

1. Aanvraagformulier nieuwe opleiding of nevenvestiging

Basisgegevens

Naam instelling(en)	Hogeschool Utrecht
Contactgegevens	<i>Postadres:</i> Hogeschool Utrecht College van Bestuur Postbus 573 3500 AN Utrecht
Naam opleiding	Bouwmanagement
Internationale naam opleiding	Building Process Management
Taal	Nederlands
In geval dat de opleiding in een andere taal dan het Nederlands wordt verzorgd: een toelichting op de aansluiting van de taalkeuze op de arbeidsmarktbehoefte	n.v.t.
In geval van een associate degree- opleiding, indien van toepassing: welke bve-instelling verzorgt mede de opleiding	n.v.t.
In geval van een joint degree-opleiding: welke instelling(en) verzorg(t)(en) mede de opleiding	n.v.t.
Opleidingsniveau (associate degree- opleiding, hbo bachelor, hbo master, wo bachelor, wo master)	Associate degree

<p>Inhoud (korte beschrijving opleiding)</p>	<p>De opleiding Ad Bouwmanagement leidt bouwkundige professionals op die in een multidisciplinaire context werken en in alle fasen van de levenscyclus van een gebouw. De focus ligt bij het begeleiden van de uitvoering van het bouwproject: de projectfasen ontwerpen (met name ontwerpdetailering) en uitvoeren.</p> <p>Tijdens de opleiding werken studenten aan beroepsvraagstukken op school en in de praktijk. Bijvoorbeeld aan de renovatie van een leegstaand kantoorpand in de binnenstad. Daarbij leren ze werken in complexe samenwerkingsverbanden. Studenten worden begeleid door een coach op school en een bedrijfsbegeleider in de leerwerk omgeving.</p> <p>Tijdens de opleiding werken studenten aan de volgende competenties binnen de context van bouw: ontwerpen (modellieren, construeren), plannen, begroten, kwaliteitsbeheer,</p>						
<p>Inrichting van de opleiding (indicatie curriculum per jaar, vakken, leerlijnen)</p>	<p>Curriculum Ad Bouwmanagement</p> <table border="1"> <tr> <td>Jaar 1</td> <td>oriëntatie leren op school</td> <td>oriëntatie leren in de praktijk</td> </tr> <tr> <td>Jaar 2</td> <td>verdieping leren in de praktijk</td> <td>Afstuderen leren in de praktijk</td> </tr> </table> <p>Curriculum Omvang: 120 erts, verdeeld in 4 semesters van 30 erts.</p> <p>In de Toets Nieuwe Opleiding (TNO) zal de inrichting van de opleiding concreet en gedetailleerd beschreven worden. Een indicatie is dat in de tweejarige opleiding studenten in aanraking komen met onderwerpen zoals ontwerpen, construeren, uitvoeren, managen en communiceren. Het programma wordt concentrisch opgebouwd d.w.z. er wordt gewerkt aan de ontwikkeling van competenties in over de tijd gezien toenemende complexiteit van de context en toenemende zelfstandigheid van de student. Studenten staan gedurende het gehele programma met één been in de praktijk om juist daar kennis en ervaring op te doen.</p>	Jaar 1	oriëntatie leren op school	oriëntatie leren in de praktijk	Jaar 2	verdieping leren in de praktijk	Afstuderen leren in de praktijk
Jaar 1	oriëntatie leren op school	oriëntatie leren in de praktijk					
Jaar 2	verdieping leren in de praktijk	Afstuderen leren in de praktijk					
<p>Studielast</p>	<p>120 EC</p>						
<p>Vorm van de opleiding (voltijd, deeltijd, duaal)</p>	<p>Voltijd</p>						
<p>Gemeente of gemeenten waar de opleiding wordt gevestigd</p>	<p>Amersfoort</p>						

Aanvraag Macrodoelmatigheid Ad Bouwmanagement

Doelgroep van de opleiding	Mbo-4: is automatisch toelaatbaar. Toelating met Havo (profiel EM, NG, NT) en Vwo (met alle profielen, alleen bij CM met Wiskunde A en/of B). Wie geen toereikende vooropleiding heeft gevolgd en bij aanvang van de opleiding ouder is dan 21 jaar, kan deelnemen aan de toelatingstoets 21+. Als de deelnemer hiervoor slaagt, is alsnog aan de vooropleidingseisen voldaan.
Croho (sub)onderdeel en	Techniek
Geplande startdatum opleiding of nevenvestiging	1-9-2020
ISAT code van de opleiding (indien bekend)	Niet bekend
BRIN code van de instelling	25DW
Indien nadere vooropleidingseisen worden	n.v.t.
Indien capaciteitsbeperking wordt ingesteld; de hoogte ervan	n.v.t.

--