

| Kwartielen 2020-2021 | |
|----------------------|--------------------------------------|
| 1 | 1 september t/m 6 november 2020 |
| 2 | 16 november 2020 t/m 29 januari 2021 |
| 3 | 6 februari t/m 16 april 2021 |
| 4 | 26 april t/m 2 juli 2021 |

Studierooster BSc Informatiekunde

Start in september 2020

| | Kwartiel 1 | Kwartiel 2 | Kwartiel 3 | Kwartiel 4 |
|--------|---|--|--|--|
| Jaar 1 | IB0102 (5 EC) <i>vast</i> Inleiding informatica ¹ | IB0202 (5 EC) <i>vast</i> Inleiding informatiekunde ² | IB0302 (5 EC) <i>vast</i> Relationele databases | IB0502 (5 EC) <i>vast</i> Model-driven development |
| | IB0402 (5 EC) <i>variabel</i> Logica, verzamelingen en relaties | | MB0202 (5 EC) <i>variabel</i> Organisatiekunde | |
| Jaar 2 | IB1102 (5 EC) <i>vast</i> Objectgeoriënteerd programmeren | IB1002 (5 EC) <i>vast</i> Objectgeoriënteerd analyseren en ontwerpen | IB2102 (5 EC) <i>vast</i> Enterprise modeling | MB0902 (5 EC) <i>vast</i> Management accounting |
| | IB1402 (5 EC) <i>variabel</i> Communicatievaardigheden | | MB0502 (5 EC) <i>variabel</i> Projectmanagement: inrichten van projecten | |
| Jaar 3 | IB3302 (5 EC) <i>vast</i> Business analytics | MB1302 (5 EC) <i>vast</i> Gedrag in organisaties | MB0612 (5 EC) <i>vast</i> Basis academische vaardigheden ¹ | IB2202 (5 EC) <i>vast</i> Kennismanagement |
| | MB0802 (5 EC) <i>variabel</i> Kwaliteits- en procesmanagement | | MB1002 (5 EC) <i>variabel</i> Projectmanagement: beheersen van projecten | |
| Jaar 4 | MB0216 (15 EC) <i>vast</i> Methoden en technieken van onderzoek ¹ | | IB2502 (5 EC) <i>vast</i> Requirements voor informatiesystemen | IB2402 (5 EC) <i>vast</i> Practicum informatiekunde |
| | | | MB1902 (5 EC) <i>variabel</i> Projectmanagement: implementeren van ERP-systemen | |
| Jaar 5 | Vrije ruimte (5 EC) | Vrije ruimte (5 EC) | Vrije ruimte (5 EC) | Vrije ruimte (5 EC) |
| | Vrije ruimte (5 EC) | | Vrije ruimte (5 EC) | |
| Jaar 6 | IB3402 (5 EC) <i>vast</i> Strategisch informatie-management | IB9702 (5 EC) <i>vast</i> Vorbereiden afstuderen Informatiekunde ² | IB9806 (15 EC) <i>vast</i> Afstudeerproject bachelor Informatiekunde ¹ | |
| | IB3102 (5 EC) <i>variabel</i> Software engineering | | | |

¹ deze cursus start als vaste cursus in kwartiel 1 en kwartiel 3

² deze cursus start als vaste cursus in kwartiel 2 en kwartiel 4

Start in februari 2021

| | Kwartaal 1 | Kwartaal 2 | Kwartaal 3 | Kwartaal 4 |
|--------|--|---|---|--|
| Jaar 1 | | | IB0102 (5 EC) vast Inleiding informatica ¹ | IB0202 (5 EC) vast Inleiding informatiekunde ² |
| | MB0202 (5 EC) variabel Organisatiekunde | | | |
| Jaar 2 | IB1102 (5 EC) vast Objectgeoriënteerd programmeren | IB1002 (5 EC) vast Objectgeoriënteerd analyseren en ontwerpen | IB2102 (5 EC) vast Enterprise modeling | MB0902 (5 EC) vast Management accounting |
| | IB0402 (5 EC) variabel Logica, verzamelingen en relaties | | MB0502 (5 EC) variabel Projectmanagement: inrichten van projecten | |
| Jaar 3 | Vrije ruimte (5 EC) | Vrije ruimte (5 EC) | IB0302 (5 EC) vast Relationele databases | IB0502 (5 EC) vast Model-driven development |
| | Vrije ruimte (5 EC) | | IB1402 (5 EC) variabel Communicatievaardigheden | |
| Jaar 4 | IB3302 (5 EC) vast Business analytics | MB1302 (5 EC) vast Gedrag in organisaties | MB0612 (5 EC) vast Basis academische vaardigheden ¹ | IB2202 (5 EC) vast Kennismangement |
| | MB0802 (5 EC) variabel Kwaliteits- en procesmanagement | | MB1002 (5 EC) variabel Projectmanagement: beheersen van projecten | |
| Jaar 5 | MB0216 (15 EC) vast Methoden en technieken van onderzoek ¹ | | IB2502 (5 EC) vast Requirements voor informatiesystemen | IB2402 (5 EC) vast Practicum informatiekunde |
| | MB1902 (5 EC) variabel Projectmanagement: implementeren van ERP-systemen | | | |
| Jaar 6 | IB3402 (5 EC) vast Strategisch informatie-management | Vrije ruimte (5 EC) | Vrije ruimte (5 EC) | IB9702 (5 EC) vast Vorbereiden afstuderen Informatiekunde ² |
| | IB3102 (5 EC) variabel Software engineering | | Vrije ruimte (5 EC) | |
| Jaar 7 | IB9806 (15 EC) vast Afstudeerproject bachelor Informatiekunde ¹ | | | |

¹ deze cursus start als vaste cursus in kwartaal 1 en kwartaal 3

² deze cursus start als vaste cursus in kwartaal 2 en kwartaal 4

Opleidingsprogramma BSc Informatiekunde

| Code | Titel | EC | Begeleidingsvorm | Tentamenvorm | Tentamendata sept. '20 -aug. '21 (onder voorbehoud) | Begeleiding in kwartiel |
|-----------------------|--|----|--|------------------------------|---|-------------------------|
| Propedeuse | | | | | | |
| IB1402 | Communicatievaardigheden* | 5 | verplichte bijeenkomsten in Utrecht of Eindhoven | opdracht | volgens afspraak (zie yOULearn) | 1-2 en 3-4 |
| IB2102 | Enterprise modeling ^{5*} | 5 | online bijeenkomsten | opdracht | volgens afspraak (zie yOULearn voor de deadlines) | 3 |
| IB0102 | Inleiding informatica (start k1) | 5 | online bijeenkomsten | schriftelijk (mc) | 9-11, 2-2, 8-7 | 1 |
| IB0102 | <i>Inleiding informatica (reeds gestart in k3 2019-2020)</i> | 5 | nvt | schriftelijk (mc) | 9-11 | |
| IB0102 | Inleiding informatica (start k3 2020-2021) | 5 | online bijeenkomsten | schriftelijk (mc) | 20-4, 8-7, nov 2020 | 3 |
| IB0202 | Inleiding informatiekunde (start k2) | 5 | online bijeenkomsten | schriftelijk (mc) | 3-2, 22-4, 25-8 | 2 |
| IB0202 | <i>Inleiding informatiekunde (reeds gestart in k4 2019-2020)</i> | 5 | nvt | schriftelijk (mc) | 12-11, 3-2 | |
| IB0202 | Inleiding informatiekunde (start k4 2020-2021) | 5 | online bijeenkomsten | schriftelijk (mc) | 8-7, nov 2020, feb 2021 | 4 |
| IB0402 | Logica, verzamelingen en relaties | 5 | online bijeenkomsten | schriftelijk (ov) | 1-2, 19-4, 6-7 | 1-2 |
| MB0902 | Management accounting | 5 | elektronisch | CBI (mc) | volgens afspraak | 4 |
| IB0502 | <i>Model-driven development* (reeds gestart in k4 2019-2020)</i> | 5 | nvt | schriftelijk (ov) + opdracht | 16-11, 4-2 + volgens afspraak (zie yOULearn voor de deadlines) | |
| IB0502 | Model-driven development* (start k4 2020-2021) | 5 | online bijeenkomsten | schriftelijk (ov) + opdracht | 6-7, nov 2020, feb 2021 + volgens afspraak (zie yOULearn voor de deadlines) | 4 |
| IB1002 | Objectgeoriënteerd analyseren en ontwerpen | 5 | online bijeenkomsten | schriftelijk (ov) | 2-2, 22-4, 24-8 | 2 |
| IB1102 | Objectgeoriënteerd programmeren | 5 | online bijeenkomsten | schriftelijk (ov) | 12-11, 3-2, 5-7 | 1 |
| MB0202 | Organisatiekunde | 5 | elektronisch | CBI (mc) | volgens afspraak | 1-2 of 3-4 |
| MB0502 | Projectmanagement: inrichten van projecten | 5 | online bijeenkomsten | opdracht | volgens afspraak (zie yOULearn) | 1-2 of 3-4 |
| IB0302 | <i>Relationele databases (gestart in k3 2019-2020)</i> | 5 | nvt | schriftelijk (ov) | 10-11 | |
| IB0302 | Relationele databases (start k3 2020-2021) | 5 | online bijeenkomsten | schriftelijk (ov) | 21-4, 8-7, nov 2020 | 3 |
| Postpropedeuse | | | | | | |
| MB0612 | Basis academische vaardigheden | 5 | elektronisch | opdracht | volgens afspraak (zie yOULearn) | 1 of 3 |
| IB3302 | Business analytics | 5 | online bijeenkomsten | opdracht | volgens afspraak (zie yOULearn voor de deadlines) | 1 |
| MB1302 | Gedrag in organisaties ⁵ | 5 | online bijeenkomsten en verplichte startbijeenkomst in studiecentrum | opdracht | volgens afspraak (zie yOULearn voor de deadlines) | 2 |
| IB2202 | Kennismanagement ^{5*} | 5 | online bijeenkomsten | opdracht | volgens afspraak (zie yOULearn voor de deadlines) | 4 |
| MB0802 | Kwaliteits- en procesmanagement | 5 | online bijeenkomsten | CBI (ov) | volgens afspraak | 1-2 |
| MB0216 | Methoden en technieken van onderzoek ^{5*} | 15 | 5 verplichte bijeenkomsten in het studiecentrum | opdrachten | volgens afspraak (zie yOULearn voor de deadlines) | 1-2 of 3-4 |
| IB2402 | Practicum informatiekunde* | 5 | elektronisch | opdracht | volgens afspraak | 4 |

| | | | | | | |
|---------------|---|----|-------------------------|------------------------------|--|------------|
| MB1002 | Projectmanagement: beheersen van projecten | 5 | online bijeenkomsten | CBI (ov) | volgens afspraak | 1-2 of 3-4 |
| MB1902 | Projectmanagement: implementeren van ERP-systemen | 5 | elektronisch | CBI (ov) | volgens afspraak | 1-2 of 3-4 |
| IB2502 | <i>Requirements voor informatiesystemen (reeds gestart in k3 2019-2020)</i> | 5 | <i>nvt</i> | <i>schriftelijk (ov)</i> | <i>11-11</i> | |
| IB2502 | Requirements voor informatiesystemen (start k3 2020-2021) | 5 | online bijeenkomsten | schriftelijk (ov) | 19-4, 6-7, nov 2020 | 3 |
| IB3102 | Software engineering* | 5 | online bijeenkomsten | mondeling | volgens afspraak (zie yOUlearn) | 1-2 |
| IB3402 | Strategisch informatiemanagement* | 5 | online bijeenkomsten | schriftelijk (ov) + opdracht | 9-11, 1-2, 6-7 + volgens afspraak (zie yOUlearn voor de deadlines) | 1 |
| | Vrije ruimte | 30 | | | | |
| IB9702 | Vorbereiden afstuderen informatiekunde* | 5 | Individuele begeleiding | opdracht | volgens afspraak | 2 of 4 |
| IB9806 | Afstudeerproject bachelor informatiekunde* | 15 | individuele begeleiding | opdracht | volgens afspraak | 1-2 of 3-4 |

* Kijk voor inschrijvoorwaarden hierna

⁵ Samenwerken met andere studenten vereist

Inschrijfvoorwaarden

| Cursus | Inschrijfvoorwaarden (afgerond, ingeschreven ¹ voor of vrijgesteld volgens het online studiep pad 2020-2021) |
|--|--|
| Communicatievaardigheden (IB1402) | Tenminste 30 EC van de propedeuse van de bachelor Informatiekunde of Informatica behaald via certificaat of vrijstelling. |
| Enterprise modeling (IB2102) | Inleiding informatiekunde (IB0202) |
| Methoden en technieken van onderzoek (MB0216) | Minimaal 30 EC behaald in de bacheloropleiding Informatiekunde, inclusief Basis academische vaardigheden (MB0612 of diens voorganger) |
| Model-driven development (IB0502) | Relationele databases (IB0302) |
| Practicum informatiekunde (IB2402) | Requirements voor informatiesystemen (IB2502) of diens voorganger |
| Software engineering (IB3102) | Propedeuse bachelor Informatiekunde of Informatica |
| Vorbereiden afstuderen informatiekunde (IB9702) | Alle andere cursussen van de bacheloropleiding Informatiekunde, inclusief de vrije ruimte, maar exclusief het afstudeerproject bachelor Informatiekunde of toestemming van de examinerator |
| Afstudeerproject bachelor informatiekunde (IB9806) | Vorbereiden afstuderen informatiekunde (IB9702) moet afgerond zijn. |

¹ ingeschreven zijn betekent de vereiste cursus grotendeels bestudeerd hebben