelijk rekenen | Ann Nowé | Schakel |
| 32 | woensdag | 22/04/2020 | 18-21u | PL 3 31 | Artificiële intelligentie | Bernard Manderick | Schakel |
| | | | 18-21u | D 1 08 | Parallelism and distribution | Elisa Gonzalez Boix | Schakel |
| 32 | donderdag | 23/04/2020 | 18-21u | PL 3 31 | Algoritmen en datastructuren 2 | Wolfgang De Meuter | Schakel |
| 33 | maandag | 27/04/2020 | 18-21u | PL 3 31 | Interpretatie van computerprogramma's 1 | Coen De Roover | Schakel |
| 33 | dinsdag | 28/04/2020 | 18-21u | PL 3 31 | Automaten en berekenbaarheid | Ann Nowé | Schakel |
| 34 | maandag | 4/05/2020 | 18-21u | PL 3 31 | Interpretatie van computerprogramma's 1 | Coen De Roover | Schakel |
| 34 | dinsdag | 5/05/2020 | 18-21u | PL 3 31 | Wetenschappelijk rekenen | Ann Nowé | Schakel |
| 34 | woensdag | 6/05/2020 | 18-21u | PL 3 31 | Security in computing | Dominique Devriese | Master |
| 35 | maandag | 11/05/2020 | 18-21u | F4 103 | Kansrekening en statistiek | Dominique Maes | Schakel |
| 35 | dinsdag | 12/05/2020 | 18-21u | PL 3 31 | Automaten en berekenbaarheid | Ann Nowé | Schakel |
| 35 | woensdag | 13/05/2020 | 18-21u | PL 3 31 | Artificiële intelligentie | Bernard Manderick | Schakel |
| | | | 18-21u | D 1 08 | Parallelism and distribution | Elisa Gonzalez Boix | Schakel |
| 35 | donderdag | 14/05/2020 | 18-21u | PL 3 31 | Algoritmen en datastructuren 2 | Wolfgang De Meuter | Schakel |
| 36 | woensdag | 20/05/2020 | 18-21u | PL 3 31 | Security in computing | Dominique Devriese | Master |
| 37 | Blokweek | | | | | | |
| 38 | | | | | | | |
| 39 | Tweede examenperiode van de eerste zittijd | | | | | | |
| 40 | | | | | | | |
| 41 | | | | | | | |
| 42 | | | | | | | |