

OVERZICHT GEADVISEERDE VOLGTIJDELIJKHEID EN GEADVISEERDE GELIJKTIGHEID

Naam opleiding: Revalidatiewetenschappen en kinesitherapie

	Strikte volgtijdelijkheid	Geadviseerde volgtijdelijkheid	Geadviseerde gelijktijdigheid				
Wat?	Indien je de <u>stage van 3^{de} bachelor, 1^{ste} master of 2^{de} master</u> wenst op te nemen, dien je eerst een credit te behalen voor bepaalde opleidingsonderdelen uit het onderliggende jaar.	Er bestaan 2 vormen: <u>O.b.v. inhoudelijke motieven:</u> Sommige vakken uit een onderliggend jaar vormen de inhoudelijke basis voor één of meerdere vakken uit het daaropvolgende jaar. <u>O.b.v. permanente evaluatie:</u> indien verplichte aanwezigheid vereist is. Dit staat vermeld bij de opleidingsonderdelen in onderstaande tabellen in het vet . U kan zelf nagaan in het <u>voorlopige lessenrooster</u> of het betreffende opleidingsonderdeel niet overlapt met andere. Voor meer info zie de studiefiches in de <u>studiekiezer</u> . U kiest best geen 2 vakken met permanente evaluatie uit 2 verschillende MOT (=modeltrajectjaren).	Om het opleidingsonderdeel uit de rechterkolom op te nemen, neem je best ook het opleidingsonderdeel uit de linkerkolom uit datzelfde opleidingsjaar gelijktijdig op.				
Waar te vinden?	<u>Apart document op de GIT-website van de faculteit.</u>	Tabellen op de volgende pagina's. Klik hier door naar het gewenste opleidings/MOTjaar: <table border="1"> <tr> <td><u>2^{de} bachelor</u></td> <td><u>3^{de} bachelor</u></td> </tr> <tr> <td><u>1^{ste} master</u></td> <td><u>2^{de} master</u></td> </tr> </table>	<u>2^{de} bachelor</u>	<u>3^{de} bachelor</u>	<u>1^{ste} master</u>	<u>2^{de} master</u>	Tabellen op de volgende pagina's waarin een (*) achter het opleidingsonderdeel staat.
<u>2^{de} bachelor</u>	<u>3^{de} bachelor</u>						
<u>1^{ste} master</u>	<u>2^{de} master</u>						
Bindend?	Ja, deze volgtijdelijkheid is bindend (uitzonderingen mogelijk na aanvraag bij de curriculumcommissie, zie toelichting in het aparte document)	Nee, maar wel <u>ten sterkste aangeraden</u> opdat de logische opbouw van je curriculum bewaard blijft. Als je lessen mist met verplichte aanwezigheid kan dit ook een invloed hebben op het al dan niet slagen voor dit opleidingsonderdeel.	Nee, maar wel <u>ten sterkste aangeraden</u> . Opgelet! Er is ook een strikte (verplichte) gelijktijdigheid voor Inleiding tot de stage (BA2). Deze kan je <u>hier</u> raadplegen en staat ook in dit document vermeld.				

Bij het samenstellen van je curriculum kan je verder volgende documenten/informatie raadplegen.

- De [voorlopige lessenroosters](#) (Gelieve **niet via OASIS of Centauro** de roosters te raadplegen!) en/of voorlopige examenroosters. De voorlopige examenroosters worden, indien reeds beschikbaar, bekend gemaakt via de Ufora infosite Bachelor (DBKINE-INFO) en Master (DX00039).
- De stageperiodes ([onderaan dit document](#) en ook in [de lessenroosters](#))
- De [academische kalender 2021-2022](#): hier vind je de lesweken, examenperiodes, sluitingsdagen en eventuele uitzonderingen terug.
- De [studiekiezer](#) met een overzicht van alle opleidingsonderdelen en hun studiefiches (inhoud, werkvormen, evaluatievormen...).

2^{DE} BACHELOR

Opleidingsonderdeel dat je wil opnemen in je curriculum		Opleidingsonderdelen die je best al gevolgd hebt	
Wil je onderstaand opleidingsonderdeel opnemen, dan is het <u>ten sterkste aangeraden</u> dat je reeds een <u>credit behaald</u> hebt voor het/de opleidingsonderde(e)l(en) uit de <u>rechterkolom</u> of tenminste dit/deze vak(ken) reeds <u>gevolgd</u> hebt.		Indien je onderstaande onderdelen nog niet gevolgd hebt, is het quasi onmogelijk om voor het vervolgonderdeel (linkerkolom) te slagen. <i>(*) = gelijktijdige opname met het vak uit de linkerkolom wordt geadviseerd.</i>	
Naam opleidingsonderdeel	MOT	Naam opleidingsonderdeel	MOT
Inspanningsfysiologie	BA2	Algemene en menselijke fysiologie	BA1
		Biochemie	BA1
		Cytologie en histologie	BA1
Kinesitherapeutisch onderzoek: bovenste lidmaat	BA2	Biomechanica m.i.v. fysica	BA1
		Functionele anatomie: extremiteiten en romp	BA1
Kinesitherapeutisch handelen: bovenste lidmaat en onderste lidmaat	BA2	Biomechanica m.i.v. fysica	BA1
		Functionele anatomie: extremiteiten en romp	BA1
		Kinesitherapeutisch onderzoek: onderste lidmaat	BA1
		Kinesitherapeutisch onderzoek: bovenste lidmaat (*)	BA2

Motorische controle, leren en ontwikkeling	BA2	Algemene menselijke fysiologie	BA1
		Biochemie	BA1
		Psychologie	BA1
		Neurowetenschappen (*)	BA2
Neurowetenschappen	BA2	Algemene menselijke fysiologie	BA1
		Cytologie en histologie	BA1
Revalidatie en kinesitherapie van het respiratoire stelsel	BA2	Algemene menselijke fysiologie	BA1
		Biochemie	BA1
		Cytologie en histologie	BA1
		Inspanningsfysiologie (*)	BA2
Gezondheids- en ontwikkelingspsychologie	BA2	Psychologie	BA1
Fysische middelen in de revalidatie en kinesitherapie	BA2	Functionele anatomie: extremiteiten en romp	BA1
		Biomechanica m.i.v. fysica	BA1
		Chemie en inleiding tot de biochemische processen	BA1
Neuropathologie (inclusief KNO)	BA2	Algemene menselijke fysiologie	BA1
		Cytologie en histologie	BA1
		Neurowetenschappen (*)	BA2
Evidence Based Medicine en statistiek 2	BA2	Evidence Based Medicine en Statistiek 1	BA1
Revalidatie en kinesitherapie van het cardiovasculaire stelsel	BA2	Inspanningsfysiologie (*)	BA2
Kinesitherapeutisch handelen: wervelzuil	BA2	Introductie tot revalidatie en kinesitherapie	BA1
		Functionele anatomie: extremiteiten en romp	BA1
		Biomechanica m.i.v. fysica	BA1

Inleiding tot stage Verplichte aanwezigheid practicum communicatie, stage en de LISa	BA2	Kinesitherapeutisch handelen: bovenste en onderste lidmaat (*) Opgelet, dit is een strikte (=verplichte) volgtijdelijkheid!	BA2
Bewegen en gezondheid II Ongewettigde afwezigheden voor de practica didactiek leiden tot een vermindering van de score voor Didactiek (permanente evaluatie). Dit geldt niet voor zwemmen. Zie Ufora cursussite en studiefiche voor meer informatie.	BA2	Bewegen en gezondheid I	BA1

Noot. MOT = modeltraject, BA = bachelor

3^{de} BACHELOR

Opleidingsonderdeel dat je wil opnemen in je curriculum		Opleidingsonderdelen die je best al gevolgd hebt	
Wil je onderstaand opleidingsonderdeel opnemen, dan is het <u>ten sterkste aangeraden</u> dat je reeds een <u>credit behaald</u> hebt voor het/de opleidingsonderde(e)l(en) uit de <u>rechterkolom</u> of tenminste dit/deze vak(ken) reeds <u>gevolgd</u> hebt.		Indien je onderstaande onderdelen nog niet gevolgd hebt, is het quasi onmogelijk om voor het vervolgonderdeel (linkerkolom) te slagen. (* = gelijktijdige opname met het vak uit de linkerkolom wordt geadviseerd.	
Naam opleidingsonderdeel	MOT	Naam opleidingsonderdeel	MOT
Revalidatie en kinesitherapie reumatologische aandoeningen	BA3	Introductie tot revalidatie en kinesitherapie	BA1
		Functionele anatomie: extremiteiten en romp	BA1
		Kinesitherapeutisch onderzoek: onderste lidmaat	BA1
		Algemene pathofysiologie	BA1
		Kinesitherapeutisch onderzoek: bovenste lidmaat	BA2
Revalidatie en kinesitherapie van het musculoskeletale stelsel: onderste lidmaat	BA3	Kinesitherapeutisch handelen: bovenste en onderste lidmaat	BA2

Revalidatie en kinesitherapie van het neurologisch stelsel	BA3	Neurowetenschappen	BA2
		Neuropathologie	BA2
		Motorische controle, leren en ontwikkeling	BA2
Pathologie, alarmsignalen en variante ontwikkeling bij kinderen	BA3	Gezondheids - en ontwikkelingspsychologie	BA2
		Motorische controle, leren en ontwikkeling	BA2
Revalidatie en kinesitherapie van het musculoskeletale stelsel: bovenste lidmaat	BA3	Kinesitherapeutisch handelen: bovenste en onderste lidmaat	BA2
Patiëntenbenadering (aanwezigheid practica wordt aangeraden om goed voorbereid te zijn op examen)	BA3	Inleiding tot stage Verplichte aanwezigheid voor practicum communicatie, stage en de LISa	BA2
Evidence Based Medicine en statistiek 3	BA3	Evidence Based Medicine en statistiek 2	BA2
Revalidatie en kinesitherapie bij ouderen	BA3	Kinesitherapeutisch handelen: bovenste en onderste lidmaat	BA2
		Kinesitherapeutisch handelen: wervelzuil	BA2
		Revalidatie en kinesitherapie van het respiratoire stelsel	BA2
Revalidatie en kinesitherapie bij kinderen	BA3	Gezondheids - en ontwikkelingspsychologie	BA2
		Neurowetenschappen	BA2
		Neuropathologie	BA2
		Motorische controle, leren en ontwikkeling	BA2
Stage Verplichte aanwezigheid vereist. Tabel stageperiodes zie onderaan deze pdf	BA3	Zie strikte volgtijdelijkheid (Apart document op GIT-website)	/

Noot. MOT = modeltraject, BA = bachelor

1^{ste} MASTER

Opleidingsonderdeel dat je wil opnemen in je curriculum Wil je onderstaand opleidingsonderdeel opnemen, dan is het <u>ten sterkste aangeraden</u> dat je reeds een <u>credit behaald</u> hebt voor het/de opleidingsonderde(e)l(en) uit de <u>rechterkolom</u> of <u>tenminste dit/deze vak(ken) reeds gevolgd</u> hebt.		Opleidingsonderdelen die je best al gevolgd hebt Indien je onderstaande onderdelen nog niet gevolgd hebt, is het quasi onmogelijk om voor het vervolgonderdeel (linkerkolom) te slagen. (*) = gelijktijdige opname met het vak uit de linkerkolom wordt geadviseerd.	
Naam opleidingsonderdeel	MOT	Naam opleidingsonderdeel	MOT
Interdisciplinair samenwerken in de gezondheidszorg Verplichte aanwezigheid 19-20-21 april 2022 (kan niet voor stagegroep B 3^{de} bach)	MA1	Bachelordiploma behaald hebben.	BA
Clinical Reasoning in Rehabilitation and Physiotherapy [en]	MA1	Revalidatie en kinesitherapie van het MSS stelsel: onderste lidmaat	BA3
		Revalidatie en kinesitherapie van het MSS stelsel: bovenste lidmaat	BA3
		Revalidatie en kinesitherapie van het MSS stelsel: lumbale wervelzuil & bekken	BA3
		Revalidatie en kinesitherapie neurologisch stelsel	BA3
		Revalidatie en kinesitherapie cardiovasculair stelsel	BA3
		Pathologie, alarmsignalen en variante ontwikkeling bij kinderen	BA3
		Revalidatie en kinesitherapie kinderen	BA3
		Revalidatie en kinesitherapie bij ouderen	BA3
Revalidatie en kinesitherapie van het MSS stelsel: thoracale en cervicale wervelzuil	MA1	Stage	BA3
		Kinesitherapeutisch onderzoek: wervelzuil	BA2
		Kinesitherapeutisch handelen: wervelzuil	BA2
		Revalidatie en kinesitherapie van het MSS stelsel: lumbale wervelzuil en bekken	BA3

Exercise is Medicine	MA1	Revalidatie en kinesitherapie bij ouderen	BA3
		Revalidatie en kinesitherapie cardiovasculair stelsel	BA2
		Revalidatie en kinesitherapie neurologisch stelsel	BA3
Masterproef deel I	MA1	Evidence Based Medicine en statistiek 3	BA3
Masterstage in de revalidatie en kinesitherapie Verplichte aanwezigheid vereist. Tabel stageperiodes zie onderaan deze pdf	MA1	Zie strikte volgtijdelijkheid	/
KEUZEVAK Revalidatie en sport bij personen met een motorische beperking	MA1	Bewegen en gezondheid 2	BA2
		Kennis veel voorkomende musculoskeletale, vasculaire en neurologische pathologieën en de bijhorende revalidatie.	BA1-2-3
KEUZEVAK Vestibulaire revalidatie	MA1	Algemene kennis van anatomie van het binnenoor is aangewezen	/
KEUZEVAK Pediatrische revalidatie	MA1	Diploma Bachelor in de Revalidatiewetenschappen en Kinesitherapie	BA
KEUZEVAK Vroegtijdige interventie bij kinderen (sterk geadviseerd voor AR kinderen)	MA1	Pathologie, alarmsignalen en variante ontwikkeling bij kinderen	BA 3
		Revalidatie en kinesitherapie kinderen	BA 3
KEUZEVAK Pediatrische revalidatie	MA1	Diploma Bachelor in de Revalidatiewetenschappen en Kinesitherapie	BA
KEUZEVAK Bijzondere fysiologie bij inwendige ziekten (sterk geadviseerd voor AR inwendige aandoeningen en Ouderen)	MA1	Revalidatie en kinesitherapie cardiovasculair stelsel	BA2
		Inspanningsfysiologie	BA2
		Revalidatie en kinesitherapie respiratoire stelsel	BA2
		Revalidatie en kinesitherapie bij ouderen	BA3
		Revalidatie en kinesitherapie neurologisch stelsel	BA3

Noot. MOT = modeltraject, BA = bachelor, MA = master

2^{de} MASTER

Opleidingsonderdeel dat je wil opnemen in je curriculum		Opleidingsonderdelen die je best al gevolgd hebt	
Wil je onderstaand opleidingsonderdeel opnemen, dan is het <u>ten sterkste aangeraden</u> dat je reeds een <u>credit behaald</u> hebt voor het/de opleidingsonderde(e)l(en) uit de <u>rechterkolom</u> of <u>tenminste dit/deze vak(ken)</u> reeds gevolgd hebt.		Indien je onderstaande onderdelen nog niet gevolgd hebt, is het quasi onmogelijk om voor het vervolgonderdeel (linkerkolom) te slagen.	
Naam opleidingsonderdeel	MOT	Naam opleidingsonderdeel	MOT
TWEEDE MASTER: ALGEMEEN			
Masterproef deel II	MA2	Masterproef deel I	BA3
Management in revalidatie en kinesitherapie Opleidingsonderdeel met zeer actuele en veranderende inhoud die verband houdt met je afstuderen en start als kinesitherapeut. Neem dit op in je afstudeerjaar!	MA2	Stage 1 ^{ste} master o.w.v. inzichten die je dan kan toepassen.	MA1
Masterstage in de revalidatie en kinesitherapie bij X Verplichte aanwezigheid vereist. Tabel stageperiodes zie onderaan deze pdf	MA2	Zie strikte volgtijdelijkheid (apart document op GIT-website faculteit GE) Bachelordiploma behaald hebben	BA
Voor alle afstudeerrichtingspecifieke opleidingsonderdelen dan vermeld hieronder	MA2	Bachelordiploma behaald hebben	BA
TWEEDE MASTER: MSS			
Gevorderd klinisch redenen en handelen bij musculoskeletale aandoeningen	MA2	Revalidatie en kinesitherapie van het MSS stelsel: bovenste lidmaat	BA3
		Revalidatie en kinesitherapie van het MSS stelsel: onderste lidmaat	BA3
		Revalidatie en kinesitherapie van het MSS stelsel: lumbale wervelzuil en bekken	BA3
		Revalidatie en kinesitherapie van het MSS stelsel: thoracale en cervicale wervelzuil	MA1

TWEEDE MASTER: INWENDIGE AANDOENINGEN			
Afstudeerrichtings specifieke opleidingsonderdelen 2de master Inwendige aandoeningen	MA2	KEUZEVAK Bijzondere fysiologie bij inwendige ziekten	MA1
TWEEDE MASTER: OUDEREN			
Afstudeerrichtings specifieke opleidingsonderdelen 2de master Ouderen	MA2	KEUZEVAK Bijzondere fysiologie bij inwendige ziekten	MA1
TWEEDE MASTER: KINDEREN			
Revalidatie en kinesitherapie en psychomotoriek bij kinderen met neurobiologische ontwikkelingsstoornissen	MA2	KEUZEVAK Vroegtijdige interventie bij kinderen	MA1
		Pathologie, alarmsignalen en variante ontwikkeling bij kinderen	BA3
Revalidatie en kinesitherapie bij kinderen met neurologische aandoeningen	MA2	KEUZEVAK Vroegtijdige interventie bij kinderen	MA1
		Pathologie, alarmsignalen en variante ontwikkeling bij kinderen	BA3

OVERZICHT STAGEPERIODES REVALIDATIEWETENSCHAPPEN EN KINESITHERAPIE AJ 2021 – 2022

Indien je een stage-vak opneemt, dan word je verwacht om de stage-uren te doen in de vastgelegde stageperiodes en stagedagen volgens de stagegids en de stageplanning. Indien u een stage-vak combineert met praktijkvakken uit een hoger/lager opleidingsjaar, dan is het vaak onmogelijk om tijdens deze stage op de praktijklessen aanwezig te zijn. Bij vragen over stage gelieve contact op te nemen met het stageteam via stage.revaki@ugent.be;

Derde bachelor en eerste master

OPLEIDINGSJAAR EN GROEP	Periode 1 20/09/2021 – 22/10/2021	Periode 2 25/10/2021 – 26/11/2021	Periode 3 29/11/2021 – 24/12/2021	Periode 4 07 of 14/02/2022 – 04/03/2022	Periode 5 07/03/2022 – 01/04/2022	Periode 6 04/04/2022 – 29/04/2022	Periode 7 02/05/2022 – 27/05/2022
3e bach groep A			Start 1/12; 12d: 4w; stage op woe, don, vrij		16d: 4w woe lesdag		
3e bach groep B				Start 14/02; 12d: 3w woe lesdag		16d: 4w woe lesdag + stage 6 en 13 apr (geen stage 18 apr en lesdag 19 apr)	
1ste master	20d: 5w di lesdag + stage 21 sep (geen stage 21 okt)	18d: 5w di lesdag (geen stage 1 en 11 nov)					19d: 4w 5d/week (geen stage 26 mei)

Tweede master

OPLEIDINGSJAAR EN GROEP	Periode 1 20/09/2021 – 22/10/2021	Periode 2 25/10/2021 – 26/11/2021	Periode 3 29/11/2021 – 24/12/2021	Periode 4 07 of 14/02/2022 – 04/03/2022	Periode 5 07/03/2022 – 01/04/2022	Periode 6 04/04/2022 – 29/04/2022	Periode 7 02/05/2022 – 27/05/2022
2de master MSS groep A			16d: 4w di lesdag		16d: 4w di lesdag		
2de master MSS groep B				16d: 4w di lesdag + stage 8 feb (geen stage op lesdag 14 feb)		16d: 4w di lesdag + stage op 12 apr (geen stage 18 apr)	
2de master Pediatrie			16d: 4w woe lesdag	24 effectieve stagedagen in onderling overleg, di en woe lesdag			
2de master Ouderen				4w, 4d/w 16d	24d: 8w, 3d/w ma en di lesdag		
2de master Inwendige aandoeningen*				16d: 4w di lesdag	16d: 4w di lesdag	16d: 4w di lesdag + stage op 12 apr (geen stage 18 apr)	16d: 4w di lesdag + stage op 24 mei (geen stage 26 mei)

*2e master INW: 3 klinische stages en 1 projectstage

Erasmusstudenten: 4d/w stage, lesdag zoals andere studenten of te bepalen in overleg met de stagementor

Noot: aantal stagedagen per periode is een schatting. Exacte stagedagen worden bij start academiejaar gecommuniceerd via stagegidsen en lessenroosters.