

PROGRAMMEREN 4

Labo C# DB programmeren

ZELFEVALUATIE

2015-2016

Naam student: **Robbe De Geyndt**

Labodocent: **Mr. Demeester - Mevr. Van Assche – Mevr. Verbeeck**

Zelfevaluatie Labo 4: kennismaking met MongoDB

Gebruik voor je zelfevaluatie één van volgende cijfers om aan te geven hoe goed je zelf vindt dat je een onderdeel uitgevoerd hebt:

0	1	2	3	4
---	---	---	---	---

Zoals je kan zien gaat de schaal van slecht (0) tot uitstekend (4).

Breng dit zelfevaluatieformulier afgedrukt en ingevuld mee naar de feedback!

Wat	Zelfevaluatie student	Evaluatie door docent
3-lagen model	4	
Deployment op Azure (mLab)	4	
Functionaliteit hoofdvenster	4	
Functionaliteit "Add student" venster en "add course" venster	4	
Functionaliteit "Update/Delete student" en "Update/Delete course" venster	4	
Functionaliteit "Assign courses to student" venster (bijv. sorteren van studenten in combobox)	4	
Gebruik Linq doorheen de applicatie. Merk op: dit onderdeel heeft een hoger gewicht dan de andere onderdelen. Gewicht: x 2 . Score is dus op 8!	3	

Globale evaluatie	Door student	Door docent
	30	