



Convenant Hogeschool Utrecht - Gemeente Hilversum 2023-2026

1.1 AANLEIDING

Gemeente Hilversum en Hogeschool Utrecht (HU) zijn al langere tijd met elkaar verbonden, onder meer via samenwerkingsverbanden als de Economic Board Utrecht (EBU), Regionale Ontwikkelings Maatschappij Regio Utrecht (ROM Regio Utrecht) en Utrecht Talent Alliantie (UTA). Studenten, docenten en onderzoekers van de HU hebben afgelopen jaren allerlei projecten gedaan met Hilversumse organisaties, vooral rondom het Media Park. Tevens zijn er diverse grote maatschappelijke opgaven – zoals de energietransitie - die vragen om toepassen van (nieuwe) kennis. Kennis en praktijk hebben elkaar hard nodig en een verkenning hoe deze samenwerking eruit kan komen te zien is een logische eerste stap.

Gemeente Hilversum en Hogeschool Utrecht constateren momentum om de huidige (ad hoc) projecten en samenwerking structureler en strategischer te maken. Daarmee wordt een bijdrage geleverd aan een verdere economische en maatschappelijke structuurversterking van regio Utrecht en Gooi en Vechtstreek.

1.2 ACHTERGROND

Met opleidingen en praktijkgericht onderzoek draagt de HU bij aan de ontwikkelingen en antwoorden op de grote maatschappelijke vraagstukken van onze tijd, bijvoorbeeld op het gebied van duurzaamheid, zorg, onderwijs en media. Als hogeschool vormen wij dé toegepaste kant van het hoger onderwijs en zijn onmisbaar voor de innovatie en vitaliteit van dRegio Utrecht. Het onderwijs en praktijkgericht onderzoek van de HU is verankerd in de regio en leveren de samenleving nieuwe kennis op, waarmee de beroepspraktijk kan innoveren. De HU bedient en heeft intensief contact met werkveldpartners in alle sectoren. Deze intensieve en wijdvertakte verbinding met partners in de regio maakt de hogeschool essentieel voor de regionale ontwikkeling.

De HU organiseert het aanbod van onderwijs en leven lang ontwikkelen in co-creatie met regionale partners, en faciliteert daarmee regionale human capital agenda's. Het onderzoek draagt bij aan innovatie in publieke sectoren en bedrijfsleven. De HU heeft daarmee een essentiële spilfunctie in het regionale kennisecosysteem. Hbo-onderwijs en -onderzoek zorgen voor economische en maatschappelijke structuurversterking in de Regio Utrecht.

De HU wil de studenten een rijke leeromgeving bieden waarin zij werken aan oplossingen voor de grote en kleine vraagstukken en bijdragen aan de grote transitie in de regio Utrecht. Dit doet zij vanuit vier expertisegebieden: Samen Gezond, Samen Duurzaam, Samen Lerend en Samen Digitaal.

Gemeente Hilversum wil als Mediastad toegroeien naar een toegankelijke, diverse en duurzame gemeente waarin iedereen mee kan doen en talent optimaal wordt benut. Bij een levendige stad hoort ook een bloeiende economie, een aantrekkelijke woonomgeving voor jongeren en voldoende onderwijs en opleidingsmogelijkheden. De economie in Hilversum bevindt zich in een grote transitie. Dat is merkbaar niet alleen in de 'gevestigde' sectoren zoals de media, maar heeft ook consequenties op de totale economie als gevolg van de energie- en grondstoffentransitie.

Talentontwikkeling en leven lang ontwikkelen zijn daarin essentiële randvoorwaarden. De gemeente faciliteert en ondersteunt daarin verschillende initiatieven en wil graag kennisinstellingen en studenten

betrekken bij de maatschappelijke vraagstukken die ook in Hilversum zichtbaar zijn.

De ambities van de gemeente op het vlak van duurzaamheid zijn fors. De beschikbaarheid van en toegang tot de juiste kennis is daarbij van belang. De aanwezigheid van mbo- en hbo-activiteiten zijn dan ook belangrijke aanjagers voor een levendige stad. De gemeente spreekt in het coalitieakkoord 2022-2026 de ambitie uit om meer samen te werken met hbo-instellingen op het vlak van media, ICT en zorg.

De verdere ontwikkeling van het Media Park tot hightech campus ziet de gemeente als een logische volgende stap, die ruimte creëert voor nieuwe bedrijven, creatieve broedplaatsen stimuleert en de uitbreiding van mbo- en hbo-onderwijs en onderzoek mogelijk maakt. Het versterken van de kenniskolom MBO-HBO-WO draagt bij aan een sterke Media Campus. Door het faciliteren van belangrijke initiatieven als de Dutch Media Week en netwerkorganisaties als Media Perspectives draagt zij bij aan deze ontwikkeling.

De gemeente stelt de komende tijd samen met betrokken partijen een gebiedsagenda op om het Media Park door te ontwikkelen naar een Media Campus. Voor zowel de HU als Gemeente Hilversum zijn talentontwikkeling en innovatie twee belangrijke pijlers die hier mooi samen komen.

1.3 SAMENWERKING

Hogeschool Utrecht en gemeente Hilversum spreken in dit convenant de intentie uit om komende jaren in te zetten op verdergaande samenwerking op een vijftal inhoudelijke thema's, gebruikmakend van richtinggevende bouwstenen.

BOUWSTENEN SAMENWERKING

1. Onderwijs en onderzoek gericht op maatschappelijke en economische innovatie

- a. Verkennen van kansen voor aansluiting van praktijkgericht onderzoek van de Hogeschool Utrecht op (beleids)agenda's van de gemeente, bijv. via deelname van de gemeente in onderzoeksconsortia;
- b. Ontwikkelen en uitbreiden van leerrijke omgevingen voor studenten, onderzoekers, docenten in co-creatie met doelgroepen in de samenleving, gericht op maatschappelijke en economische vraagstukken in de stad.

2. Samenwerking in de regio

- a. Gemeente Hilversum zet zich in om vanuit haar centrale regiofunctie de HU actief te verbinden aan publieke en private samenwerkingspartners binnen de Gooi en Vechtstreek.
- b. Hogeschool Utrecht zet zich in om een verbindende rol te vervullen tussen vraagstukken in of rond Hilversum en kansen vanuit hbo-onderwijs en -onderzoek.

THEMA'S SAMENWERKING

1. Campus- en gebiedsontwikkeling

De ontwikkelingen op het Media Park en binnen de media industrie raken in een forse stroomversnelling. Zo is er een initiatiefgroep van gebruikers, eigenaar en gemeente die werkt aan de ontwikkeling naar een levendige Media Campus voor talent en innovatie, met een krachtige campusorganisatie. Gemeente Hilversum jaagt deze ontwikkeling aan en Hogeschool Utrecht committeert zich om een actieve bijdrage te leveren aan de op te richten campusorganisatie en specifiek in de programmering van ontmoetingen tussen studenten en bedrijven. Binnen deze campusontwikkeling, is de wens om studenten en bedrijfsleven ook fysiek naar elkaar toe te brengen in een kennis- en innovatiecentrum. Hiermee wordt een nieuwe toekomstgerichte leeromgeving gecreëerd waar praktijk, onderwijs en onderzoek elkaar treffen. Dit wordt stapsgewijs ontwikkeld: van een uitvalsbasis op het Media Park voor relevante projecten en cursussen, maar met de ambitie

om steeds meer activiteiten te concentreren op de Campus als onderdeel van het kennis en innovatiecentrum.

2. Media & ICT

Media & ICT is de grootste economische pijler van Hilversum en er zijn vele kansen voor samenwerking tussen 'de mediastad' en de Hogeschool Utrecht. Er is van oudsher al een goede relatie met de mediasector, maar er kan winst behaald worden door deze relaties te verstevigen en verduurzamen. Ook kan bij stage opdrachten de mediasector meer verbonden worden aan andere opleidingen, zoals hbo-ICT en de masters Data Driven Design, Data Driven Business en Projectmanagement.

De Industrietafel Media, aangejaagd door gemeente Hilversum, lanceerde recent de landelijke innovatie-agenda. Daarin zitten drie pijlers - datakluis, immersive content en the future of news - die de toekomstige koers van de sector schetsen. Deze agenda wordt verder uitgewerkt in projecten en acties. Het heeft al geleid tot een tweetal aanvragen voor het Nationaal Groeifonds: Eén gericht op de ontwikkeling van de Nederlandse Datakluis, een infrastructuur voor gedecentraliseerde data, een tweede samen met CLICKNL (topsector Creatieve Industrie) rond immersive content in de Creative Industries Immersive Impact Coalition (CIIC) aanvraag. Voor een succesvolle uitrol is een stevige kenniscomponent noodzakelijk. De HU heeft een belangrijke rol gehad in het opstellen van de HCA (Human Capital Agenda) paragraaf, onderdeel van de aanvraag. De komende tijd wordt de ontwikkeling van kennis bij nieuw talent en de LLO (Leven Lang Ontwikkelen) component verder uitgewerkt, met de HU als belangrijke speler hierbinnen.

3. Duurzaamheid

Gemeente Hilversum werkt met partijen uit de stad aan duurzaamheid, zoals de energietransitie, duurzame mobiliteit, circulaire economie en klimaatadaptatie. Hogeschool Utrecht wil vanuit Expertisegebied Samen Duurzaam graag bijdragen aan maatschappelijke vraagstukken op het gebied van duurzaamheid door het inbrengen en beter toegankelijk maken van (nieuwe) kennis.

4. Gezondheid

Op het thema gezondheid zijn veel raakvlakken tussen gemeente Hilversum en Hogeschool Utrecht. Zij vinden elkaar natuurlijk in het profiel van Utrecht Region als 'Heart of Health'. Regio Gooi- en Vechtstreek heeft een aantal belangrijke spelers op het gebied van gezondheid en de HU leidt op grote schaal zorgprofessionals en paramedici op. Daarnaast werken meerdere onderzoekers aan de toepassing van technologie als sensoren, AI en chatbots in de zorg. Momenteel lopen al diverse samenwerkingen, zoals die tussen HU en het Ter Gooi ziekenhuis rondom van veranderingen in de zorg en de inzet van zorgtechnologie. Met inzet van gemeente en hogeschool kan de samenwerking worden uitgebouwd.

5. Onderwijs

Onderwijs is het fundament onder de samenleving en het lerarentekort is een serieuze dreiging. Vanuit de HU-lerarenopleidingen wordt met scholen uit de regio Gooi en Vechtstreek onder andere gewerkt aan het oplossen van het lerarentekort. Maar ook liggen er kansen op het domein van digitale geletterdheid en didactiek. Ook deze samenwerkingen kunnen met inzet van gemeente en hogeschool worden geïntensiveerd en uitgebreid, door elkaars netwerk te verbinden en activeren.

Overlegstructuur en monitoring

Dit convenant heeft een looptijd van drie jaar, startend op 28 maart 2023 en eindigend op 28 maart 2026. Halfjaarlijks zal er een bestuurlijk overleg plaatsvinden tussen het CvB van de HU en de portefeuillehouder (Hoger- en beroeps)onderwijs, waarin op basis van een jaarplan de voortgang wordt gemonitord, ambities worden gedeeld en waar nodig herijkt. In dit overleg staan het verkennen en benutten van kansen centraal.

Voor 2023 zetten we in op:

- Leven Lang Ontwikkelen trajecten (post-initieel onderwijs) van de HU met bedrijven op het Media Park worden bij voorkeur gehuisvest in het Kennis- en innovatiecentrum.
- Vanaf april 2023 zullen studenten en docenten hun praktijk-leerervaringen uitvoeren vanuit het Lab in het Centrum en op het Media Park. In 2023 gaat het dan om ongeveer 125 studenten journalistiek en een vijftigtal studenten op de thema's Immersive en AV Design.
- Deelname aan de Metaverse werkplaats waarin een nieuwe praktijk/leer omgeving wordt gecreëerd met een zestal creatieve mbo-vakscholen, mogelijk in combinatie met de EDIH (European Digital Innovation Hub rol) en vanuit de opleidingen in media, ICT en de gebouwde omgeving.
- Gemeente en HU ondersteunen en dragen bij aan de ontwikkeling van de Campusorganisatie die medio 2023 in overleg met de andere partijen wordt opgericht.
- Uitwerken van de inzet in de Nationale Groei Fonds aanvragen rond de Datakluis en de CIIC aanvraag, onder voorbehoud van toekenning vanuit het Nationaal Groeifonds medio 2023.
- Op locatie in Hilversum (gedeeltelijk) uitvoeren van de Associate Degree opleiding Digitale Techniek en Media.
- Verkennen van (meer) samenwerking met het MBO College Hilversum.
- HU programmeert mee en draagt inhoudelijk bij aan de Dutch Media Week.
- Verkennen van samenwerking op het thema duurzaam door koppeling van de Opgave Duurzaam Hilversum aan Samen Duurzaam, het Kenniscentrum Gezond en Duurzaam Leven en het Centre of Expertise Smart Sustainable Cities van de HU.
- Verkennen van samenwerking op zorg en onderwijs, door koppeling van HU-expertises Samen Gezond en Samen Lerend aan de gemeentelijke agenda.

Aldus overeengekomen, in tweevoud opgemaakt en ondertekend te Utrecht op 28 maart 2023

Hogeschool Utrecht
Namens het College van Bestuur



J. Bogerd voorzitter

Gemeente Hilversum
Namens het College van B&W



K. van Hunnik wethouder Onderwijs