

Richtlijnen (open – boek examen + Unit – tests) Java Essentials – Eerste zittijd

Omschrijving evaluatie (geldig voor academiejaar 2017-2018)

Evaluatie(s) voor de eerste examenkans

Moment	Vorm	%
Januari	schriftelijk gesloten boek examen	40,00
Januari	schriftelijk open boek laptop (zonder internettoegang)	60,00

Wat wordt verstaan onder schriftelijk open boek laptop (zonder internettoegang) voor het opleidingsonderdeel Java Essentials?

Papier: Je mag gebruik maken van

- De cursus Programming Basics en Java Essentials (PXL-versie – Noël Vaes). In deze cursus mogen notities, bemerkingen en oplossingen van voorbeelden geschreven staan.
- Indien je notities (schriftelijk en/of digitaal) hebt genomen op afzonderlijke bladen, mogen deze in een aparte ringmap gestoken worden.
- De opgaven van Java Essentials (Blackboard): Indien je deze afgeprint hebt, mag je deze in bovenvermelde ringmap steken. In deze oefeningenbundel mogen notities, bemerkingen en oplossingen van oefeningen geschreven staan.
- Indien je de oplossingen van de oefeningen op afzonderlijke bladen geschreven / getypt hebt, mogen deze bij in boven vernoemde ringmap gestoken worden.

ZEER BELANGRIJK: Er mogen **GEEN losse bladen** op je examentafel liggen (dus: de ringmap wordt NIET geopend tijdens het examen).

Laptop:

- In Eclipse mogen de oplossingen van de oefeningen uit de oefeningenbundel staan evenals oplossingen van andere oefeningen.
- Indien je notities gemaakt hebt in notepad, mogen deze gebruikt worden tijdens het praktijkexamen.

Opmerking:

- We raden aan om materiaal dat mag gebruikt worden tijdens het laptopexamen ook op USB-stick of USB-schijf mee te brengen (in geval van laptop-crash bvb).
- Controleer op voorhand dat je de **Java Doc off-line** kan raadplegen.

Vraag 1: unit – testen via Filezilla

- Unit – tests: deze testen worden (via Filezilla) **vrijblijvend** aangeleverd. Er is geen enkele verplichting om deze unit – testen uit te voeren op het examen. Denk verder **niet dat elke “groene” unit – test (extra) punten** oplevert. Deze unit – testen **kunnen** eventuele tekortkomingen in jullie code aan het licht brengen.