

<p>Fase 3 BOL tweejarig traject</p> <p>In het rood gemarkeerd is onder voorbehoud i.v.m. ontwikkelingen/maatregelen Corona</p> <p>TT9 of TT10 (=her) ≥ 6.0 (hoger of gelijk aan 6.0)</p>
<p>Deelname Examens fase 3</p>
<p>Voorwaardelijk voor deelname Proeve KT1 kennis examens:</p> <ul style="list-style-type: none"> • TT9 of TT10 (=her) ≥ 6.0 (hoger of gelijk aan 6.0) <p>Voorwaardelijk voor deelname Proeve KT1 praktijk examens:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Kennis examens Proeve KT 1 is met een 5,50 of hoger afgerond • AVK PRS fase 2 afgetekend • Presentie: min. 80% aanwezigheid bij praktijk en skill lessen PRS <p>Resultaat theorieexamens telt 1 maal mee, praktijkexamens telt 2 maal mee.</p>
<p>Voorwaardelijk voor deelname Proeve KT2 Kennisexamens:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Kennis examens Proeve KT2 is met een 5,50 of hoger afgerond • AVK Lab en MTH fase 2 afgetekend • Presentie: min. 80% aanwezigheid bij praktijk en skill lessen
<p>Voorwaardelijk voor deelname KT3 en KT 4 praktijk examens:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Formatieve toets Medicom en AVK met voldoende resultaat afgerond. • Min. 1 stage dient met voldoende resultaat afgesloten te zijn • Presentie: min. 80% aanwezigheid bij praktijk en skill lessen • Proeve KT 3 in bpv af te ronden • Proeve KT 4 tijdens het vak KWZ en PIT Ondernemerschap afgerond <p>Voor alle examens geldt dat je een eerste en tweede kans (herkansing) hebt. In speciale situatie's is het eventueel mogelijk om een Ultieme kans aan te vragen bij de schoolexamencommissie. Indien alle kansen benut en niet behaald zijn, stopt de opleiding.</p>
<p>Keuzedeel:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Men heeft het keuzedeel Specifieke doelgroepen afgerond en KZD naar keuze (t.a.v. diploma).
<p>Opmerkingen:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 2x BPV onvoldoende, exit opleiding. • Burgerschap, incl sport en bewegen dient met voldoende resultaat afgesloten te zijn • Loopbaan dient afgerond te zijn • T&R: Engels en Nederlands maximaal één onvoldoende ≥ 5.00 Rekenen afgerond minimaal een 5.0