

Opleidingsonderdelen	ECTS	Sem.	BA Agro- en biotechnologi e, groenmanage ment	MA Bio-ingenieur, Landbouwkun de, Land- en Bosbeheer	BA/MA Biologie	BA/MA Geografie	BA Urban Design (Hogeschool voor de Kunsten Utrecht)	MA Beeldende kunst - grafische vormgeving	MA Milieuwetensc hap en - technologie	MA Interieurarchit ectuur - BA interieurvor mgeving	MA Architectuur - BA architectuur	MA Stedenbouw
<b>BACHELOR 1</b>												
<b>ONTWERPATELIER</b>	<b>7</b>											
Ontwerpintroductie	1	1					EVK			EVK	EVK	
Vormgeving	3	1					EVK			EVK	EVK	
Tuin	3	2										
<b>PLANTEN EN BEHEER</b>	<b>12</b>											
Plantensystematiek	3	1	EVK	EVK	EVK							
Plantkunde en plantaardrijkskunde	3	1	EVK	EVK	EVK							
Bodem en ecologie	3	1	EVK	EVK	EVK							
Plantengeschiedenis	3	2										
<b>TECHNIEKEN</b>	<b>10</b>											
Basisbegrippen	3	1										
Materialenkennis	3	1	EVK				EVK			EVK	EVK	
Technische communicatie	2	2										
Topografie	2	2	dEVK									
<b>GRAFISCHE VORMING</b>	<b>13</b>											
Waarneming en beeldvorming 1	3	1					EVK	EVK		EVK	EVK	
Compositie	4	1					EVK	EVK		EVK	EVK	
Waarneming en beeldvorming 2	3	2						EVK*				
Digitale beeldvorming	3	2					EVK*			EVK*	EVK*	
<b>ONDERSTEUNENDE WETENSCHAPPEN</b>	<b>7</b>											
Landschappen en geografie	2	2		dEVK	dEVK	dEVK						
Publieke ruimte en sociologie	2	2									dEVK	dEVK
Tuin- en bouwkunst	3	2										

Opleidingsonderdelen	ECTS	Sem.	BA Agro- en biotechnologie, groenmanagement	MA Bio-ingenieur, Landbouwkunde, Land- en Bosbeheer	BA/MA Biologie	BA/MA Geografie	BA Urban Design (Hogeschool voor de Kunsten Utrecht)	MA Beeldende kunst - grafische vormgeving	MA Milieuwetens- chap en - technologie	MA Interieurarchit- ectuur - BA interieurvor- mgeving	MA Architectuur - BA architectuur	MA Stedenbouw
<b>BACHELOR 2</b>												
<b>ONTWERPATELIER</b>	<b>21</b>											
Buurtpark	4	1										
Communicatie en participatie	1	1										
Bepantingsontwerp, groenstudie	1	1										
Technisch ontwerp, toegepaste materialisering	1	1										
Thema- en landschappelijke tuin	3	1										
Planpresentatie, visualisatie	1	2										
Technisch ontwerp, uitvoeringsontwerp	1	2										
Thematisch project publieke ruimte	4	2										
Landschapswandeling	4	2										
Bepantingsontwerp, groenplan	1	2										
<b>PLANTEN EN BEHEER</b>	<b>9</b>											
Ecologie en gezondheid van plant en bodem	3	1	EVK*	EVK*	EVK*				EVK*			
Groeivoorwaarden en groenplan	3	1										
Bepantings- en beheerplan	3	2										
<b>TECHNIEKEN</b>	<b>3</b>											
Fysische systemen	3	1										
<b>GRAFISCHE VORMING</b>	<b>6</b>											
Beeldvorming	2	1						dEVK		dEVK	dEVK	
Digitale beeldvorming	4	1						dEVK*		dEVK*	dEVK*	
<b>ONDERSTEUNENDE WETENSCHAPPEN</b>	<b>9</b>											
Publieke ruimte	3	2										EVK
Recht en ruimtelijk beleid	3	2		EVK*					EVK*		EVK	EVK
GIS	3	2	EVK*	EVK*		EVK*						

Opleidingsonderdelen	ECTS	Sem.	BA Agro- en biotechnologi- e, groenmanage- ment	MA Bio-ingenieur, Landbouwkun- de, Land- en Bosbeheer	BA/MA Biologie	BA/MA Geografie	BA Urban Design (Hogeschool voor de Kunsten Utrecht)	MA Beeldende kunst - grafische vormgeving	MA Milieuwetens- chap en - technologie	MA Interieurarchit- ectuur - BA interieurvor- mgeving	MA Architectuur - BA architectuur	MA Stedenbouw
<b>BACHELOR 3</b>												
<b>ONTWERPATELIER</b>	<b>29</b>											
Landschapsstructuren en -patronen	4	1										
Geïntegreerd project publieke ruimte	4	1										
Bepantings- en beheerplan	1	1										
Geïntegreerd landschapsproject	6	2										
Geïntegreerd tuinproject	6	2										
Technisch ontwerp, geïntegreerd uitvoeringsdossier	3	2										
Bepantingsontwerp, bepantingsbundel	2	2										
Planpresentatie, layout magazine	1	2										
Planpresentatie, digitale presentatie	1	1										
Technisch ontwerp, conceptueel ontwerp	1	1										
<b>PLANTEN EN BEHEER</b>	<b>7</b>											
Plant- en beheerschema's	4	1										
Ecologie & Natuurtechniek	3	2	EVK*	EVK*	EVK*				EVK*			
<b>TECHNIEKEN</b>	<b>6</b>											
Technische attitude	3	1										
Bestek en bedrijfsbeheer	3	1								EVK*	EVK*	
<b>ONDERSTEUNENDE WETENSCHAPPEN</b>	<b>9</b>											
Erfgoed	3	1										
Landschap en analyse	3	1				EVK						
Landschap en planning	3	2										
<b>BACHELOR 4</b>												
<b>ONTWERPATELIER</b>	<b>14</b>											
Afstudeerwerk	14	1 of 2										

Opleidingsonderdelen	ECTS	Sem.	BA Agro-en biotechnologi e, groenmanage ment	MA Bio-ingenieur, Landbouwkun de, Land- en Bosbeheer	BA/MA Biologie	BA/MA Geografie	BA Urban Design (Hogeschool voor de Kunsten Utrecht)	MA Beeldende kunst - grafische vormgeving	MA Milieuwetensc hap en - technologie	MA Interieurarchit ectuur - BA interieurvor mgeving	MA Architectuur - BA architectuur	MA Stedenbouw
<b>STAGE</b>	<b>18</b>											
(Internationale) stage	18	1 of 2										