Matthias Friede

DLR'S UCLL bachelor in de toegepaste informatica

^{*} Niet goed, Gematigd, Goed, Zeer goed

DLR	Beheersing*	Uitleg
DLR 1. De professionele bachelor TI analyseert een probleem, vertaalt dit naar een IT-context en geeft de informatiebehoeften van een organisatie gestructureerd weer door gebruik te maken van analyse en modelleringstechnieken.	Gematigd	Veel vakken binnen de richting hepen ons hierbij voorbeelden zijn TDM, OOSA en BPMN. Maar voor mij blijft dit stuk nog altijd wel een moeilijk deel omdat je van niets start wat ik toch wel elke keer moeilijkheden bij ervaar.
DLR 2. De professionele bachelor TI verzamelt en verwerkt proces- en datagegevens, slaat ze op en stelt ze ter beschikking, zodat deze op een correcte en efficiënte manier kunnen worden opgevraagd.	Goed	Bij veel vakken maken we gebruik van databanken en hebben dus heb ik al zeer veel ervaring mee ondertussen. Enkele voorbeelden zijn natuurlijk DB1 en DB2 maar ook web vakken waarvoor we een databank nodig hadden om onze data in op te slaan. Daarnaast hebben we ook het Business analytics minor waar we ook met data hebben leren spelen.
DLR 3. De professionele bachelor TI ontwerpt, bouwt, documenteert en test kwalitatieve IT-oplossingen.	Zeer goed	De richting focust zich zeer hard op de manier dat code gestructureerd is en herbruikbaar is. Dit hebben we onder andere geleerd bij ooo en word bij andere vakken nog steeds toegepast.

DLR 4. De professionele bachelor TI installeert, configureert, beveiligt, onderhoudt en ondersteunt IToplossingen en past ze indien nodig aan zodat ze blijven beantwoorden aan de veranderende behoeften van een organisatie.	Goed	Bij bestuuringsystemen 2 hebben we leren omgaan met het deployen van containers waar we een applicatie die we hebben gemaakt op kunnen draaien. Dat dit belangrijk is hebben we kunnen ondervinden in de projectweek waar het bedrijf het ook gebruikte voor hun applicaties.
DLR 5. De professionele bachelor TI handelt deontologisch en maatschappelijk verantwoord, conform bedrijfs- en organisatiecontext, best practices en strategieën vanuit eigen inzicht en kennis. MM DNA – maatschappelijk engagement	Niet goed	Veel komt dit niet echt voor bij databanken was er een klein stukje over GDPR en it en management heeft ons ook een beetje bijgebracht over economisch inzicht.
DLR 6. De professionele bachelor TI onderzoekt en evalueert kritisch bestaande en innovatieve IToplossingen. MM DNA - Onderzoekend vermogen	Goed	Vaak leren we eerst over hoe iets vroeger werd aangepakt en zien we de voordelen in van de huidige aanpak een ander voorbeeld is dat we bij DB2 verschillende software moesten uittesten en bekritiseren.
DLR 7. De professionele bachelor TI geeft advies over IT- oplossingen, - producten, -diensten en – technologieën voor verschillende domeinen en/of sectoren.	Niet goed	Hier heb ik geen ervaring.

DLR 8. De professionele bachelor TI kan zelfstandig en in een multidisciplinair en/of multicultureel team een opdracht op projectmatige wijze aanpakken. De professionele bachelor TI kan eenvoudig leidinggevende taken uitvoeren en een projectplan ontwerpen, interpreteren, uitvoeren, aanpassen en toelichten. MM DNA – cocreatie MM DNA – maa	goed	We hebben in veel vakken geleerd hoe je best samenwerk met mensen en de manier van werken word ook zeer hard op gehamerd. Waardoor dit ik dit zeker en vast al onder de knie heb.
DLR 9. De professionele bachelor TI communiceert minstens in het Nederlands en het Engels, mondeling en schriftelijk aangepast aan het doelpubliek. MM DNA – geletterdheid en communicatie	Zeer goed	Nederlands is mijn moedertaal. Daarnaast kan ik ook zeer vlot Engels dit zeg ik omdat meeste vakken Engels en Nederlands door elkaar vloeit en dit amper opmerk wanneer iets in het Engels wordt gegeven.
DLR 10. De professionele bachelor TI is zich bewust van de internationale context van het vakgebied.	gematigd	Je leert wel een beetje over het internationale gebeuren maar echt veel weet ik er nog niet over.
DLR 11. De professionele bachelor TI is ondernemend, neemt initiatief en reageert op nieuwe ontwikkelingen en toepassingsdomeinen. MM DNA – ondernemingszin MM DNA – reflectie	Goed	Zelf probeer ik steeds mijn eigen steentje bij te leggen binnen projecten en de taken zo goed mogelijk te verdelen moesten er ergens vragen/problemen zijn ben ik altijd bereid om te helpen. Daarnaast als ikzelf iets niet goed heb gedaan durf ik dat wel te zeggen en te verbeteren.

DLR 12. De professionele	Niet goed	Je kan wel een beetje zeggen
bachelor TI ondersteunt		wat een nieuwe uitvinding
veranderingsprocessen bij		van impact kan hebben maar
ingebruikname van IT-		dit is nog niet veel aan bod
oplossingen.		gekomen.