



Faculteit der Technologische Wetenschappen

Studierichting: Agrarische Productie

Iedereen heeft veilig voedsel nodig, daar twijfelt niemand aan. De beschikbaarheid van lokaal geproduceerd voedsel, dient de basis te vormen voor een “gezonde samenleving”. De wereldmarktprijzen van landbouwproducten zijn explosief gestegen sinds de uitbraak van de pandemie in 2019. Mondiale spanningen, klimaatverandering, de exponentiële groei van de wereldbevolking, toerisme en de gestegen lokale en regionale behoefte naar voedselproducten maken dat de prijzen van exclusieve voedingsmiddelen als tomaat, paprika, broccoli, bloemkool, peper, fruit, vis, melk- en vleesproducten geen dalende trend zullen vertonen. Suriname beschikt over alle ingrediënten als bijvoorbeeld vruchtbare grond en zoetwater om de agrarische sector te laten uitgroeien tot een duurzame pijler van onze economie. Kies daarom doelbewust voor de studierichting Agrarische Productie met haar nieuwe en moderne programma’s binnen de oriëntaties Landbouw, Veeteelt, Bosbouw, Aquacultuur & Visserij en Agroprocessing.

Studieduur:

De opleiding tot Bachelor of Science (BSc) in Agrarische Productie is een wetenschappelijke dagopleiding en duurt nominaal 3 jaar. Elk studiejaar omvat twee semesters van elk 14 weken. Het eerste jaar, de Bachelor-1 fase is uniform voor alle oriëntaties. In jaar 2 vindt er verdere verdieping plaats van o.a. kennis en vaardigheden op het gebied van de gekozen oriëntatie, gevolgd door jaar 3 waarbij de studie wordt afgesloten in het zesde semester na afronding van het uitvoeren van een onderzoek in de vorm van een afstudeerproject. Er zijn ook nog interessante keuzevakken die u gedurende de opleiding kunt volgen.



Toelatingseisen:

- 1. Een VWO-diploma met de vakken Wiskunde I, Natuurkunde en Scheikunde in het pakket
- 2. Personen die niet voldoen aan punt 1 doch een HAVO of een NATIN diploma hebben en in het bezit zijn van het certificaat schakeljaar, technische richting
- 3. Personen die niet voldoen aan de genoemde punten 1, 2 doch die in het bezit zijn van een verklaring Colloquium Doctum Toets worden ook toegelaten

Mogelijkheden na de studie:

- Bachelor afgestudeerden hebben aansluiting aan gerenommeerde universiteiten voor een Masteropleiding en kunnen daarna zelfs het promotietraject in.
- **Aquacultuur & Visserij:** Een baan bij de private sector: aquacultuur- en visverwerkingsbedrijven, een eigen onderneming, onderwijs, NGO's of het Ministerie van L.V.V.
- **Bosbouw:** Werken bij S.B.B., L.B.B., CELOS, bij particulieren of een eigen bedrijf opzetten.
- **Landbouw:** Een baan bij een onderzoeksinstituut: CELOS, ADRON; een eigen modelbedrijf opzetten, een baan bij een NGO, binnen het onderwijs of bij het Ministerie van LVV.
- **Veeveelt:** Eigen veehouderij bedrijf, een functie bij het Ministerie van L.V.V., CELOS, AdeKUS of bij de particuliere sector.
- **Agroprocessing:** Een functie bij de private sector, het CELOS, het Ministerie van LVV of een eigen onderneming opzetten.

Meer Informatie

Voor meer informatie over de studierichting kunt u contact opnemen met de richtingscoördinator op : AP-FTeW@uvs.edu / 465558 / Tst: 2410

Voor algemene informatie over het studeren aan de Anton de Kom Universiteit van Suriname maakt u contact met de afdeling Studentenzaken op het telefoon nummer 465558

tst. 2212/ 2213/ 2214 / 2215 of whatsapp : (+597) 8592017

Universiteitscomplex, Leysweg 86.

Email: stuza@uvs.edu



Facebook



Anton de Kom Universiteit van Suriname
Universiteitscomplex, Leysweg 86
Telefoon: (+597) 465558 / (+597) 8754188
Email: info@uvs.edu
Website: www.uvs.edu



Website