

BIOMEDISCHE WETENSCHAPPEN

BA 2 + BA 3 SAMEN (standaard traject en verkort traject):

- Experimentele cellulaire en moleculaire biologie II (1009837BNR / 3804)
- Experimentele cellulaire en moleculaire biologie III (1009838CNR / 3805)
- Topics in Farmacologie (1009842BER / 3807)
- Pathofysiologie van de organen en inleiding tot de ziekteleer (1018137BNR / 7708)
- Laboratory Animal Sciences-1 (1022144ANR / 10864)
- Bachelorproef (1007874BNR / 2999)

Schakelprogramma: bachelor in de biomedische wetenschappen traject voor studenten met professioneel bachelordiploma Biomedische Laboratoriumtechnologie van de Erasmus Hogeschool Brussel

- Experimentele cellulaire en moleculaire biologie III (1009838CNR / 3805)
- Topics in Farmacologie (1009842BER / 3807)

Master in Biomedical Research (voor de 1^e en 2^e master samen):

- Laboratory Animal Sciences-1 (1022144ANR/ 10864),
- Laboratory Animal Sciences -2 (4022179DNR / 10894)
- Laboratory Animal Sciences -3 (4022180DNR / 10895)
- Practical Laboratory Training / Journal and data clubs (4023183ENR / 11291)
- Research Internship (4022187FNR / 10903)
- Master Thesis (4022188FNR / 10904)

Master in Biomedisch Onderzoek / afstudeerrichting Management en Bedrijfsleven (voor de 1^e en 2^e master samen):

- Laboratory Animal Sciences-1 (1022144ANR/ 10864),
- Laboratory Animal Sciences -2 (4022179DNR / 10894)
- Laboratory Animal Sciences -3 (4022180DNR / 10895)
- Laboratoriumstage / Journal and data clubs (4023184ENR / 11292)
- Research Stage (4012454ENR / 4768)
- Masterproef Biomedisch Onderzoek (4012455ENR 4769)

Master in Biomedisch Onderzoek / afstudeerrichting Klinische BMW (voor de 1^e en 2^e master samen):

- Laboratory Animal Sciences-1 (1022144ANR/ 10864),
- Laboratory Animal Sciences -2 (4022179DNR / 10894)
- Laboratory Animal Sciences -3 (4022180DNR / 10895)
- Stages medische laboratoria / Journal and data clubs (4023181ENR : 11289)
- Klinische biologie 2 (4023222ENR / 11329)
- Labo klinische biologie en moleculaire diagnostiek 2 (4023223ENR / 11330)
- Hematologie (4023224ENR / 11331)
- Bio-ethics II (4022183DNR / 10898) en
- Good Clinical Practice en Klinische Studies (4023148ENR / 11258)
- Research Stage (4012454ENR / 4768)
- Masterproef Biomedisch Onderzoek (4012455ENR / 4769)

FARMACEUTISCHE WETENSCHAPPEN

Bachelor Farmaceutische wetenschappen

- Moleculaire aangrijpingspunten en medicinale chemie (1023135BNR/11245)
- Klinische farmacologie en farmacotherapie (1023144BNR/11254)
- Lijnproject: Bachelorproef (1023141BNR/11251)

Master

- Officinastages, casuïstiek, wetgeving en deontologie (4012433ENR/004747)
- Masterproef Geneesmiddelenontwikkeling (4021304ENR/010120)

OF

- Masterproef Farmaceutische Zorg (4021303ENR/010119)

GENEESKUNDE

Bachelor

- Anatomie, fysiologie en pathofysiologie van zenuwstelsel en zintuigen (1018027ANR / 7624)
- Fysiologie en pathofysiologie van orgaanstelsels (1018029BNR / 7626)
- Basisconcepten van diagnose: Semeiologie (1018036ANR / 7633)
- Farmacologie: Klinische toepassingen (1018035BNR / 7632)
- Medische vaardigheden III (1007199BNR / 2639)
- Basisconcepten van ziekte: Integratieve systemen (1018042BNR / 7638)
- Bachelorproef = Evidence based medicine: integratie van kliniek en wetenschap (1018044BNR / 7640)

Master

- Integratieve colleges (4020047FNR / 9261)
- Voorbereiding op de masterproef: wetenschappelijke stage I (4019998DNR, 4020008DNR / 9223)
- Voorbereiding op de masterproef: wetenschappelijke stage II en research topics (4020630ENR, 4020022ENR / 9426)
- Voorbereiding op de masterproef: wetenschappelijke stage II en methodologie (4023392ENR / 011459)
- Voorbereiding op de masterproef: wetenschappelijke stage II en methodologie (4023392ENR, 4023393ENR / 11459)
- Voorbereiding op de masterproef: wetenschappelijke stage III (4020052FNR, 4020061FNR / 9266)
- Voorbereiding op de masterproef: wetenschappelijke stage IV (4020055FNR, 4020062FNR / 9269)
- Masterproef: thesisverdediging (4020056FNR / 9270)
- Masterproef: klinisch geïntegreerd examen (4022139FNR / 10859)
- Klinische stage I (4020007DNR / 9232)
- Klinische stages II (4020010DNR, 4020011DNR / 9235)
- Klinische stages III (4020015ENR / 9241)
- Klinische stages IV (4020498ENR, 4020020ENR / 9244)
- Klinische stages V (4020021ENR / 9245)
- Klinische stages VI (4020050FNR / 9264)
- Klinische stages VII (4020051FNR, 4020060FNR / 9265)
- Klinische stage variante I (4020039ENR, 4020040ENR / 9257)
- Klinische stage variante III (4020043ENR, 4020044ENR / 9259)
- Klinische stages variante IV (4020045ENR, 4020046ENR / 9260)

- Buitenlandse stage I (4020023DNR, 4020024DNR / 9247)
- Buitenlandse stage II (4020025DNR, 4020026DNR / 9248)
- Buitenlandse stage III (4020035ENR, 4020036ENR / 9255)
- Buitenlandse stage IV (4020037ENR, 4020038ENR / 9256)
- Buitenlandse stage V (4020499ENR, 4020500ENR / 9510)
- Buitenlandse stage VI (4020501ENR, 4020502ENR / 9511)
- Pre-specialisatiestage (4020058FNR / 9272)
- Continuïteit klinische stage 1 (4023150ENR, 4023151ENR / 11260)
- Continuïteit klinische stage 2 (4023152ENR, 4023153ENR / 11261)

MANAGEMENT EN BELEID VAN DE GEZONDHEIDSZORG

Schakel/voorbereidingsprogramma

- Uitwerken van gezondheidswetenschappelijke probleemstelling met literatuuronderzoek (2022127BNW / 10849)

Master

- Stage (4012396ENW / 4731)
- Meesterproef (4012401ENW / 4732)

MANAGEMENT, ZORG EN BELEID IN DE GERONTOLOGIE

Master

- Gerontologie in de Praktijk (4012417ENW / 4736)
- Masterproef (4012421ENW / 4737)