

Curriculum master geneeskunde

De overstap van Ba naar Ma



**Universiteit
Antwerpen**



Een curriculum om arts te worden

Prof. dr. Koen Van Hoeck (Kinderarts) en Prof. Dr. Steven Haine (Cardioloog)

Onderwijscommissie BaMa Geneeskunde

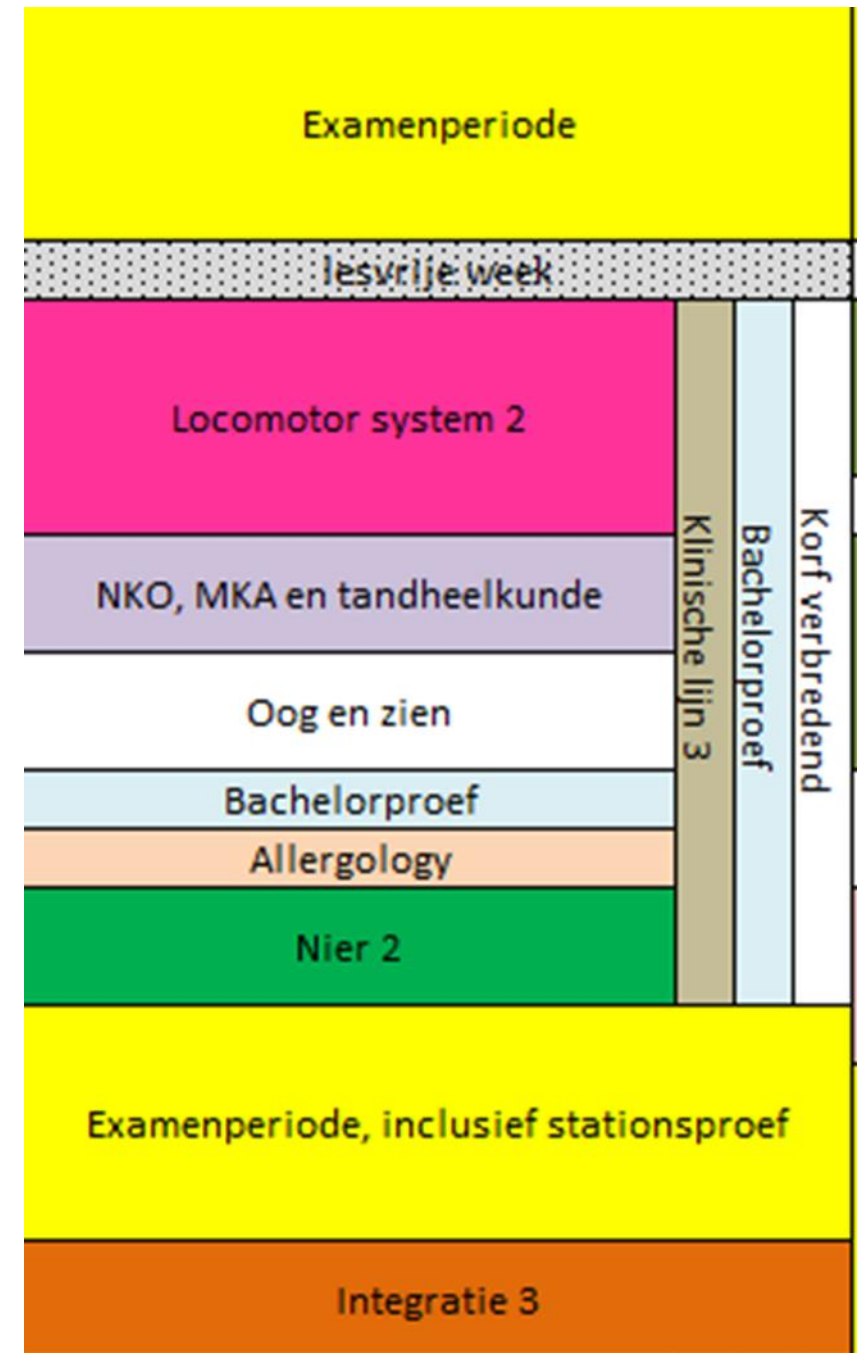
	Kwartiel 1	Kwartiel 2	Kwartiel 3	Kwartiel 4
JAAR 1	Portfolio (4 SP)			
	Van gen tot patiënt: Medicus (11 SP)	Diagnose en beeldvorming: Medicus (11 SP)	Diagnose en therapie: Medicus (11 SP)	Aanval en verdediging: Medicus (11 SP)
	Van gen tot patiënt: Professional (3SP)	Diagnose en beeldvorming: Professional (3 SP)	Diagnose en therapie: Professional (3 SP)	Aanval en verdediging: Professional (3 SP)
JAAR 2	Portfolio (4 SP)			
	Hoofd en hals: Medicus (11 SP)	Houding en beweging: Medicus (11SP)	Zenuwen en zintuigen: Medicus (11 SP)	Metabolisme en endocrinologie: Medicus (11 SP)
	Hoofd en hals: Professional (3 SP)	Houding en beweging: Professional (3 SP)	Zenuwen en zintuigen: Professional (3 SP)	Metabolisme en endocrinologie: Professional (3 SP)
JAAR 3	Portfolio (4 SP)			
	<u>Bachelorproef (6 SP)</u>			
	Hart en longen (11 SP)	Nier en spijsvertering (11 SP)	De patiënt in evolutie (11 SP)	Arts in de wereld (11 SP)
	Professionele vaardigheden: integratie (6 SP)			
	Medische technieken en klinische vaardigheden – Medische stage (4 SP)			

		3de bachelor			
Semester 1	Lesweek 1	Huisartsgeneeskunde 1	Klinische lijn 3	Bachelorproef	
	Lesweek 2				
	Lesweek 3	Neuro- en cognitieve wetenschappen			
	Lesweek 4				
	Lesweek 5	Neuro + start Infectieziekten 3			
	Lesweek 6				
	Lesweek 7	Infectieziekten 3			
	Lesweek 8	stage (arts en maatschappij 3)			
	Lesweek 9	Kind en ontwikkeling 1			Arts&maatschappij 3
	Lesweek 10				
	Lesweek 11				
	Lesweek 12	Bewegingsstelsel 1			
	Lesweek 13				
	kerstvakantie				
Examenweek 1	Examenperiode				
Examenweek 2					
Examenweek 3					
Examenweek 4					
	lesvrije week	lesvrije week			

		lesvrije week	lesvrije week		
Semester 2	Lesweek 1	Locomotor system 2	Klinische lijn 3	Bachelorproef	Korf verbreedend
	Lesweek 2				
	Lesweek 3				
	Lesweek 4				
	Lesweek 5				
	Lesweek 6	NKO, MKA en tandheelkunde			
	Lesweek 7	Oog en zien			
	Lesweek 8				
	Lesweek 9	Bachelorproef			
	Lesweek 10	Allergology			
	Lesweek 11	Nier 2			
	Lesweek 12				
	Lesweek 13	Examenperiode, inclusief stationsproef			
Examenweek 1					
Examenweek 2					
Examenweek 3					
Examenweek 4	Integratie 3				
Examenweek 5					

Credits

- NKO: CREDIT ba2 "Hoofd en Hals"
- Oog: CREDIT ba2 "Zenuwen en zintuigen"
- Eigen niet eigen 2: CREDIT ba1 "Aanval en verdediging"
- Nier : CREDIT ba3 "Nier en spijsvertering"



To Do voor UHasselt

- **Kind & Ontwikkeling 1:**
 - Aangepast programma: Keuzevak 8 juni door UA-lesgevers op UHasselt
- **Klinische lijn vaardigheden:**
 - onderzoek van de zuigeling
- **1 avondsessie over aantal (vaardigheden)topics**
- **Klinisch redeneren inhaalles in master 1 aan UA**

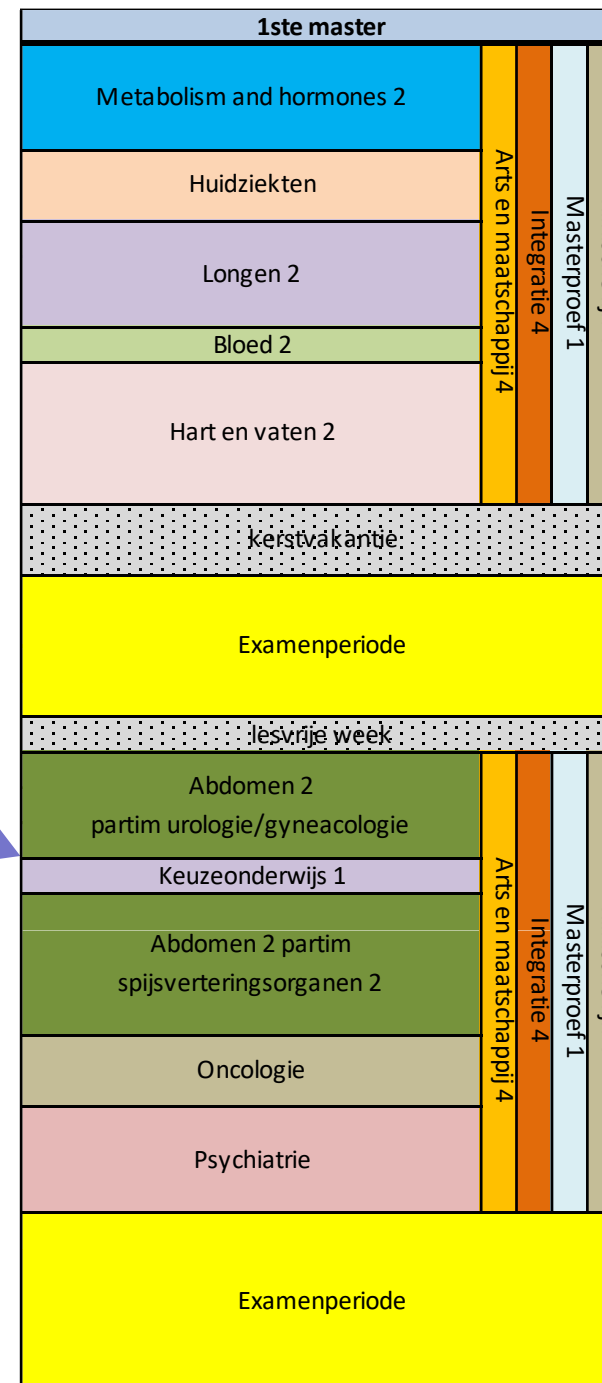
Masteropleiding geneeskunde UAntwerpen

1ste master				2de master				3de master							
Metabolism and hormones 2	Arts en maatschappij 4	Integratie 4	Masterproef 1	Klinische lijn 4	Zenuwstelsel	Arts en maatschappij 5	masterproef 2	Klinische lijn 5	Voltijds stagejaar			Portfolio	Terugkomdagen		
Huidziekten					Child and development 2										
Longen 2					Huisartsgeneeskunde 2 / geriatric										
Bloed 2					Keuzeonderwijs 2										
Hart en vaten 2					Integratie 5										
kerstvakantie				kerstvakantie											
Examenperiode				Examenperiode zit1				Blok							
lesvrije week				Integratie 5				Klinisch eindexamen							
Abdomen 2 partim urologie/gyneacologie	Arts en maatschappij 4	Integratie 4	Masterproef 1	Klinische lijn 4	Examenperiode zit2	Terugkomdagen	Masterproef 2	Portfolio	Co-schap 1 / oriëntatie huisartsgeneeskunde						
Keuzeonderwijs 1					Voorbereiding stage										
Abdomen 2 partim spijsverteringsorganen 2					Voltijds stagejaar										
Oncologie															
Psychiatrie															
Examenperiode				Voorbereiding stage				MCQ eindexamen							
								Lesvrije week							
								IPSIG							
								Co-schap 2 / oriëntatie huisartsgeneeskunde							
								Selectie vervolgopleiding Masterproef en EBM klinische vraag							

Keuze onderwijs

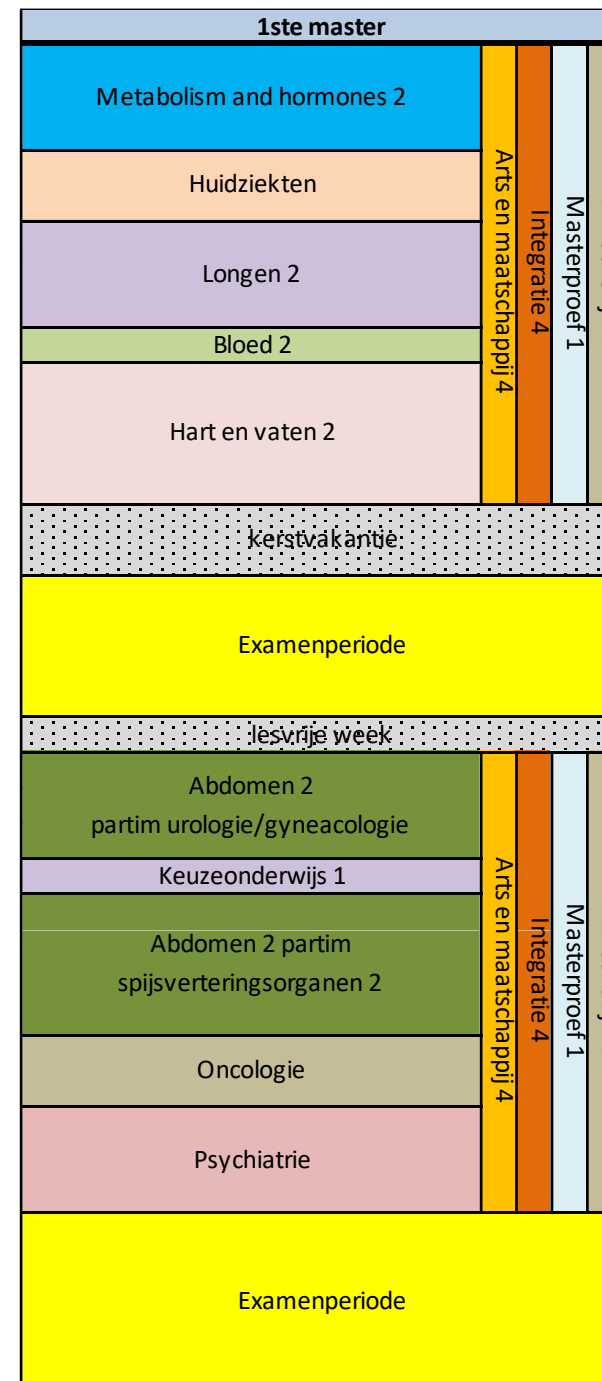


Tweede semester Week 4



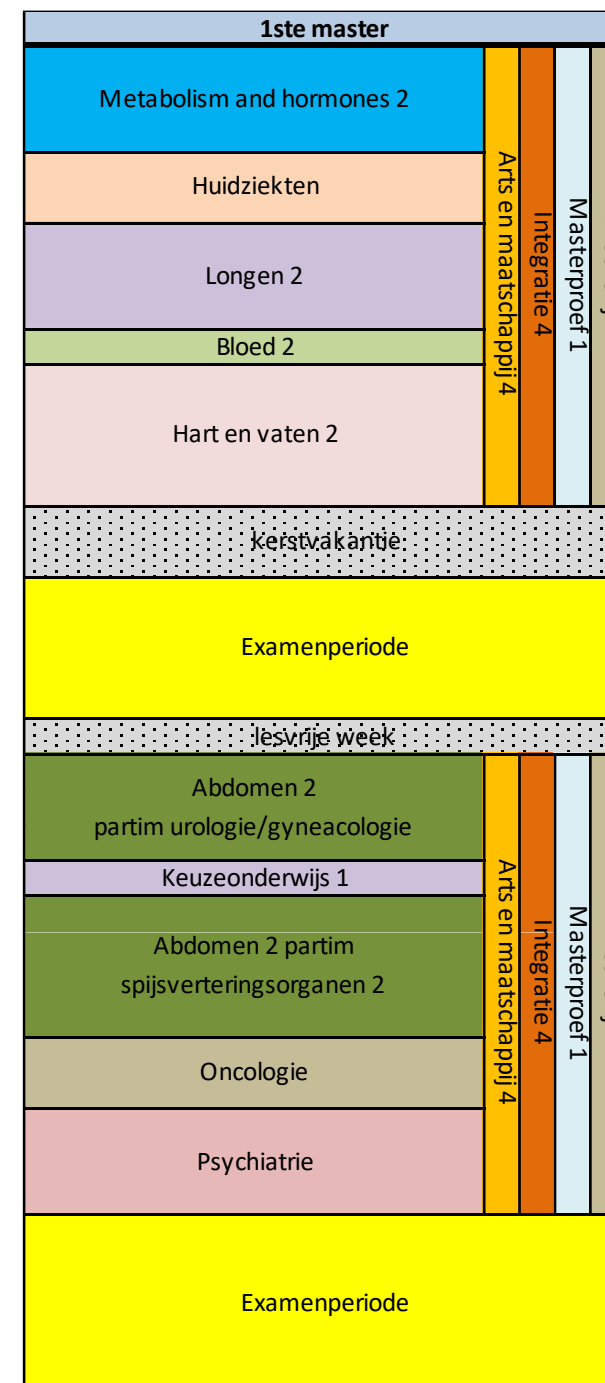
Grote keuzevakken (1 week)

master 1	keuzevak
I3DC	groot
Laboratory animal sciences (2075FBDBMW) 6SP	groot
Geschiedenis van de geneeskunde	groot
Radiologie	groot



Kleine keuzevakken (2x halve week)

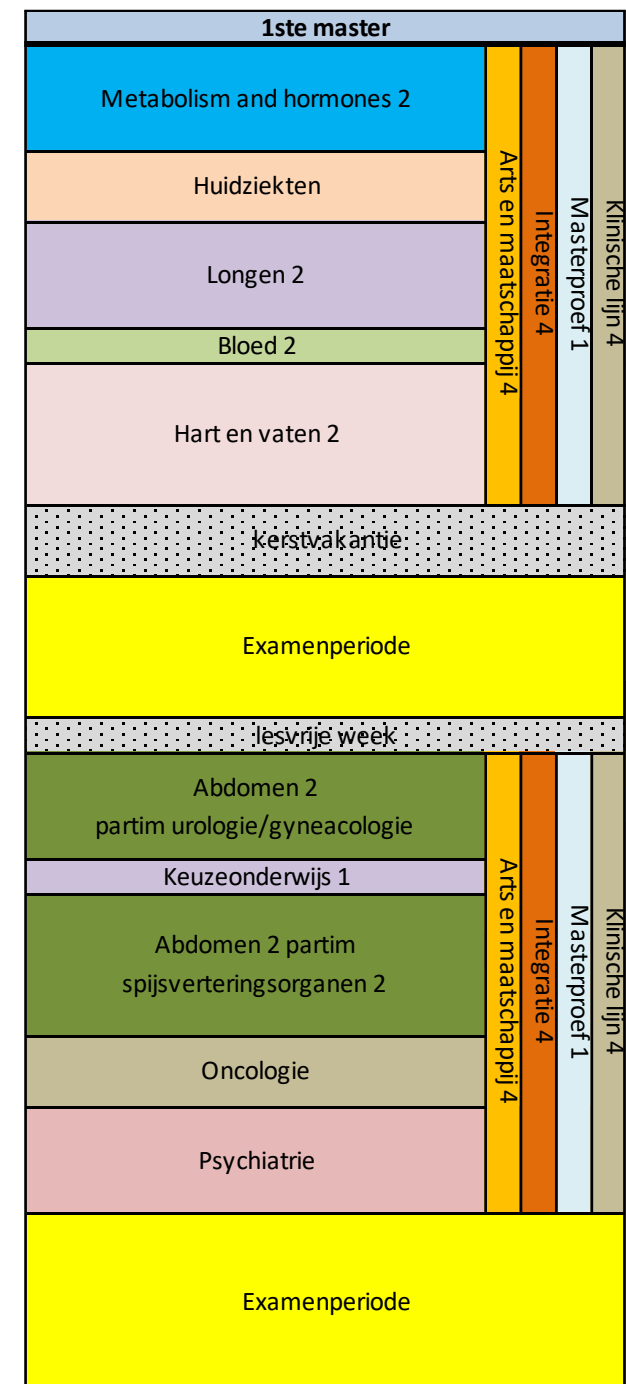
Medisch Frans	klein	
Aanvullingen longen	klein	A
Gezonde leefomgeving - gezonde zorg	klein	A
Medisch Engels	klein	A
Wondzorg-Wondgenezing	klein	A
Aanvullingen immunologie- allergologie	klein	B
De vele lichamen die wij zijn	klein	B
Nucleaire geneeskunde	klein	B
Pathologie	klein	B
Sportgeneeskunde	klein	B



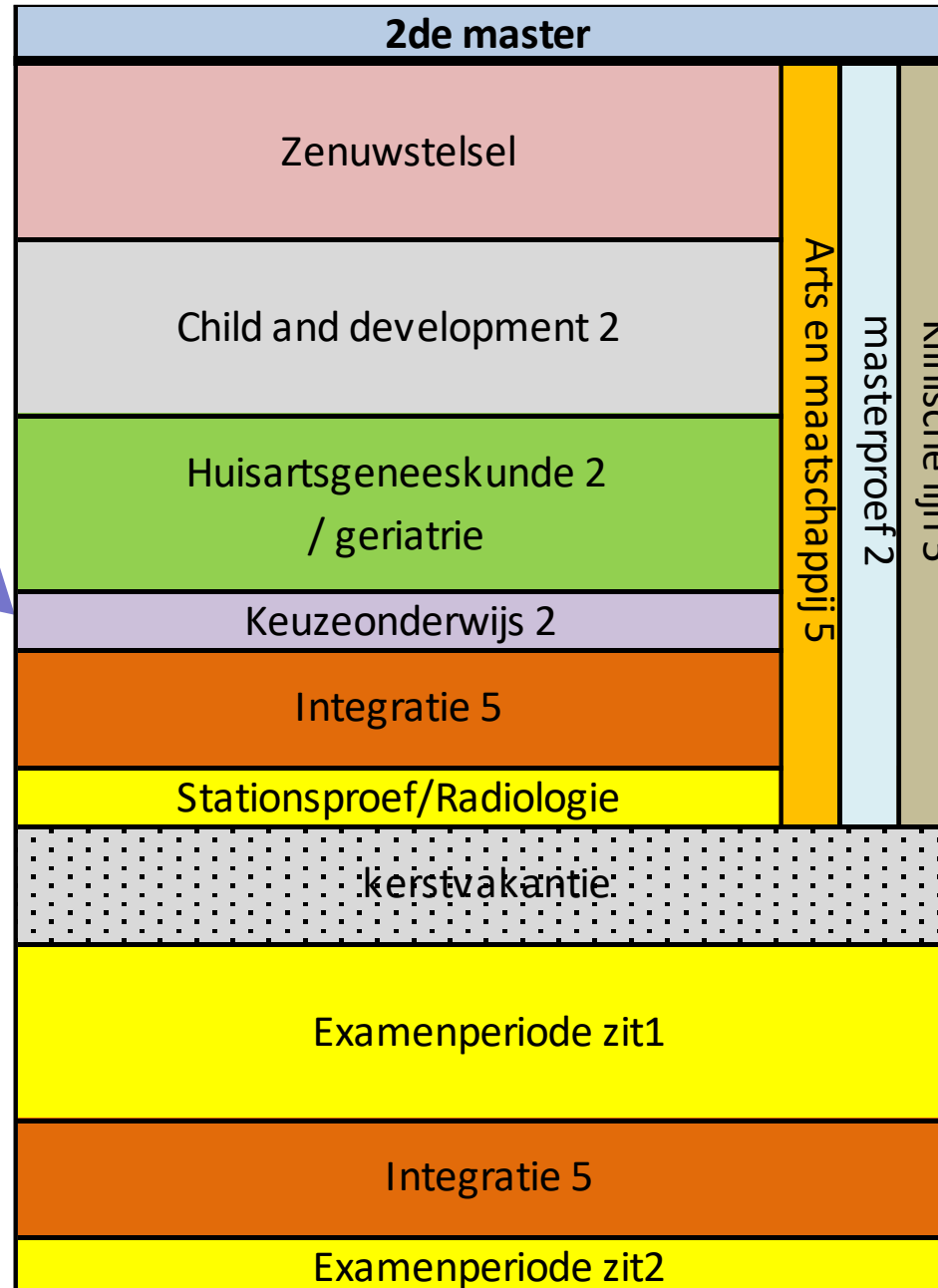
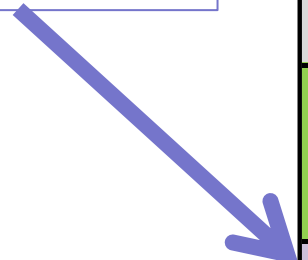
En zelfs universitaire taalcursus wordt als klein keuzevak gehonoreerd

credit te behalen tijdens AJ voor einde examenperiode,
Hooguit tijdens zomer voorafgaand aan AJ

Niet combineerbaar met andere taal
Niet cumuleerbaar met taal in master 2

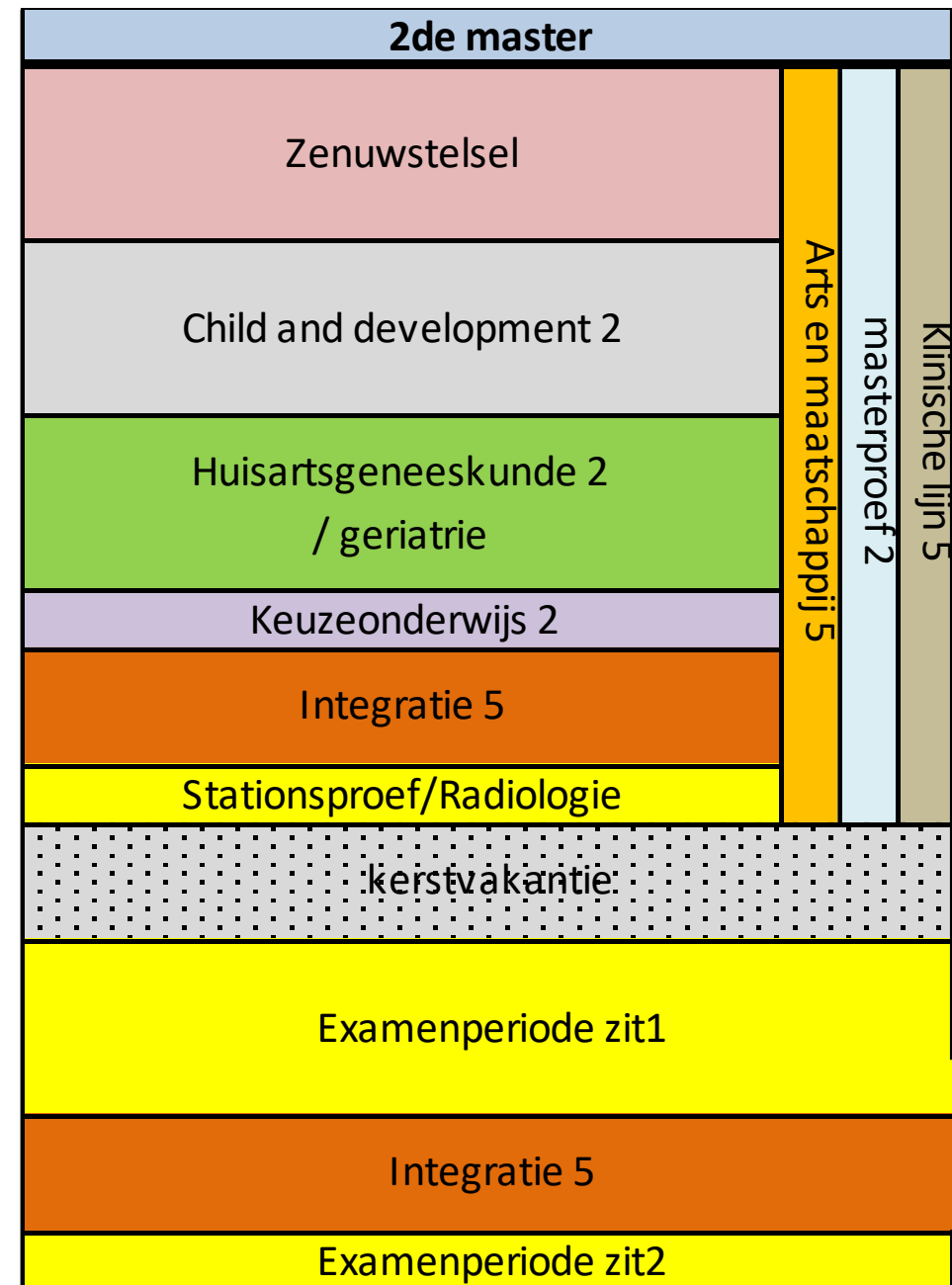


Eerste semester Week 10



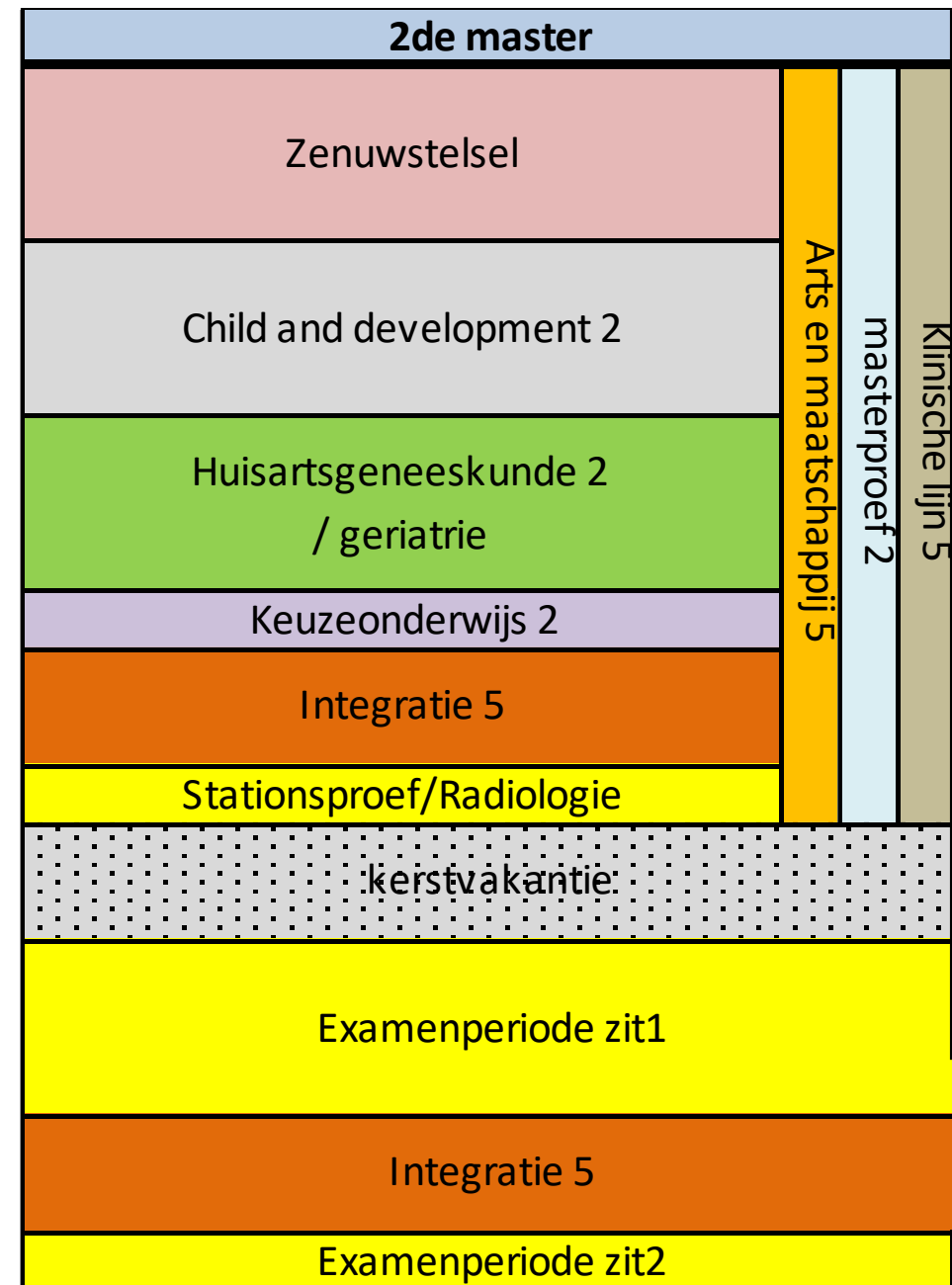
Grote keuzevakken (1 week)

master 2
Forensische psychiatrie
Kinder- en jeugdpsychiatrie
IGOG (www.uantwerpen.be/igog)



Kleine keuzevakken (2x halve week)

Aanvullingen reproductieve geneeskunde
Aanvullingen urologie
Basale psychotherapeutische houdingen voor de arts
Capita selecta oncologie
Chirurgische technieken
Forensische geneeskunde
Mindfulness
Slaap en slaapstoornissen
Tropische geneeskunde
Verzekerings- en expertisegeneeskunde
Het zieke kind van spoedopname tot ontslag
Neuro-imaging en neuro-science
Palliatieve zorgen
Pijn en pijnbestrijding
Plastische heelkunde
Prenatale diagnose/pre-implantatie genetische test/foetale therapie
Urgentiegeneeskunde





Wetenschappelijke lijn

- **Mastertraject: uitwerking masterproef**
- **BaUA : bachelorproef met opstellen van een zinvolle onderzoeksvraag of verwerpen van de onderzoeksvraag. Dus verder werken of nieuw project**
- **Ba UH: verder werken of nieuw project**

Masterproefkeuze

- Begin mei komt de lijst van onderwerpen.
- Interesse? Mail naar:
masterproef.geneeskunde@uantwerpen.be
- Masterproef mogelijk met **duobegeleiding** UAntwerpen-UHasselt:
onderwerpen in **overleg** met UHasselt

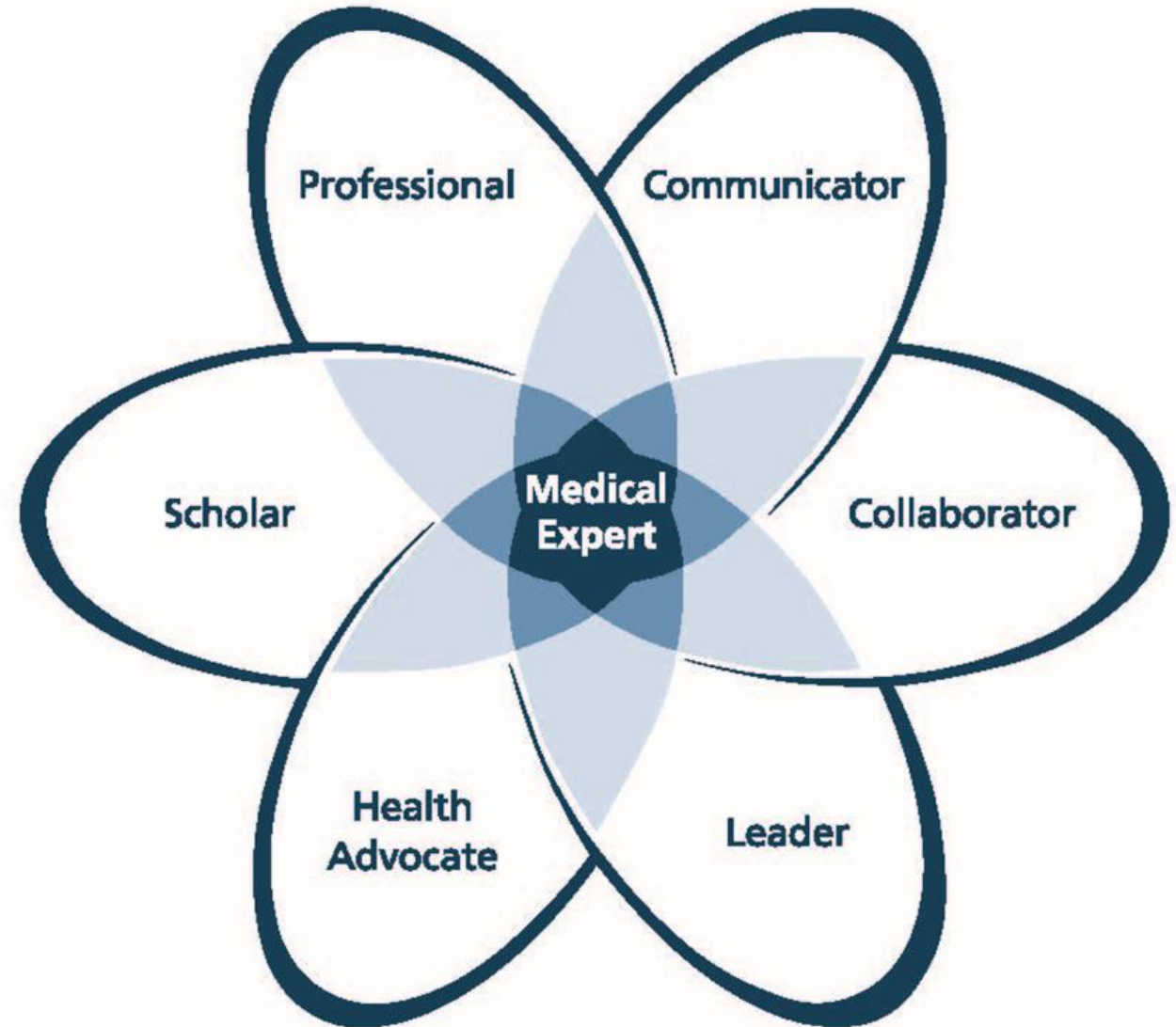
Masterproef

- **Ma1**
 - Bepaling onderwerp (trio of duo)
 - Klinisch (ziekenhuis, huisarts, sociale geneeskunde)
 - Experimenteel
 - Uitwerking onderzoeksprotocol
- **Ma2**
 - Feedback op protocol + verslag voorlopige resultaten
 - Vier weken wetenschappelijke stage
- **Ma3**
 - Masterproef presentatie en verdediging

Het stagejaar



Eindcompetenties?



CANMEDS

U-ASK-ME lijst

Welkom Cursussen **Faculteit GGW** Mijn Organisaties Ondersteuning A-Z Gids Content Collection

Faculteit GGW Mijn opleiding > BaMa Geneeskunde

BaMa Geneeskunde

- 1. Studie
- 2. Collegeroosters en groepsindelingen
- 3. Examens
- 4. Klinische lijn
- 5. Masterproef
- 6. Stage

	U-ASK-ME lijst (UAntwerpen Symptomen en Klachten Medisch Expert)	Originele Canmedsterm (link naar Canmeds leerdoelen)	Waar gedoceerd (indicatief)
		Bron https://mcc.ca/objectives/expert/	
	Abdominale opzetting	Abdominal Distension 1	spijsverteringsstelsel
	Abdominale/pelviene massa	Abdominal / Pelvic Mass 2	urogenitaal en reproductie, spijsverteringsstelsel, hart en vaten
	Abdominale breuk (buikwand, lies)	Hernia (Abdominal Wall and Groin) 2-4	Urogenitaal en reproductie, spijsverteringsstelsel
	Abdominale pijn	Abdominal Pain 3	
	Abdominale pijn (kind)	Abdominal Pain (Children) 3-1	kind en ontwikkeling
	Abdominale pijn (acuut)	Acute Abdominal Pain 3-2	urogenitaal en reproductie, spijsverteringsstelsel, hart en vaten
	Abdominale pijn (chronisch)	Chronic Abdominal Pain 3-3	urogenitaal en reproductie, spijsverteringsstelsel
	Abdominale pijn (anorectaal)	Anorectal Pain 3-4	spijsverteringsstelsel, huisarts
	Allergische reacties en atopie	Allergic Reactions and Atopy 4	farmacologie, eigen en niet eigen, NKO, pijn/anaesthesie, huid, kind en ontwikkeling
	Aandachtsstoornis, leer- en schoolproblemen	Attention, Learning, and School Problems 5	Arts en maatschappij 2 en 3
	Bloedverlies uit gastro-intestinale tractus	Blood From Gastrointestinal Tract 6	
	Bloedverlies uit hoge gastro-intestinale tractus	Upper Gastrointestinal Bleeding 6-1	spijsverteringsstelsel, bloed

