

CvB stukken voor agenda Universiteitsraad

Overlegvergadering d.d. : 17 december 2014
Commissievergadering : OOS, 3 december 2014
Agendapunt : jaarcirkels 2015-2016
Bijgevoegde stukken : jaarcirkel 2015-2016 (Masteronderwijs)
jaarcirkel 2015-2016 (Bacheloronderwijs)
jaarcirkel 2015-2016 (gecombineerd)

Betrokken concerndirectie: S&B

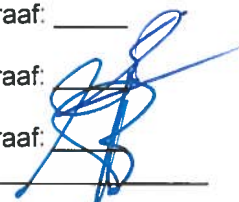
paraaf: _____

Secretaris: Van Keulen

paraaf: _____

Portefeuillehouder: Brinksma

paraaf: _____



1. Status agendapunt:

Rol URaad:

- Ter informatie
- Ter advisering
- Ter instemming
- Anders:

2. Eerder behandeld in:

UCO: 23 oktober 2014

CvB: 17 november 2014

3. Toelichting/samenvatting:

Het is gewenst om binnen de 3TU een uniforme jaarcirkel te hanteren (onderwijsuitwisseling). Het stramien daarvoor wordt sinds 2009-2010 gehanteerd en is op 16 november 2011 voor onbepaalde tijd vastgesteld in de 3TU.O-bestuurscommissie.

De 3TU onderwijsuitwisseling beperkt zich tot het uitwisselen van onderwijs binnen masteropleidingen. In het 3TU.O bestuursoverleg op 16 november 2012 is afgestemd dat het 3TU stramien wordt gehandhaafd voor met name de masteropleidingen.

Lokale UT-invullingen van het 3TU stramien voor 2015-2016 volgen uit de voorgestelde jaarcirkel voor het masteronderwijs (bijlage 1) en de voorgestelde jaarcirkel zonder tentamenperioden voor het bachelor onderwijs (bijlage 2).

Beide jaarcirkels worden ook in combinatie gepresenteerd op de website (bijlage 3).

Twee aandachtspunten uit de evaluaties van TOM hangen samen met de jaarcirkel.

1. De week 30 (in jaarcirkel 15-16 is dit week 29) zorgt voor veel werkdruk bij docenten en studenten.
2. De drukke modules, die zonder rustmoment in elkaar overgaan.

Verschuiven van week 30 (29) is niet mogelijk door het BSA / Harde Knip. Een week rust tussen de modules inplannen is niet mogelijk en een herontwerp naar 9 (onderwijs) + 1 (rust, uitloop) weken te vragen is op dit moment niet wenselijk. Mogelijk is daar wel belangstelling voor maar denkt men dat dit vanuit de TOM-principes en de jaarcirkel niet is toegestaan. Daarom heeft het CvB besloten om de OLD's te informeren over de ruimte die de jaarcirkel biedt en ze uit te nodigen om dit in het evt. herontwerp van de modules toe te passen.

The academic calendar (*Dutch: "jaarcirkeI"*) is the set of boundary conditions in which all scheduled educational activities of all Bachelor's and Master's programmes should be fitted. The academic calendar of 2015-2016 is attached in three versions:

- For BSc students
- For MSc students
- Combination of these two versions of the academic calendar

The University Council is asked for advise on the academic calendar of 2015-2016.

The final academic calendar will also be available in English.

4. **(Voorgenomen) besluit CvB:**

Het College van Bestuur is voornemens, te besluiten:

- voor het bacheloronderwijs enerzijds en voor het masteronderwijs anderzijds afzonderlijke jaarcirkels te hanteren,
- de UT-jaarcirkels 2015-2016 conform bijlagen vast te stellen,
- en voor advies aan de Universiteitsraad voor te leggen conform artikel 12.3.L van het Reglement Universiteitsraad UT 2010.
- De OLD's te informeren over de ruimte die de jaarcirkeI biedt i.r.t. de TOM-aanbevelingen en ze uit te nodigen dit mee te nemen in het module-herontwerp.
- Dat het verplaatsen van week 30 (29) geen oplossing is, de actie moet op module-afroncling in 10 weken gericht zijn, zonder aanvullingen buiten de modules.

GRIFFIE URaad: (door griffie UR in te vullen)
Eerder in URaad aan de orde geweest?

- o Nee.
- o Ja, op

Conclusie toen:

Nadere toelichting: (Voor als presidium/griffier vindt dat één van bovengenoemde punten nadere toelichting behoeft)

.....
.....

Jaarcirkel 2015-2016, conceptversie, eerste en tweede semester, BSc en MSc

* weektype: in het linkerdeel van de kolom het weektype voor BSc onderwijs en in het rechterdeel van de kolom het weektype voor MSc onderwijs

weeknummer	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	1	2	3	4			
weektype	M\C	M\C	M\C	M\C	M\C	M\C	M\C	M\C	M\T	MAT	M\C	M\C	M\C	M\C	M\C	M\C	V	V	M\C	M\C	M\T	MAT			
kwartiel-week	1-01	1-02	1-03	1-04	1-05	1-06	1-07	1-08	1-09	1-10	2-01	2-02	2-03	2-04	2-05	2-06			2-07	2-08	2-09	2-10			
1 ^e S E M E S T E R	maandag	31	Open. Acad. jaar	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30	7	14	21	Coll. Sluiting	Nieuw- jaars Ontm.		11	18	25	ma
	dinsdag	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	24	1	8	15	22	Coll. Sluiting		5	12	19	26	di
	woensdag	2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25	2	9	16	23	Coll. Sluiting		6	13	20	27	wo
	donderdag	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	M- voorl.	26	3	10	17	24	Coll. Sluiting		7	14	21	28	do
	vrijdag	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	B- voorl.	Diës- vie- ring	4	11	18	1 ^e Kerst- dag	Nieuw- jaars- dag		8	15	22	29	vr
zaterdag	05/09	12/09	19/09	26/09	03/10	10/10	17/10	24/10	31/10	07/11	14/11	21/11	28/11	05/12	12/12	19/12	26/12	02/01	09/01	16/01	23/01	30/01			
zondag	06/09	13/09	20/09	27/09	04/10	11/10	18/10	25/10	01/11	08/11	15/11	22/11	29/11	06/12	13/12	20/12	27/12	03/01	10/01	17/01	24/01	31/01			

weeknummer	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26		
weektype	M\C	M\C	M\C	M\C	V	M\C	M\C	M\C	M\C	M\T	MAT	M\C	M\C	M\C	M\C	M\C	M\C	M\C	M\C	F	M\T	MAH		
kwartiel-week	3-01	3-02	3-03	3-04		3-05	3-06	3-07	3-08	3-9	3-10	4-01	4-02	4-03	4-04	4-05	4-06	4-07	4-08		4-09	4-10		
2 ^e S E M E S T E R	maandag	1	8	15	22	29	7	14	21	2e Paas- dag	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27	ma
	dinsdag	2	9	16	23	1	8	15	22	29	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21	28	di
	woensdag	3	10	17	24	2	9	16	23	30	6	13	20	Kon. Dag	4	11	18	25	1	8	15	22	29	wo
	donderdag	4	11	18	25	3	Onder- wijs dag	M- voorl.	24	31	7	14	Voorl. profil. ruimt	28	Hemel- vaarts dag	12	19	26	2	9	16	23	30	do
	vrijdag	5	12	19	26	4	B- voorl.	Goede Vrij- dag	1	8	15	22	29	Coll. Slui- ting	13	20	27	3	10	17	24	21	28	vr
zaterdag	06/02	13/02	20/02	27/02	05/03	12/03	19/03	26/03	02/04	09/04	16/04	23/04	30/04	07/05	14/05	21/05	28/05	04/06	11/06	18/06	25/06	02/07		
zondag	07/02	14/02	21/02	28/02	06/03	13/03	20/03	27/03	03/04	10/04	17/04	24/04	01/05	08/05	15/05	22/05	29/05	05/06	12/06	19/06	26/06	03/07		

Jaarcirkel 2015-2016, conceptversie, BSc en MSc, zomerperiode

* weektype: in het linkerdeel van de kolom het weektype voor BSc onderwijs en in het rechterdeel van de kolom het weektype voor MSc onderwijs

	weeknummer	27	28	29	30	31	32	33	34	
	weektype	A/Z	A/Z	A/H	V	V	V	V	V	
Z O M E R	maandag	4	11	18	25	1	8	15	22	ma
	dinsdag	5	12	19	26	2	9	16	23	di
	woensdag	6	13	20	27	3	10	17	24	wo
	donderdag	7	14	21	28	4	11	18	25	do
	vrijdag	8	15	22	29	5	12	19	26	vr
	zaterdag	09/07	16/07	22/07	30/07	06/08	13/08	20/08	27/08	
	zondag	10/07	17/07	24/07	31/07	07/08	14/08	21/08	28/08	

BSc	MSc
M = Moduleonderwijs inclusief toetsing	C = colleges en andere onderwijsactiviteiten
F = compensatiweek voor officiële feestdagen	
V = vakanties of officiële feestdagen	
A = Aanvulling ter afronding	Herkansing
A/Z = zelfstudie t.b.v. aanvullingen	Z = zelfstudie t.b.v. herkansingen
	Tentamens

Voor de Jaarcirkel BSc TOM & alle MSc geldt:

- Week 45, 4, 15 en 26 reguliere tentamens voor 3TU-mastervakken.
- Week 25: reguliere tentamens voor vakken uit het vierde kwartiel.
- Week 26: herkansingen voor vakken uit het derde kwartiel (en eventueel eerder) & reguliere tentamens voor 3TU-mastervakken & Nakijktermijn tentamens week 26.
- Week 29: herkansingen voor vakken uit het vierde kwartiel.

N.B. deze jaarcirkel vormt de basis voor de jaarplanning. De decaan kan in de weken 27 t/m 34 bij wijze van uitzondering besluiten af te wijken. De betrokken studenten dienen hierover tijdig geïnformeerd te worden

Jaarcirkel 2015-2016, conceptversie, eerste & tweede semester, BSc (TOM onderwijs)

weeknummer	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	1	2	3	4				
weektype	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	V	V	M	M	M	M				
kwartiel-week	1-01	1-02	1-03	1-04	1-05	1-06	1-07	1-08	1-09	1-10	2-01	2-02	2-03	2-04	2-05	2-06			2-07	2-08	2-09	2-10				
1 ^e S E M E S T E R	maandag	31	Open. Acad. jaar	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30	7	14	21	Coll. Sluiting	Nieuw- jaars Ontm.			11	18	25	ma
	dinsdag	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	24	1	8	15	22	Coll. Sluiting		5	12	19	26	di	
	woensdag	2	9	15	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25	2	9	16	23	Coll. Sluiting		6	13	20	27	wo	
	donderdag	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	M- voorl.	26	3	10	17	24	Coll. Sluiting		7	14	21	28	do	
	vrijdag	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	B- voorl.	Diës- vie- ring	4	11	18	1 ^e Kerst- dag	Nieuw- jaars- dag		8	15	22	29	vr	
zaterdag	05/09	12/09	19/09	26/09	03/10	10/10	17/10	24/10	31/10	07/11	14/11	21/11	28/11	05/12	12/12	19/12	26/12	02/01	09/01	16/01	23/01	30/01				
zondag	06/09	13/09	20/09	27/09	04/10	11/10	18/10	25/10	01/11	08/11	15/11	22/11	29/11	06/12	13/12	20/12	27/12	03/01	10/01	17/01	24/01	31/01				

weeknummer	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26				
weektype	M	M	M	M	V	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	F	M	M				
kwartiel-week	3-01	3-02	3-03	3-04		3-05	3-06	3-07	3-08	3-09	3-10	4-01	4-02	4-03	4-04	4-05	4-06	4-07	4-08		4-09	4-10				
2 ^e S E M E S T E R	maandag	1	8	15	22	29	7	14	21	2e Paas- dag	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27	ma		
	dinsdag	2	9	16	23	1	8	15	22	29	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21	28	di		
	woensdag	3	10	17	24	2	9	16	23	30	6	13	20	Kon. Dag	4	11	High Tech H.Tea	25	1	8	15	22	29	wo		
	donderdag	4	11	18	25	3	Onder- wijs dag	M- voorl.	24	31	7	14	Voorl. profi- lruimt	28	Heme- lvaart- sdag	12	19	26	2	9	16	23	30	do		
	vrijdag	5	12	19	26	4	11	B- voorl.	Goede Vrij- dag	1	8	15	22	29	Coll. Slui- ting	13	20	27	3	10	17	24	31	vr		
zaterdag	06/02	13/02	20/02	27/02	05/03	12/03	19/03	26/03	02/04	09/04	16/04	23/04	30/04	07/05	14/05	21/05	28/05	04/06	11/06	18/06	25/06	02/07				
zondag	07/02	14/02	21/02	28/02	06/03	13/03	20/03	27/03	03/04	10/04	17/04	24/04	01/05	08/05	15/05	22/05	29/05	05/06	12/06	19/06	26/06	03/07				

Jaarcirkel 2015-2016, conceptversie, BSc, zomerperiode

weeknummer	27	28	29	30	31	32	33	34		
weektype	Z/A	Z/A	Z/A	V	V	V	V	V		
Z O M E R	maandag	4	11	18	25	1	8	15	22	ma
	dinsdag	5	12	19	26	2	9	16	23	di
	woensdag	6	13	20	27	3	10	17	24	wo
	donderdag	7	14	21	28	4	11	18	25	do
	vrijdag	8	15	22	29	5	12	19	26	vr
zaterdag	09/07	16/07	23/07	30/07	06/08	13/08	20/08	27/08		
zondag	10/07	17/07	24/07	31/07	07/08	14/08	21/08	28/08		

M = Moduleonderwijs inclusief toetsen
F = compensatieweek voor officiële feestdagen
V = vakanties of officiële feestdagen
A = Aanvulling ter afroning
Z/A = Zelfstudie en. Aanvulling ter afronding

N.B. deze jaarcirkel vormt de basis voor de jaarplanning. De decaan kan in de weken 27 t/m 34 bij wijze van uitzondering besluiten af te wijken. De betrokken studenten dienen hierover tijdig geïnformeerd te worden

Jaarcirkel 2015-2016, conceptversie, eerste & tweede semester, MSc

weeknummer	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	1	2	3	4				
weektype	C	C	C	C	C	C	C	C	T	T	C	C	C	C	C	C	V	V	C	C	T	T				
kwartiel-week	1-01	1-02	1-03	1-04	1-05	1-06	1-07	1-08	1-09	1-10	2-01	2-02	2-03	2-04	2-05	2-06			2-07	2-08	2-09	2-10				
1 ^e S E M E S T E R	maandag	31	Open. Acad. jaar	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30	7	14	21	Coll. Slui- ting	Nieuw- jaars Ontm.		11	18	25	ma	
	dinsdag	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	24	1	8	15	22	Coll. Slui- ting		5	12	19	26	di	
	woensdag	2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25	2	9	16	23	Coll. Slui- ting		6	13	20	27	wo	
	donderdag	3	10	18	24	1	8	15	22	29	5	12	M- voorl.		26	3	10	17	24	Coll. Slui- ting		7	14	21	28	do
	vrijdag	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	B- voorl.	Diës- vie- ring		4	11	18	1 ^e Kerst- dag	Nieuw- jaars- dag		8	15	22	29	vr
zaterdag	05/09	12/09	19/09	26/09	03/10	10/10	17/10	24/10	31/10	07/11	14/11	21/11	28/11	05/12	12/12	19/12	26/12	02/01	09/01	16/01	23/01	30/01				
zondag	06/09	13/09	20/09	27/09	04/10	11/10	18/10	25/10	01/11	08/11	15/11	22/11	29/11	06/12	13/12	20/12	27/12	03/01	10/01	17/01	24/01	31/01				

weeknummer	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26				
weektype	C	C	C	C	V	C	C	C	C	T	T	C	C	C	C	C	C	C	C	F	T	T				
kwartiel-week	3-01	3-02	3-03	3-04		3-05	3-06	3-07	3-08	3-09	3-10	4-01	4-02	4-03	4-04	4-05	4-06	4-07	4-08		4-09	4-10				
2 ^e S E M E S T E R	maandag	1	8	15	22	29	7	14	21	2e Paas- dag	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27	ma		
	dinsdag	2	9	16	23	1	8	15	22	29	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21	28	di		
	woensdag	3	10	17	24	2	9	16	23	30	6	13	20	Kon. Dag		4	11	High Tech H.Tea	25	1	8	15	22	29	wo	
	donderdag	4	11	18	25	3	Onder- wijs dag	M- voorl.		24	31	7	14	21	28	Hemel- vaarts dag		12	19	26	2	9	16	23	30	do
	vrijdag	5	12	19	26	4	11	B- voorl.	Goede Vrij- dag		1	8	15	22	29	Coll. Slui- ting		13	20	27	3	10	17	24	1	vr
zaterdag	06/02	13/02	20/02	27/02	05/03	12/03	19/03	26/03	02/04	09/04	16/04	23/04	30/04	07/05	14/05	21/05	28/05	04/06	11/06	18/06	25/06	02/07				
zondag	07/02	14/02	21/02	28/02	06/03	13/03	20/03	27/03	03/04	10/04	17/04	24/04	01/05	08/05	15/05	22/05	29/05	05/06	12/06	19/06	26/06	03/07				

Jaarcirkel 2015-2016, conceptversie, MSc, zomerperiode

weeknummer	27	28	29	30	31	32	33	34		
weektype	Z	Z	H	V	V	V	V	V		
Z O M E R	maandag	4	11	18	25	1	8	15	22	ma
	dinsdag	5	12	19	26	2	9	16	23	di
	woensdag	6	13	20	27	3	10	17	24	wo
	donderdag	7	14	21	28	4	11	18	25	do
	vrijdag	8	15	22	29	5	12	19	26	vr
zaterdag	09/07	16/07	23/07	30/07	06/08	13/08	20/08	27/08		
zondag	10/07	17/07	24/07	31/07	07/08	14/08	21/08	28/08		

C = colleges en andere onderwijsactiviteiten
F = compensatiweek voor officiële feestdagen
T = tentamens
H = herkansingen
V = vakanties of officiële feestdagen
Z = zelfstudie t.b.v. herkansingen

Voor tentamens en herkansingen geldt het volgende.

- Week 45, 4, 15 en 26 reguliere tentamens voor 3TU-mastervakken.

Voor tentamens en herkansingen aan het einde van het opleidingsjaar geldt in principe het volgende.

- Week 25: reguliere tentamens voor vakken uit het vierde kwartiel.
- Week 26: herkansingen voor vakken uit het derde kwartiel (en eventueel eerder) & reguliere tentamens voor 3TU-mastervakken & Nakijktermijn tentamens week 26.
- Week 29: herkansingen voor vakken uit het vierde kwartiel.

N.B. deze jaarcirkel vormt de basis voor de jaarplanning. De decaan kan in de weken 27 t/m 34 bij wijze van uitzondering besluiten af te wijken. De betrokken studenten dienen hierover tijdig geïnformeerd te worden