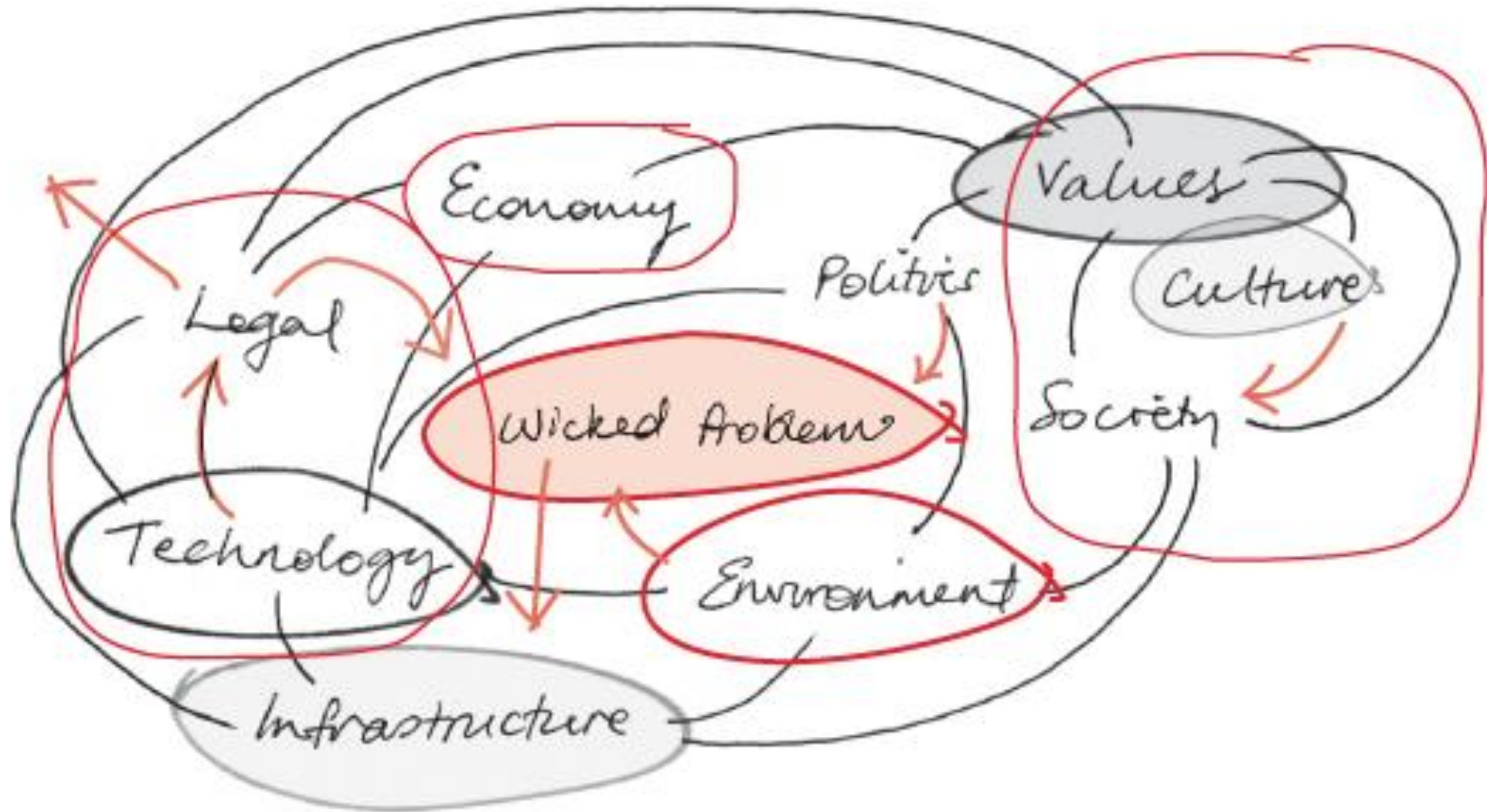
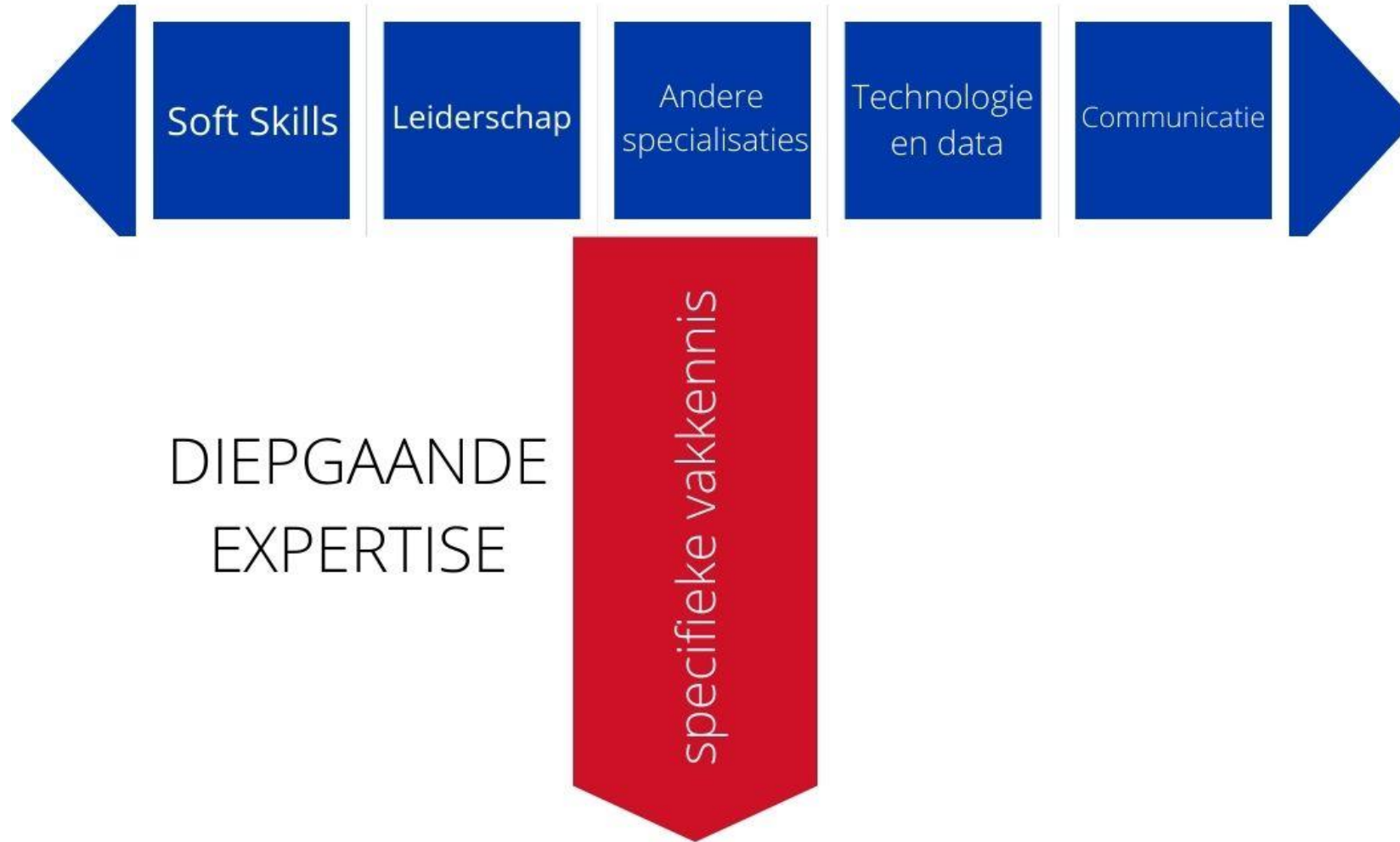


Interdisciplinaire projectdag



BREDE ALGEMENE KENNIS EN VAARDIGHEDEN



Figuur gebaseerd op: T-Shaped open source software developers geraadpleegd via <https://www.opencirclesolutions.nl/t-shaped-open-source-software-developers/>



Interdisciplinair onderwijs

Deelnemers



Universiteit Antwerpen
| Faculteit Bedrijfswetenschappen
en Economie



Universiteit Antwerpen
| Faculteit Rechten



Universiteit Antwerpen
| IMDO | Instituut voor Milieu
en Duurzame Ontwikkeling

Studenten 3^e Bachelor/eerste master

Vrije inschrijvingen

Kader

22 maart 2023
Voormiddag (9.00 – 14.00u)
Aula Rector D'hanis
PFOS
Voertaal: Engels
Universiteitsbreed initiatief?



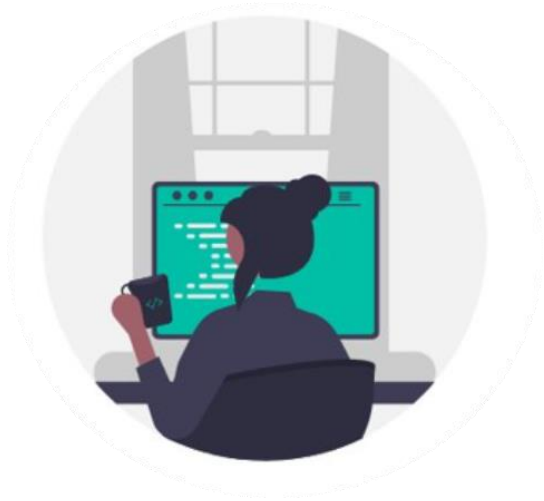
Opzet

Eerste kennismaking met interdisciplinair samenwerken

Verbredende blik met betrekking tot complexe problematieken in de samenleving

Besef dat eigen discipline niet in een oplossing kan voorzien

Inzien nood en voordelen van interdisciplinaire samenwerking.



Vorbereitung

Projectdag

Toepassing

Zelfstudiepakket

Plenaire deel

Speeddating

Netwerkmoment

Open brief

Comproved

Figuur : opbouw interdisciplinair project

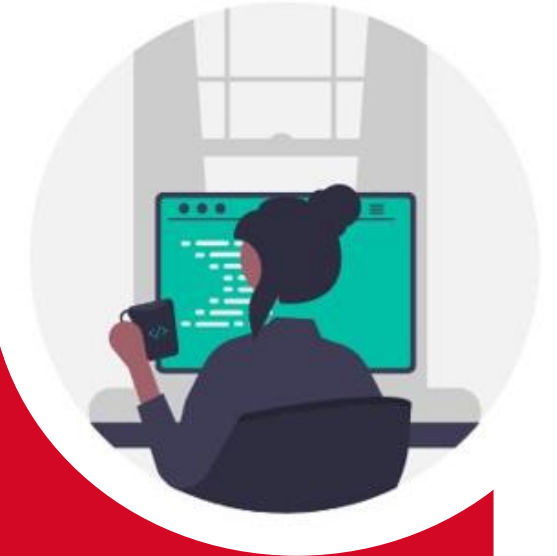
Zelfstudiepakket

Onderwerp: interdisciplinair samenwerken en samenwerken in het algemeen

Vier modules

- An introduction to interdisciplinary education
- A wicked problem: PFOS
- A future of working together
- Plan & Expectations

Bewustzijn verhogen van de voordelen maar ook drempels bij interdisciplinaire samenwerking



Projectdag

1. Initiatie in het interdisciplinaire vraagstuk door middel van interne/externe sprekers uit wetenschappen, rechten, sociale wetenschappen, geneeskunde, ..
 - Bedrijfscomponent - Peter Verhezen
 - Juridisch luik - Stephanie De Somer
 - Mens/gezondheid - Greet Schoeters
 - Milieu/wetenschap - Lieven Bervoets en Thimo Groffen



Projectdag

2. Focus op eerste bouwsteen van interdisciplinaire samenwerking cfr. Prof. Tsakitzidis: kennismaking

- Speeddating
 - Interdisciplinaire groepen (doorschuifstelsel)
 - Interdisciplinaire stellingen/vragen

met oog op verwerven informatie voor het schrijven van een individuele open brief

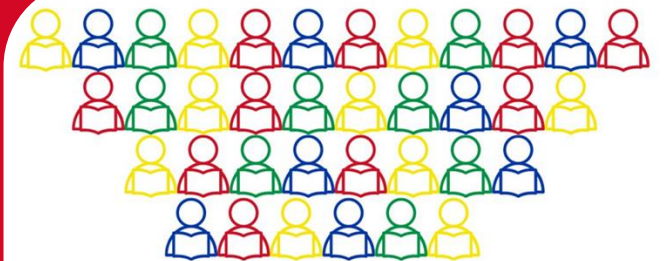
- Belangen van alle partijen
- Verstaanbaar communiceren
→ van brainstorm naar project

3. Netwerkmoment



Projectdag: planning

Registration students	8.30-9.00
Introduction by moderator Luc Van Liedekerke	9.00-9.30
Speaker 1: Greet Schoeters	9.30-10.00
Speaker 2: L. Bervoets en T. Groffen	10.00-10.30
Bathroombreak	10.30-10.45
Speaker 3: Stephanie De Somer	10.45-11.15
Speaker 4: Peter Verheyen	11.15-11.45
Round up (+ poem by Zainab Noor el Hejazi)	11.45-12.00
Speeddating	12.00-13.00
Lunch	13.00-14.00



Reflectie

Inzicht geven in :

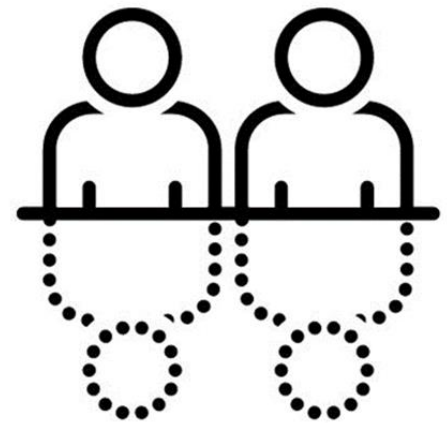
complexe maatschappelijke problemen brengen verschillende belangen in gevaar

verschillende disciplines hebben hun eigen invalshoeken

samenwerking is noodzakelijk om alle belangen te behartigen in een oplossing

HOE?

Comproved : peerfeedback op open brieven vanuit eigen discipline



Evaluatie projectdag



Evaluatie projectdag



“De sprekers die zich allemaal gespecialiseerd hebben in verschillende relevante expertises waren zeer relevant. Het verplichtte me om met een ruimere kijk naar een probleem te kijken en het stelde me ook in de mogelijkheid om meer van het probleem te begrijpen.”



“Ik vond het interessant om een ingewikkeld en actueel probleem vanuit de verschillende disciplines te bekijken.”



“Het feit dat 1 thema zoveel verschillende disciplines omvat, vond ik interessant en moet zeker blijven. Ook nadien het spreken met mensen van andere disciplines was leuk. De speeddate was een leuk idee en ook het eten nadien zorgde ervoor dat mensen nog bleven om bij te praten wat het een fijne manier maakte om te netwerken.”

|| Nature V.S. Nurture. ||

What is the solution for pollution
that is forever here to stay?
PFAS is hydrophobic,
but I am afraid to say
water cannot wash these chemicals away.

These are the rules of risk regulation
PFAS + PFAHxS + PFOA + PFNA
do you understand what this says?
From the perspective of the polluter,
where do we look for something that is everywhere
to be found and nowhere to be seen?

Is bioavailability a government liability, or does this sound fishy?
What do we tell the chickens about their eggs, or do we simply stop consuming them instead?
Area 3M will simply disappear,
when the hotspots become homebased.

At what point in time did we know
to answer
questions never asked?

Toekomst?

Vragen? Opmerkingen? Suggesties?

Emilie.vercruyssen@uantwerpen.be

