

Curriculum

OER

Biomedische Wetenschappen

Voorlichting tweedejaars studenten
9/10 mei 2011


Master




Inhoud voorlichtingsbijeenkomst

- OER
 - Aanvullende toetsing
 - Inschrijving en plaatsing cursussen
- Curriculum
 - Capaciteit cursussen
- Masters
 - Cursuskeuze
 - Motivatiebrieven

Realise your master plan



AF 2

OER 2011-2012



- UU-breed studentenstatuut
 - Link komt op www.bms.uu.nl
- Opleidingsspecifieke OER
 - Opgenomen in studiegids 2011-2012
 - Digitaal op www.bms.uu.nl
 - Extra aandacht voor art. 5.12 Fraude en Plagiat
 - Aanvullende toetsing:
 - ✓ Bij eindcijfer 4 of hoger:
 - éénmalig aanvullende toetsing (in onderwijsvrije weken)
 - OZ schrijft studenten in; uitschrijven moet je zelf doen
 - ✓ Bij eindcijfer 3,99 of lager:
 - volgend jaar cursus overdoen (verplichte cursussen)
 - » **niet aan te raden** om andere cursus erbij te doen in zelfde timeslot: **eigen verantwoordelijkheid**
 - andere cursus doen (keuzecursussen)
 - Indien in jaar 3 een verplichte cursus nog niet gehaald is, moet je die in jaar 3 verplicht volgen!!!




AF 3

Inschrijving cursussen



- UU-brede inschrijfperiodes
 - Studiegids
 - Mail Onderwijszaken
 - ✓ Inschrijving na deadline: geplaatst waar nog plek is
- Inschrijven
 - OSIRIS online
 - Eigen verantwoordelijkheid student:
 - ✓ Zelf ingangseisen controleren (Studiegids/OER)
 - ✓ e-mail (studentmail) lezen
 - Indien ergens anders geplaatst: uitschrijven!!
 - ✓ "zwarte lijst"
 - Inschrijving ≠ plaatsing

AF 4

Plaatsing cursussen


- **Zoveel mogelijk in eerste keus**
 - Gewilde cursussen: plaats bevestigen
 - Vaste volgorde van plaatsing (OER):
 - ✓ overmachtstudenten
 - ✓ internationale en minorstudenten (max. 5%)
 - ✓ studenten met een joker
 - ✓ BMW-studenten
 - ✓ studenten UU
 - ✓ "zwarte lijst" studenten
- **Jokersysteem**
 - Eén joker per student
 - Alleen te gebruiken voor BMW-cursussen
 - Uitgeloot: joker retour

AF 5

Voorafgaand.....

- **Exameneisen (Programma Jaco):**
 - Alle rode cursussen
 - 5 uit 11 gele cursussen (37,5 studiepunten)
 - Major:
 - ✓ 75 stp op verdiepend (2) of gevorderd (3) niveau, waarvan
– 30 stp op niveau 3
 - Profileringsruimte en major samen:
 - ✓ 45 stp op niveau 3
 - Profileringsruimte:
 - ✓ 15 stp op niveau 2 en 3 samen
- **Studieloopbaanontwikkeling/Portfolio:**
 - Plaats formulieren, reflecties, opdrachten op SLO-site
 - ✓ Nieuwe opdracht vaardigheden
 - Portfolio op tijd inleveren bij de PF-commissie
 - ✓ Deadline op website
 - ✓ Mail Onderwijszaken



AF 6


Capaciteit curriculum jaar 3 (1a)

Periode 1

- **BC:**
 - ✓ Infectie & Afweer: 120 plekken
 - ✓ Communiceren via het DNA-lab: 3 plekken
- **AD:**
 - ✓ Pathologie: 72 plekken
 - ✓ Toxicologie: 60 plekken
 - ✓ Moleculaire Mechanismen van Kanker: 16 plekken (nieuw)
 - ✓ Communiceren via het DNA-lab: 3 plekken

Aanmelden voor Communiceren via het DNA-lab via een mail naar:
reizend.DNALab@UMCUtrecht.nl

Eerst selectie en dan pas joker




AF 7

Capaciteit curriculum jaar 3 (1b)

Profileringsruimte Periode 1:

- **BC:**
 - ✓ Hersenen en Gedrag (Far)
 - ✓ Ontstekingen (Far)
 - ✓ Bioethiek (Bio)
 - ✓ Endocrinologie (Bio)
 - ✓ Microbiële interactie (Bio)
 - ✓ Ontwikkelingsbiologie (Bio)
 - ✓ Introduction into Molecular Life Sciences (SK)
- **AD:**
 - ✓ Infecties (Far)
 - ✓ Geneesmiddelopname (Far)
 - ✓ Genoombiologie (Bio)
 - ✓ Gedragsecologie (Bio)
 - ✓ Cellulaire Levenswetenschappen (Bio/SK)

Let op:
Curriculum Biologie is aan verandering onderhevig



Capaciteit curriculum jaar 3 (2a)

Periode 2

- **BC:**
 - ✓ Stofwisseling: 100 plekken
 - ✓ Academic English: 15 plekken
 - ✓ Clinical trials: 12 plekken
 - ✓ Communiceren via het DNA-lab: 6 plekken
- **AD:**
 - ✓ Academic English: 15 plekken
 - ✓ Cardiovasculaire Biologie: 36 plekken
 - ✓ Communiceren via het DNA-lab: 6 plekken
 - ✓ Entrepreneur: 50 plekken
 - ✓ Moleculaire Pathologie: 24 plekken
 - ✓ (Getherapie, Kanker en AIDS (Bio): 40 plekken)



AF 9

Capaciteit curriculum jaar 3 (2b)

Profileringsruimte Periode 2:

- **BC:**
 - ✓ Metabolisme en voeding (Far)
 - ✓ Homeostase (Far)
 - ✓ Ontwikkeling nieuwe geneesmiddelen (Far)
 - ✓ Biochemie (Bio)
 - ✓ Gedragsbiologie (Bio)
 - ✓ Ethiek en Gezondheid (GW)
- **AD:**
 - ✓ Biotechnologie (Far)
 - ✓ Circulatie (Far)
 - ✓ Wetenschapper in beleid (Bio)
 - ✓ Wetenschapscommunicatie (N&S)

Let op:
Curriculum Biologie is aan verandering onderhevig



BMW

Capaciteit curriculum jaar 3 (3a)

Periode 3

- **BC:**
 - ✓ Academic English: 15 plekken
 - ✓ Communiceren via het DNA-lab: 3 plekken
 - ✓ Conceptuele Pathofysiologie: 24 plekken
 - ✓ Klinische Immunologie: 30 plekken
 - ✓ Researchproject Plus: 20 plekken
 - ✓ Voortgezette Neurowetenschappen: 26 plekken
- **AD:**
 - ✓ Communiceren via het DNA-lab: 3 plekken
 - ✓ Klinische Oncologie: 25 plekken
 - ✓ Reproductie: 24 plekken
 - ✓ Virologie: 50 plekken



AF 11

Capaciteit curriculum jaar 3 (3b)

Profileringsruimte Periode 3:

- **BC:**
 - ✓ Hersenen en gedrag (Far)
 - ✓ Ontstekingen (Far)
 - ✓ Toxicologie (Bio)
 - ✓ Moleculaire Celbiologie (Bio)
 - ✓ OCEP (N&S): 15 plekken
 - ✓ Geschiedenis & Filosofie van ziekte (DGK)
- **AD:**
 - ✓ Infecties (Far)
 - ✓ Geneesmiddelopname (Far)
 - ✓ Didactiek (Bio)
 - ✓ Eukaryote Microbiologie (Bio)
 - ✓ Ontwikkelingsbiologie & Genetica (Bio)
 - ✓ Wetenschapper in Advies (Bio)

Let op:
Curriculum Biologie is aan verandering onderhevig



BMW


Capaciteit curriculum jaar 3 (4)

Periode 4


- **ABCD:**
 - ✓ **Researchproject**
 - Zelf begeleider/afdeling zoeken

Nog niet voldoende studiepunten:

- **BC:**
 - ✓ Farmacologie
 - ✓ Hormonen en Homeostase
 - ✓ Communiceren via het DNA-lab
 - ✓ Cursus elders UU
- **AD:**
 - ✓ Ontwikkelingsbiologie
 - ✓ Hemostase en Trombose
 - ✓ Communiceren via het DNA-lab
 - ✓ Biologische Psychiatrie
 - ✓ Voortgezette Celbiologie
 - ✓ Cursus elders UU




Cursussen elders



➤ **Let op:**

- **Het curriculum van Biologie is momenteel volop in beweging**
 - ✓ Check de Biologie-website voor de recente gegevens
 - ✓ Studiegids Biologie is groeidocument
- **Bij Biologie zal mogelijk minder plek zijn voor bijvakstudenten**
- **Voor de cursus OCEP staat de inschrijving vroeger open dan bij BMW. Zij hanteren het principe “wie het eerst komt,”**
- **Inschrijven kan vaak alleen via een mail aan de afdeling Onderwijszaken van de betreffende opleiding**
- **Alle gegevens zijn gebaseerd op de conceptcurricula, deze kunnen dus nog wijzigen**



AF 14

Vorbereiding op Masters



➤ **Oriëntatie:**

- **Mastervoorlichting**
- **Websites**
 - ✓ Ingangseisen verschillende masterprogramma's
 - ✓ Deadline inschrijving
- **Harde knip sinds 2010**
 - ✓ Twee inschrijfmomenten (1 september en 1 februari)
 - ✓ Met uitzondering van Epidemiology en Neuroscience & Cognition en Biomedical Image Sciences (alleen per 1 sept)

➤ **Vorbereiding:**

- **Cursuskeuze in jaar 3**
- **Meer kans:**
 - ✓ Goede cijfers
 - ✓ Goede motivatiebrief cq. gesprek
 - Cursus Sollicitatietraining (jan/febr 2012)
 - ✓ Aanbevelingsbrief
- **Automatisch afstuderen bij behalen van 180 stp**



AF 15

Afsluiting

➤ **Meer informatie:**

- www.bms.uu.nl
- **Studiegids 2011-2012**
- **Studieadviseurs:**
 - ✓ Jaco de Fockert
 - ✓ Ineke Steenhoek





Vragen ??



AF 16