

# Overgangsregelingen Bsc Klinische Technologie 2024-2025

Datum/Versie: mei 2024

| Vak  | Vakcode | ECTS | Periode | Overgang   | Regeling 2024-2025   | Regeling 2025-2026   | Equivalent                                      |
|--|---------|------|---------|--|--|--|---|
| Spijvertering en thermodynamica  | KT1305  | 6,5  | 2B      | Periode wijziging naar 2(AB)                                   | n.v.t.   | n.v.t.   | n.v.t.  |
| Spierskeletstelsysteem en biomechanica 1                               | KT1405  | 6,5  | 2A      | Periode wijziging naar 2(AB)                                   | n.v.t.   | n.v.t.   | n.v.t.  |
| Zenuwstelsel en Signalen   | KT1505  | 6,5  | 3A      | Periode wijziging naar 3(AB)                                   | n.v.t.   | n.v.t.   | n.v.t.  |
| Cardiovasculair en respiratoir systeem en meettechnieken 1             | KT1605  | 6,5  | 4A      | Periode wijziging naar 4(AB)                                   | n.v.t.   | n.v.t.   | n.v.t.  |
| Bloedcelvorming en afweer  | KT1705  | 6,5  | 3B      | Periode wijziging naar 3(AB)                                   | n.v.t.   | n.v.t.   | n.v.t.  |
| Uro-genitaal systeem en statistiek                                     | KT1805  | 6,5  | 4B      | Periode wijziging naar 4(AB)                                   | n.v.t.   | n.v.t.   | n.v.t.  |
| Endocrien systeem, modelvorming en regeltechniek                       | KT2105  | 6,5  | 1B      | Vervalt  | Vak vervalt, tentamen kan in 24-25 nog tweemaal herkanst worden.   | Vak vervallen, EC kunnen gecompenseerd worden met keuzeruimte van de minor | n.v.t.  |
| Wiskunde 3 en golven   | KT2205  | 6,5  | 2A      | Periode wijziging naar 1(AB)                                   | n.v.t.   | n.v.t.   | n.v.t.  |
| Medische beeldvorming bij grote ziektebeelden                          | KT2305  | 6,5  | 1A      | Periode wijziging naar 1(AB)                                   | n.v.t.   | n.v.t.   | n.v.t.  |
| Spierskeletstelsysteem en biomechanica 2                               | KT2405  | 6,5  | 2B      | Periode wijziging naar 2(AB)                                   | n.v.t.   | n.v.t.   | n.v.t.  |
| Cardiovasculair en respiratoir systeem en biomedische instrumentatie 2 | KT2605  | 6,5  | 3B      | Periode wijziging naar 3(AB)                                   | n.v.t.   | n.v.t.   | n.v.t.  |
| Technische Heelkunde   | KT2802  | 3    | 3A      | Vervalt  | Vak vervalt, tentamen kan in 24-25 nog tweemaal herkanst worden.   | Vak vervallen, EC kunnen gecompenseerd worden met keuzeruimte van de minor | n.v.t.  |
| Signalen en stochastiek  | KT2852  | 3,5  | 3A      | Vervalt  | Vak vervalt, tentamen kan in 24-25 nog tweemaal herkanst worden.   | Vak vervallen, EC kunnen gecompenseerd worden met keuzeruimte van de minor | n.v.t.  |
| Bio-informatica  | KT3701  | 4    | 2A      | Vakcode, EC, periode en jaar wijziging naar jaar 2 2A (3,5 EC) | n.v.t.   | n.v.t.   | Bio-informatica (KT2555)                        |
| Medische Beeldverwerking   | KT3352  | 3,5  | 2A      | Vakcode, EC, periode en jaar wijziging naar jaar 2 2B (3 EC)   | n.v.t.   | n.v.t.   | Medische Beeldverwerking (2355)                 |
| Organisatie van de zorg en Medische Informatica                        | KT3601  | 6,5  | 3B      | Vakcode, periode en jaarwijziging naar jaar 2 3AB              | T.B.D.   | T.B.D.   | Zorg informatie en organisatie (KT2655)         |
| Intensive Care en computersimulatie                                    | KT3401  | 6,5  | 2B      | Vakcode, programmeertaal en periode wijziging naar 2(AB)       | Python vervangt Matlab als programmeertaal. Opdrachten mogen in 2024-2025 nog in Matlab worden gedaan.               | Python vervangt Matlab als programmeertaal.                                | Intensive Care en computersimulatie (KT3405)    |
| Complexe diagnose-therapie combinaties                                 | KT3501  | 6,5  | 3A      | Vakcode en periode wijziging naar 3(AB)                        | n.v.t.   | n.v.t.   | Complexe diagnose-therapie combinaties (KT3505) |
| Klinisch Technologisch Onderzoek (KTO)                                 | KT3805  | 14   | 3A,4AB  | Vakcode en EC wijziging (15 EC)                                | n.v.t.   | n.v.t.   | Klinisch Technologisch Onderzoek (KTO) (KT3806) |
| Klinische Vaardigheden en Professioneel Gedrag 3                       | KT3900  | 2    | 2A-3B   | Vakcode, vaknaam, vakinhoud en periode wijziging naar 3(AB).   | Voor toets-en onderwijsseisen moet het equivalente vak gevolgd worden met uitzondering van het onderdeel veiligheid. | Alle toets- en onderwijsseisen van het equivalente vak gelden.             | Vaardigheden en veiligheid 3 (KT3905)           |
| Academische vorming 3  | KT3951A | 1,5  | 2A-3A   | Periode wijziging naar Q2                                      | n.v.t.   | n.v.t.   | n.v.t.  |
| Essay AV/KTO   | KT3951B | 0,5  | 3B      | Periode wijziging naar Q2                                      | n.v.t.   | n.v.t.   | n.v.t.  |