

Inhoudelijke samenhang studierichtingen D/A-finaliteit tweede en derde graad – 221110

	Tweede graad	Derde graad
<b>Economie en organisatie</b>	Bedrijf en organisatie	Bedrijfsorganisatie Commerciële organisatie Internationale handel en logistiek
<b>Maatschappij en welzijn</b>	Maatschappij en welzijn  Wellness en lifestyle  Creatie en mode*	Gezondheidszorg Opvoeding en begeleiding  Wellness en schoonheid  Mode*
<b>STEM</b>	Bouwtechnieken  Houttechnieken  Biotechnieken  Elektromechanische technieken    Elektrotechnieken  Mechanische technieken  Voertuigtechnieken  Grafische technieken*	Bouwtechnieken  Houttechnieken  Biotechnologische en chemische technieken  Autotechnieken Elektromechanische technieken Elektrotechnieken Industriële ICT Koel- en warmtetechnieken  Elektronicotechnieken Elektrotechnieken Industriële ICT  Mechanische vormgevingstechnieken  Autotechnieken  Crossmedia* Grafimedia*  Optiektechnieken* Orthopedietechnieken* Podiumtechnieken* Tandtechnieken* Vliegtuigtechnieken*
<b>Taal en cultuur</b>	Taal en communicatie  Toerisme	Taal en communicatie  Toerisme
<b>Kunst en creatie</b>	Architecturale en beeldende kunsten*  Beeldende en audiovisuele kunsten*  Fotografie*	Architectuur en interieur* Beeldende kunst*  Beeldende kunst*  Fotografie*
<b>Land- en tuinbouw</b>	Plant-, dier- en milieutechnieken	Agrotechnieken dier Agrotechnieken plant Dierenverzorgingstechnieken* Natuur- en groentechnieken Tuinaanleg en -beheer
<b>Sport</b>	Sport  Topsport (Dubbele finaliteit)*	Sportbegeleiding  Topsport (Dubbele finaliteit)*
<b>Voeding en horeca</b>	Bakkerijtechnieken  Horeca  Slagerijtechnieken	Bakkerijtechnieken  Horeca  Slagerij-traiteurtechnieken

In ondersteuning van gesprekken m.b.t. onderwijsaanbod en programmatie maakt dit overzicht duidelijk hoe het curriculum wordt opgebouwd van de tweede naar de derde graad en vanuit welke studierichtingen tweede graad grote aantallen leerlingen wellicht zullen doorstromen naar studierichtingen derde graad.