



*Facultaire*  
**Studentenraad**  
NATUURWETENSCHAPPEN,  
WISKUNDE EN INFORMATICA

**prof. dr. P.H. van Tienderen**  
**Postbus 92416**  
**1090 GE Amsterdam**

Postbus 94214  
1090 GE Amsterdam  
(020) 525 5878  
fnwi@studentenraad.nl  
studentenraad.nl/fnwi

Datum	26-02-2020	Ons kenmerk	2020-07
Contactpersoon	Lisa Blijleven	E-mail	fnwi@studentenraad.nl
Bijlage(n)	Geen		
Betreft	<b>Ongevraagd advies bekendmaking cijfers</b>		

Geachte decaan, beste Peter,

De facultaire studentenraad van de Faculteit der Natuurwetenschappen, Wiskunde en Informatica (hierna: de raad) draagt zorgen over hoe cijfers bekend worden gemaakt bij studenten. De raad zal het probleem uiteenzetten en een gewenste oplossing voordragen.

Volgens artikel A-4.4 lid 1 van de Onderwijs- en Examenregeling deel A mogen cijfers niet gepubliceerd worden op een wijze waardoor medestudenten de cijfers zouden kunnen herleiden tot individuele studenten. Daarnaast wordt er in het privacybeleid van de Universiteit van Amsterdam gesteld dat namen, studentnummers en beoordelingen vallen onder persoonsgegevens en deze informatie dus direct of indirect te herleiden is naar een natuurlijk persoon<sup>1</sup>. Het publiceren van deze gegevens is daarmee in strijd met het privacybeleid van de Universiteit van Amsterdam en de Algemene Verordening Gegevensbescherming (AVG).<sup>2</sup>

Wanneer cijfers worden ingevoerd in SIS of Canvas blijven deze gegevens privé. Echter, het probleem ligt bij het bekendmaken van cijfers door middel van een lijst met alle beoordelingen. Vaak wordt dit gedaan met studentnummers en in sommige gevallen met namen en soms zelfs met beiden. Leden van de raad hebben dit zelf (meermaals) ervaren binnen de studies Scheikunde, Chemistry, Kunstmatige Intelligentie, Future Planet Studies, Bèta-Gamma, Natuur- en Sterrenkunde, Biomedische Wetenschappen en Informatica. De raad concludeert hieruit dat het probleem ligt bij meerdere vakken en studies en er daarom een faculteitsbrede oplossing gezocht dient te worden door het onder de aandacht te

<sup>1</sup> <https://www.uva.nl/home/disclaimers/privacy.html>

<sup>2</sup> <https://autoriteitpersoonsgegevens.nl/nl/over-privacy/wetten/algeme-ne-verordening-gegevensbescherming-avg>



brengen bij vakdocenten, opdat er geen persoonsgegevens meer gepubliceerd worden.

De raad zou graag zien dat vakdocenten (deel)cijfers invullen op Canvas. Op Canvas hebben docenten de mogelijkheid om het gemiddelde, hoogste en laagste cijfer te laten zien aan studenten zonder cijfers van andere studenten openbaar te maken. Op deze manier blijven gegevens van studenten privé. Ons is verteld tijdens het Informatieoverleg van 20 januari dat het de bedoeling is dat deelcijfers op Canvas worden gepubliceerd.

De raad wenst naast het probleem onder de aandacht te brengen bij docenten, dat studenten ook geïnformeerd worden over hun mogelijkheid tot het melden van een datalek bij de functionaris gegevensbescherming van de UvA. Zo kunnen problemen met het publiceren van persoonsgegevens direct opgepakt worden door de juiste instantie.

Samenvattend attendeert de raad u erop dat het bekendmaken van cijfers op de Faculteit der Natuurwetenschappen, Wiskunde en Informatica niet conform artikel A-4.4 lid 1, het privacybeleid van de UvA en de AVG wordt uitgevoerd. De raad adviseert dit onder de aandacht te brengen van vakdocenten en stelt voor dat Canvas gebruikt wordt voor het bekendmaken van cijfers. Tot slot wil de raad dat studenten geïnformeerd worden over de mogelijkheid om datalekken te melden bij de functionaris gegevensbescherming van de UvA.

Hopende u hiermee voldoende geïnformeerd te hebben, teken ik namens de gehele raad en wacht ik uw reactie af.

Met vriendelijke groeten,

Anne-Ruth Meijer  
*Voorzitter FSR FNWI*