



rijksuniversiteit
groningen

Evaluatie Opleiding Coördinerend SB deskundige

3 april 2017





Vooraf: toetspracticum 11-12 april 2017

- › In principe volgens rooster, maar
 - Beginstijdstip kan later zijn, en
 - Dat wordt via de email gecommuniceerd
- › Ten minste één notebook / laptop per groepje
- › Evaluatiepunten direct aan het eind bij de nabespreking



Vooraf: Examen 15 mei 2017

- › Uitnodiging volgt één dezer dagen
- › Niet vergeten op 15mei:
 - Legitimatiebewijs
 - Examennummer
 - Rekenmachine Casio FX82
 - Regelingen ivm dyslexie
- › MC: gesloten boek
- › OV: open boek



Examen 15 mei 2017

- › Mobiele communicatieapparatuur verboden
- › Antwoorden altijd beredeneren
- › Als antwoord onzin is: geef dat aan! (kan tot 2 pt aftrek leiden)
- › Onderdeel gemist? Ga uit van fictief antwoord
- › Punten sprokkelen: geef altijd een antwoord
bijvoorbeeld berekeningsmethode en/of formule (plus
bij voorkeur fictieve input) -
niets = 0 punten



Examen 15 mei 2017

- › Denk om
 - Juiste eenheden
 - Juiste voorvoegsels (M, G, k, m, μ)
 - Juiste significantie
- › Vergeet geen MC-vragen in te vullen! Niets of 2 antwoorden invullen = 0 punten



Examenlocatie en -tijd

- › Locatie
 - Nijenborgh 4, gebouw 5114.0043
- › Ochtend 11.30-13.00 uur meerkeuzevragen
- › Middag 13.30-16.30 uur open vragen
- › Brief met examennummer is op 31 mrt verstuurd
- › Houd rekening met ontbreken catering



Examen uitslag

- › Vaststelling examenuitslag: 20 juni 2017
- › Voor die datum worden geen einduitslagen verstrekt
- › ‘Voorspellingen’ alleen als e-mail naar h.f.boersma@rug.nl gestuurd wordt MET examenummer (liever niet voor plm 12 juni)
- › Aan voorspellingen kunnen geen rechten worden ontleend
- › Voorlopige uitslag MC: vermoedelijk op 15 mei om 16.30 uur bekend
- › Herexamen MC 29 mei (kosten 50 Eu)



Diploma uitreiking

- > Datum 5 juli 2017
- > Locatie: Kernfysisch Versneller Instituut, Zernikelaan 25, Groningen
- > Programma:
 - 13.30 uur Excursie KVI
 - Plm. 15.30 uur Diploma-uitreiking (grote conferentiezaal KVI)
 - Plm. 16.00 uur Borrel (Kantine KVI)



Evaluatie

- › Formulier nog niet ingeleverd?
 - Detailpunten over cursusmateriaal / docenten graag op het evaluatieformulier
 - Nu inleveren of uiterlijk op 15 mei a.s.
 - In 'noodgevallen' naar Hielke Freerk Boersma, h.f.boersma@rug.nl, Visserstraat 47/49, 9712 CT Groningen



Rooster-indeling

- › Huidige opzet: plm 10 weken met 2 dagen per week

- › Alternatieven
 1. Eén dag per week gedurende ruim 20 weken
 2. Drie à vier dagen per week gedurende ruim vijf tot zes weken
 3. Eén blok van ongeveer vijf weken



Cursusinhoud

- › Voldeed cursus aan je verwachting?
- › Heb je onderdelen gemist?
- › Practicum?
 - *Voldoende aansluiting bij theorie?*
 - *Voldoende zelfstandig?*



Cursusvorm

> Nu:

- Hoorcolleges: kennisoverdracht
- Werkcolleges: oefening theoretische bekwaamheden
- Practicum: praktische bekwaamheden
- Interactieve werkvormen: korte 'voordrachten' / discussiesessies – oefening competenties



Cursusvorm

- › Verdeling over de diverse werkvormen?
- › Voldoende mogelijkheden voor interactie?
- › Cursustempo te hoog / te laag?



Cursusmateriaal

- › Theorielcolleges:
 - Syllabus RUG (theorie/oefeningen)
 - Handboek Radionucliden

- › Werkcolleges / overige werkvormen
 - Vraagstukkenboek incl proefexamens
 - Casus



Cursusmateriaal

- › Practicum
 - Practicumhandleiding

- › Overig cursusmateriaal
 - Handouts
 - Nog nodig gezien de website?
 - Website www.rug.nl



Overige zaken

- > Locaties
- > ?



Vraag

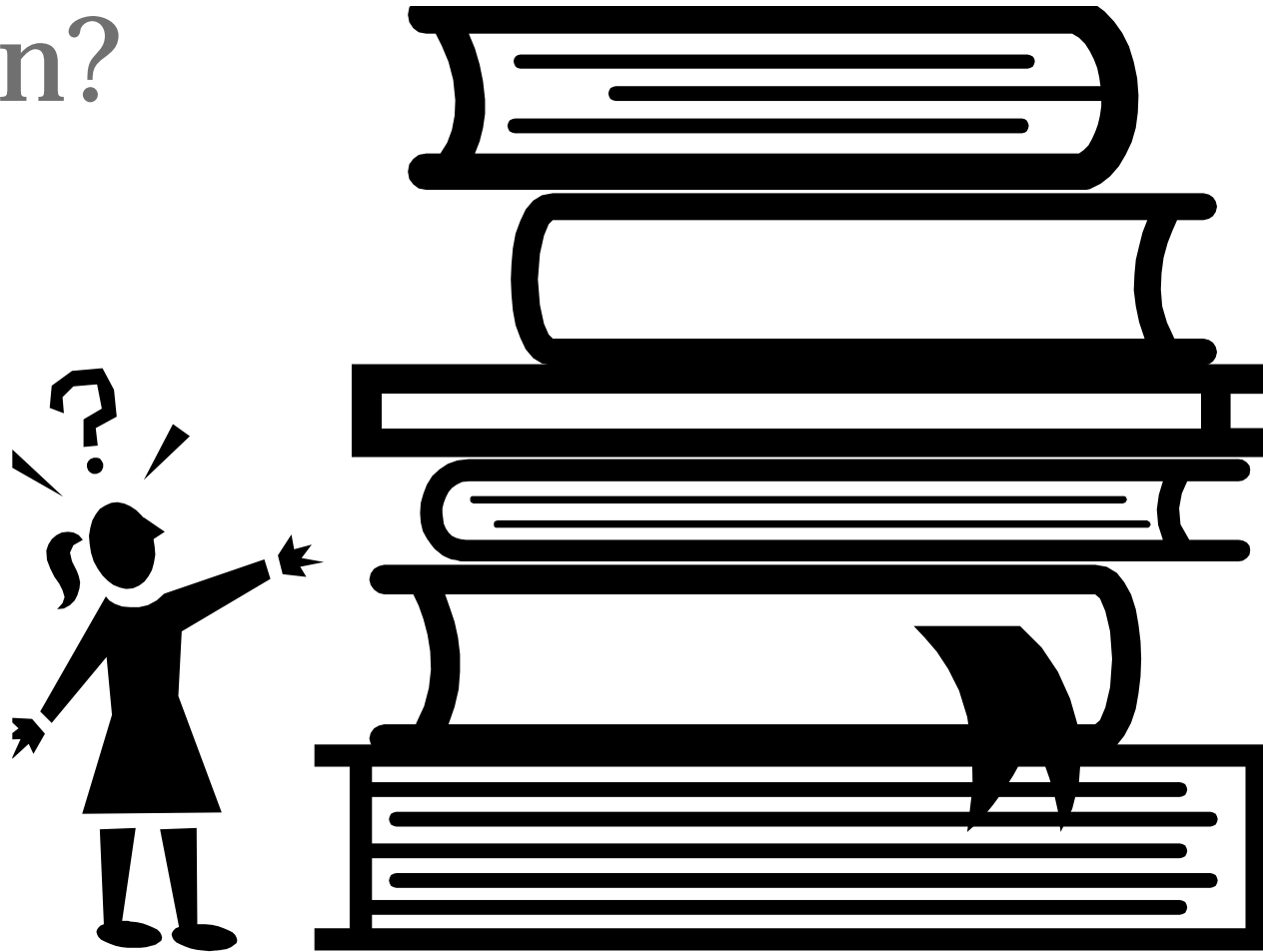
- › Doelstelling: verhoging rendement examenresultaten
- › Wat is geschikte methode?

Waar we zelf bijvoorbeeld aan denken:

- › De cursist dient 80% van de colleges bij te wonen
- › De cursist dient huiswerkopgaven te maken en in te leveren
- › Resultaten huiswerk tellen mee voor instituutsgebonden deel van het examen



Vragen?





Tot slot

- > Veel succes bij het examen!

