

WATEROPLEIDINGEN WATERKENNIS OP PEIL

Basisopleiding Riolering ZWOLLE 2018/2019

| | |
|-------------------|--|
| Locatie | Hogeschool Windesheim, Campus 2-6, 8017 CA Zwolle (088) 469 99 11 |
| LOCATIE Practicum | TU Delft, Waterlaboratorium, Pieter Calandweg 3, 2628 CN Delft |
| Locatie tentamen | Zalencentrum Aristo, Brennerbaan 150, 3524 BN Utrecht |
| Coördinator | Petra Barte (030) 60 69 403 petra.barte@wateropleidingen.nl |
| Medewerker | Brit Stam (030) 60 69 422 brit.stam@wateropleidingen.nl |

| lestijd | Onderwerp | Docent(en) |
|--|--|------------|
| Module 1: Context en zorgplichten | | |
| Lesdag 1: Maandag 3 september 2018 | | |
| 19.00 - 21.30 | Doel en grondbeginselen riolering | |
| Lesdag 2: Maandag 10 september 2018 | | |
| 19.00 - 21.30 | Context van de rioleringszorg | |
| Lesdag 3: Maandag 17 september 2018 | | |
| 19.00 - 21.30 | Wetgeving en beleid | |
| Lesdag 4: Maandag 24 september 2018 | | |
| 19.00 - 21.30 | Riolering en stedelijk waterbeheer | |
| Lesdag 5: Maandag 1 oktober 2018 | | |
| 19.00 - 21.30 | Gemeentelijk rioleringsplan – functie en inhoud | |
| Lesdag 6: Maandag 8 oktober 2018 | | |
| 19.00 - 21.30 | Gemeentelijk rioleringsplan – Proces en personele middelen | |

WATEROPLEIDINGEN WATERKENNIS OP PEIL

| Iestijd | Onderwerp | Docent(en) |
|--|---|------------|
| <i>Herfstvakantie 13 oktober t/m 28 oktober 2018</i> | | |
| Lesdag 7: Maandag 29 oktober 2018 | | |
| 19.00 - 21.30 | Gemeentelijk rioleringsplan – Financiële middelen | |
| Tentamen Module 1: Aristo Utrecht Zaterdag 3 november 2018 | | |
| 10.00 - 12.00 | Tentamen Module 1 | |
| Hertentamen Module 1: Aristo Utrecht Zaterdag 19 januari 2019 | | |
| 10.00 - 12.00 | Hertentamen Module 1 | |
| Module 2: ontwerpen | | |
| Lesdag 1: Maandag 12 november 2018 | | |
| 19.00 - 21.30 | Belasting op het systeem | |
| Lesdag 2: Maandag 19 november 2018 | | |
| 19.00 - 21.30 | Vloeistofmechanica I | |
| Lesdag 3: Maandag 26 november 2018 | | |
| 19.00 - 21.30 | Vloeistofmechanica II | |
| Hydraulicatraining: TU Delft 3 december 2018 - ir. D.H. Meijer – Apart aanmelden! | | |
| Lesdag 4: één dagdeel in week 50 | | |
| ochtend of middag | Practicum (inschrijven tijdens de les op 13 november) | |

WATEROPLEIDINGEN WATERKENNIS OP PEIL

| Iestijd | Onderwerp | Docent(en) |
|---|--|------------|
| Hydraulicatraining: 17 december 2018- ir. D.H. Meijer – Apart aanmelden! | | |
| <i>Kerstvakantie 22 december 2018 t/m 6 januari 2019</i> | | |
| Lesdag 5: Maandag 7 januari 2019 | | |
| 19.00 - 21.30 | Hydraulisch ontwerpen I en introductie case rioolontwerp | |
| Lesdag 6: Maandag 14 januari 2019 | | |
| 19.00 - 21.30 | Afkoppelen, regenwatervoorzieningen en persleidingen | |
| Lesdag 7: Maandag 21 januari 2019 | | |
| 19.00 - 21.30 | Hydraulisch ontwerpen II en case rioolontwerp | |
| Lesdag 8: Maandag 28 januari 2019 | | |
| 19.00 - 21.30 | Gemalen en persleidingen (case rioolontwerp) | |
| Lesdag 9: Maandag 11 februari 2019 | | |
| 19.00 - 21.30 | Rekenmodellen (Inleveren case) | |
| <i>Voorjaarsvakantie 16 februari t/m 3 maart 2019</i> | | |
| Lesdag 10: Maandag 4 maart 2019 | | |
| 19.00 - 21.30 | Eindpresentatie case ontwerpen | |
| Tentamen Module 2: Aristo Utrecht Zaterdag 16 maart 2019 | | |
| 10.00 - 12.00 | Tentamen Module 2 | |

WATEROPLEIDINGEN WATERKENNIS OP PEIL

| lestijd | Onderwerp | Docent(en) |
|--|-------------------------|------------|
| Hertentamen Module 2: Aristo Utrecht Zaterdag 18 mei 2019 | | |
| 10.00 - 12.00 | Hertentamen Module 2 | |
| Module 3: beheren | | |
| Lesdag 1: Maandag 18 maart 2019 | | |
| 19.00 - 21.30 | Context van het beheren | |
| Lesdag 2: Maandag 25 maart 2019 | | |
| 19.00 - 21.30 | Gegevens beheer | |
| Lesdag 3: Maandag 1 april 2019 | | |
| 19.00 - 21.30 | Onderzoek | |
| Lesdag 4: Maandag 8 april 2019 | | |
| 19.00 - 21.30 | Onderzoek: Meten | |
| Lesdag 5: Maandag 15 april 2019 | | |
| 19.00 - 21.30 | Onderzoek: Inspecteren | |
| <i>Meivakantie: 27 april t/m 5 mei</i> | | |
| Lesdag 6: Maandag 13 mei 2019 | | |
| 19.00 - 21.30 | Beoordelen Theorie | |

WATEROPLEIDINGEN WATERKENNIS OP PEIL

| Lestijd | Onderwerp | Docent(en) |
|---|----------------------|------------|
| Lesdag 7: Maandag 20 mei 2019 | | |
| 19.00 - 21.30 | Beoordelen Praktijk | |
| Lesdag 8: Maandag 27 mei 2019 | | |
| 19.00 - 21.30 | Opstellen plan | |
| Lesdag 9: Maandag 3 juni 2019 | | |
| 19.00 - 21.30 | Dagelijks beheer | |
| Lesdag 10: Dinsdag 11 juni 2019 | | |
| 19.00 - 21.30 | Voortgangsbewaking | |
| Tentamen Module 3: Aristo Utrecht Zaterdag 29 juni 2019 | | |
| 10.00 - 12.00 | Tentamen Module 3 | |
| Hertentamen Module 3: Aristo Utrecht Zaterdag 7 september 2019 | | |
| 10.00 - 12.00 | Hertentamen Module 3 | |