



Facultaire Studentenraad

NATUURWETENSCHAPPEN,
WISKUNDE EN INFORMATICA

Decaan FNWI
Karen Maex
Postbus 94214
1090 GE Amsterdam

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

Datum	05 maart 2015	Ons kenmerk	2015-07
Contactpersoon	Thomas Adrian	E-mail	fnwi@studentenraad.nl
Bijlage(n)	n.v.t.		
Betreft	Laptopvoorzieningen		

Geachte decaan, beste Karen,

Bij dezen brengt de facultaire studentenraad (FSR) van de faculteit der Natuurwetenschappen, Wiskunde en Informatica (FNWI) een advies uit omtrent vakken waarbij van de student wordt verwacht dat er een computer wordt meegenomen. De raad heeft geconstateerd dat er bij de opleidingen Bèta Gamma, Informatica, Informatiekunde, Kunstmatige Intelligentie en Psychobiologie voor bepaalde vakken deze verwachting bestaat en studenten dus bij aanvang van de opleiding wordt medegedeeld dat ze in het bezit van een laptop dienen te zijn. In dit advies wil de raad enkele problemen omtrent deze regeling benoemen en daaraan gekoppeld een aantal voorwaarden waar, voor de raad, dit beleid minimaal aan zou moeten voldoen. Deze voorwaarden betreffen de vakken waarvoor dit beleid geldt, alsmede algemene faciliteiten op de faculteit.

Vakeisen

Voor practica waarvoor dit beleid geldt, blijkt dat in het begin van het vak veel tijd verloren gaat aan het installeren van software. De moeilijkheid is dat besturingssystemen e.d. van verschillende laptops van studenten verschillen. De raad adviseert daarom dat in de studiegids wordt opgenomen welke software geïnstalleerd moet zijn. Deze informatie moet minimaal twee weken van tevoren beschikbaar zijn. In het geval van ongebruikelijke software lijkt het de raad een goed idee om studenten ook via een mail hiervan op de hoogte te stellen. Ongeacht de termijn die voor het installeren staat, kan het moeilijk zijn om de benodigde software geïnstalleerd te krijgen. Voorheen waren er spreekuren voor computerhulp op Science Park. De raad adviseert om dergelijke spreekuren opnieuw in te voeren en het bestaan ervan te communiceren, om problemen omtrent software te verhelpen. Op deze manier gaat het oplossen van dit soort problemen niet ten koste van educatie. Er is gebleken dat ook studenten uit cohorten, waarin nog niet werd verwacht dat ze een laptop meenamen, computerpractica volgen in ruimten zonder computer. De taakgroep vindt dit erg kwalijk en adviseert dat er computers beschikbaar moeten zijn voor studenten die voor deze regeling zijn begonnen aan hun studie en nominaal plus één ($n + 1$) studeren.

Voorzieningen

Wanneer dit beleid wordt ingevoerd acht de raad de aanwezigheid van goed functionerende draadloze internetvoorzieningen van essentieel belang. Niet overal zijn internetaansluitingen beschikbaar en op draadloze devices wordt doorgaans gebruik gemaakt van draadloos internet. Eduroam zorgt op dit moment nog te vaak voor problemen. De grootste hiervan is dat de verbinding niet stabiel is. De raad ziet een constante en snelle draadloze internetverbinding als voorwaarde voor dit beleid. De reguliere kluisjes op Science Park worden veel gebruikt. Het is voor studenten echter niet mogelijk om spullen gedurende de nacht op te slaan, gezien de kluisjes zo nu en dan geleegd worden. Dit moet zo nu en dan natuurlijk gebeuren, maar de raad zou het erg nuttig vinden, als studenten hun laptop 's nachts achter kunnen laten. Als duidelijk gecommuniceerd wordt wanneer de kluisjes daadwerkelijk geleegd worden, dan kunnen studenten daar rekening mee houden. Verder wil de raad opnieuw benadrukken dat vaak te weinig stopcontacten aanwezig zijn in lokalen waar computerpractica worden gegeven.

Huurlaptops bibliotheek

De bibliotheek biedt sinds kort laptops te huur aan. In eerste instantie was de aanwezige software beperkt en waren er geen mogelijkheden om nieuwe software te installeren om een geleende laptop. Na overleg met de raad heeft de bibliotheek in samenwerking met de technische dienst de mogelijkheid gecreëerd om als beheerder in te loggen op de laptops. Dit stelt iedere student in staat om eigen software te installeren. De raad stelt deze regeling op prijs.





De raad adviseert dus om duidelijk te communiceren welke software geïnstalleerd moet zijn, voor de aanvang van een vak waar dit beleid op van toepassing is. Studenten van andere studies moeten tijdens computerpractica altijd voldoende computers tot hun beschikking hebben. Verder zijn er enkele voorzieningen, als het draadloze netwerk en de toegang tot stroom, niet voldoende en vindt de raad dat het mogelijk moet zijn om laptops 's nachts veilig op te bergen op Science Park. De raad denkt dat het genoemde beleid, wanneer deze adviezen opgevolgd worden, de studeerbaarheid van opleidingen kan waarborgen en ziet uw reactie dan ook graag tegemoet.

Met vriendelijke groet,

Jonas Lodewegen
Voorzitter