

Curriculum Vitae

Marije Nijkamp werd geboren op 24 december 1973 te Paramaribo, Suriname. In september 1986 begon zij aan het VWO en in juni 1992 behaalde zij het Gymnasium diploma aan het Stedelijk Gymnasium te Arnhem. In september 1992 ving zij aan met de studie Scheikunde aan de Universiteit Utrecht. Zij haalde het propedeause examen in januari 1994. In januari 1998 legde zij het doctoraalexamen *met genoeg* af met bijvakken bij de Sectie Metal Mediated Organic Synthesis (Synthese en reactiviteit van intramoleculair gecoördineerde tantaal-neofylidyn verbindingen) en bij de afdeling Zakelijke Gastoepassingen, Gastec, Apeldoorn (Adsorptie van THT aan kool) en het hoofdvak bij de sectie Anorganische Chemie en Katalyse (Hydrogenation and dehydrogenation by hydrogen absorbents based on V_2O_5). Vanaf februari 1998 was zij als Assistant in Opleiding (AIO) verbonden aan de sectie Anorganische Chemie en Katalyse van de Universiteit Utrecht., waar het onderzoek beschreven in dit proefschrift werd uitgevoerd onder supervisie van prof. dr. ir. Krijn de Jong en dr. Jos van Dillen. Dit promotie-onderzoek werd uitgevoerd in samenwerking met Shell International Oil Products (Global Solutions).