



2022_CBS_01868 Ontvangst op 15 maart 2022 van de deelnemers aan een programma rond labwerking 3ID labs - Goedkeuring

Beslissing: Goedgekeurd in besloten vergadering van 24 februari 2022

Zijn aanwezig bij de beslissing van dit punt:

de heer Mathias De Clercq, burgemeester-voorzitter
de heer Filip Watteeuw, schepenen; mevrouw Elke Decruynaere, schepenen; mevrouw Astrid De Bruycker, schepenen; de heer Sami Souguir, schepenen; mevrouw Tine Heyse, schepenen; mevrouw Isabelle Heyndrickx, schepenen; de heer Bram Van Braeckvelt, schepenen; mevrouw Hafsa El-Bazioui, schepenen; de heer Rudy Coddens, schepenen
mevrouw Mieke Hullebroeck, algemeen directeur; de heer Luc Kupers, adjunct-algemeendirecteur; de heer Danny Van Campenhout, adjunct-algemeendirecteur

Bevoegd: Isabelle Heyndrickx

Juridisch kader

De volgende bepalingen zijn van toepassing inzake de bevoegdheid:

- Het Decreet over het lokaal bestuur van 22 december 2017, artikel 56, § 3, 1 °;
- Het collegebesluit van 23 maart 2000 betreffende criteria voor het organiseren van ontvangsten en recepties ten stadhuize, bijlage, artikel 4.

De beslissing wordt genomen op grond van:

- Het collegebesluit van 23 maart 2000 betreffende criteria voor het organiseren van ontvangsten en recepties ten stadhuize.

Motivering

De Arteveldehogeschool organiseert een internationale week rond het inclusiever maken van mobiliteitsprogramma's en daarnaast ontvangt ze ook een delegatie van IN Holland, Nederlandse Hogeschool, in een programma rond de labwerking 3ID labs.

Deze internationale trainingsweek is gericht op het trainen van hoger onderwijspersoneel om de inclusiviteit van hun internationaliseringsprocessen te beoordelen en om inclusieve studentenmobiliteiten te ontwerpen en organiseren.

Experts op het gebied van inclusieve mobiliteit zullen aanbevelingen, toolkits en case studies van goede praktijken markeren.

3ID-LABS is een totaalproject om een volledig nieuwe vorm van interdisciplinair onderwijs op te zetten. 3ID-LABS traint studenten in een open leeromgeving door hen oplossingen op maat te laten ontwikkelen voor authentieke, complexe vraagstukken (de zogenaamde 'real life-wicked issues'), binnen de domeinen armoede, duurzaamheid en sociale inclusie.

De internationale en interdisciplinaire 3ID LABS teams worden samengesteld met studenten van de Arteveldehogeschool, inkomende Erasmusstudenten en (startende) professionals. Elk team bestaat minstens uit een student met een achtergrond in design, een student met een

commerciële achtergrond en een student uit een onderwijs-, gezondheidszorgopleiding of een sociale opleiding.

Elk team is op die manier echt internationaal en interdisciplinair en alle leden zijn gedreven door dezelfde ambitie, namelijk om af te studeren als zelfsturende professionals die in staat zijn om een impact te hebben op zijn/haar werkomgeving.

Aangezien studenten van bij de start het eigenaarschap hebben over hun product of idee is het ook mogelijk dat zij achteraf hun eigen bedrijf starten.

Aan het college van burgemeester en schepenen en het vast bureau wordt gevraagd goedkeuring te verlenen aan de ontvangst in het stadhuis van de deelnemers aan een programma rond mobiliteit en de werking van 3ID labs op dinsdag 15 maart om 17.00 uur.

De tussenkomst in de receptiekosten bedraagt 100 euro.

De aanvraag kan, volgens de criteria zoals vooropgesteld door het college van burgemeester en schepenen op 23 maart 2000, worden beschouwd als een type 4 ontvangst (ontvangst deelnemers aan internationale congressen).

De receptiekosten zullen 100 euro bedragen en worden gedragen door de dienst Protocol.

Het is gebruikelijk dat een lid van het college de deelnemers verwelkomt namens het stadsbestuur.

Beslissing

Beslist het volgende:

Artikel 1:

Keurt goed de ontvangst op dinsdag 15 maart 2022 om 17.00 uur in het stadhuis van de deelnemers aan een programma rond labwerking 3ID labs. De tussenkomst in de receptiekosten bedraagt 100 euro.

Artikel 2:

Duidt een lid van het college/vast bureau aan om de genodigden te verwelkomen namens het bestuur.

2022_CBS_01868 - Ontvangst op 15 maart 2022 van de deelnemers aan een programma rond labwerking 3ID labs

