

CALENDARI ETSE 2017-18: MÀSTERS *

1R QUADRIMESTRE

ACTIVITAT	DATA INICIAL	DATA FINAL	SETMANES
Període lectiu	20/09/2017	19/01/2018	19
Aval. 1a conv. i exàmens addicional 2Q	22/01/2018	26/01/2018	
Període blanc	29/01/2018	31/01/2018	
Exàmens 2a convocatòria	01/02/2018	09/02/2018	

2N QUADRIMESTRE

ACTIVITAT	DATA INICIAL	DATA FINAL	SETMANES
Període lectiu	12/02/2018	01/06/2018	18
Aval. 1a conv. i exàmens addicional 1Q	04/06/2018	08/06/2018	
Període blanc	11/06/2018	13/06/2018	
Exàmens 2a convocatòria	14/06/2018	22/06/2018	

 Data màxima de publicació notes 1a convocatòria a Moodle

 Data màxima de tancament d'actes 2a convocatòria

Aquest és l'últim dia en què es tanquen actes del quadrimestre, però després de l'examen o prova de 2a convocatòria, la normativa acadèmica de la URV estableix un termini de 7 dies naturals per publicar les notes (art 4) i 7 dies hàbils per tancar les actes (art 14)

 Data màxima de tancament d'actes de les assignatures
Pràctiques Externes i Treball de Fi de Màster

*Els màsters interuniversitaris poden no regir-se per aquest calendari.
Consulteu el corresponent coordinador, que trobareu a
<http://www.urv.cat/ca/directori>

<p>Setembre 2017</p> <table border="1"> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td>1</td><td>2</td><td>3</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>4</td><td>5</td><td>6</td><td>7</td><td>8</td><td>9</td><td>10</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>11</td><td>12</td><td>13</td><td>14</td><td>15</td><td>16</td><td>17</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>18</td><td>19</td><td>20</td><td>21</td><td>22</td><td>23</td><td>24</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>25</td><td>26</td><td>27</td><td>28</td><td>29</td><td>30</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>					1	2	3				4	5	6	7	8	9	10				11	12	13	14	15	16	17				18	19	20	21	22	23	24				25	26	27	28	29	30					<p>Octubre 2017</p> <table border="1"> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>1</td></tr> <tr><td>2</td><td>3</td><td>4</td><td>5</td><td>6</td><td>7</td><td>8</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>9</td><td>10</td><td>11</td><td>12</td><td>13</td><td>14</td><td>15</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>16</td><td>17</td><td>18</td><td>19</td><td>20</td><td>21</td><td>22</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>23</td><td>24</td><td>25</td><td>26</td><td>27</td><td>28</td><td>29</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>30</td><td>31</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>										1	2	3	4	5	6	7	8				9	10	11	12	13	14	15				16	17	18	19	20	21	22				23	24	25	26	27	28	29				30	31									<p>Novembre 2017</p> <table border="1"> <tr><td></td><td></td><td>1</td><td>2</td><td>3</td><td>4</td><td>5</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>6</td><td>7</td><td>8</td><td>9</td><td>10</td><td>11</td><td>12</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>13</td><td>14</td><td>15</td><td>16</td><td>17</td><td>18</td><td>19</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>20</td><td>21</td><td>22</td><td>23</td><td>24</td><td>25</td><td>26</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>27</td><td>28</td><td>29</td><td>30</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>			1	2	3	4	5				6	7	8	9	10	11	12				13	14	15	16	17	18	19				20	21	22	23	24	25	26				27	28	29	30											
				1	2	3																																																																																																																																																																	
4	5	6	7	8	9	10																																																																																																																																																																	
11	12	13	14	15	16	17																																																																																																																																																																	
18	19	20	21	22	23	24																																																																																																																																																																	
25	26	27	28	29	30																																																																																																																																																																		
									1																																																																																																																																																														
2	3	4	5	6	7	8																																																																																																																																																																	
9	10	11	12	13	14	15																																																																																																																																																																	
16	17	18	19	20	21	22																																																																																																																																																																	
23	24	25	26	27	28	29																																																																																																																																																																	
30	31																																																																																																																																																																						
		1	2	3	4	5																																																																																																																																																																	
6	7	8	9	10	11	12																																																																																																																																																																	
13	14	15	16	17	18	19																																																																																																																																																																	
20	21	22	23	24	25	26																																																																																																																																																																	
27	28	29	30																																																																																																																																																																				
<p>Desembre 2017</p> <table border="1"> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td>1</td><td>2</td><td>3</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>4</td><td>5</td><td>6</td><td>7</td><td>8</td><td>9</td><td>10</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>11</td><td>12</td><td>13</td><td>14</td><td>15</td><td>16</td><td>17</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>18</td><td>19</td><td>20</td><td>21</td><td>22</td><td>23</td><td>24</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>25</td><td>26</td><td>27</td><td>28</td><td>29</td><td>30</td><td>31</td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>					1	2	3				4	5	6	7	8	9	10				11	12	13	14	15	16	17				18	19	20	21	22	23	24				25	26	27	28	29	30	31				<p>Gener 2018</p> <table border="1"> <tr><td>1</td><td>2</td><td>3</td><td>4</td><td>5</td><td>6</td><td>7</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>8</td><td>9</td><td>10</td><td>11</td><td>12</td><td>13</td><td>14</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>15</td><td>16</td><td>17</td><td>18</td><td>19</td><td>20</td><td>21</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>22</td><td>23</td><td>24</td><td>25</td><td>26</td><td>27</td><td>28</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>29</td><td>30</td><td>31</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>	1	2	3	4	5	6	7				8	9	10	11	12	13	14				15	16	17	18	19	20	21				22	23	24	25	26	27	28				29	30	31								<p>Febrer 2018</p> <table border="1"> <tr><td></td><td></td><td></td><td>1</td><td>2</td><td>3</td><td>4</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>5</td><td>6</td><td>7</td><td>8</td><td>9</td><td>10</td><td>11</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>12</td><td>13</td><td>14</td><td>15</td><td>16</td><td>17</td><td>18</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>19</td><td>20</td><td>21</td><td>22</td><td>23</td><td>24</td><td>25</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>26</td><td>27</td><td>28</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>				1	2	3	4				5	6	7	8	9	10	11				12	13	14	15	16	17	18				19	20	21	22	23	24	25				26	27	28																						
				1	2	3																																																																																																																																																																	
4	5	6	7	8	9	10																																																																																																																																																																	
11	12	13	14	15	16	17																																																																																																																																																																	
18	19	20	21	22	23	24																																																																																																																																																																	
25	26	27	28	29	30	31																																																																																																																																																																	
1	2	3	4	5	6	7																																																																																																																																																																	
8	9	10	11	12	13	14																																																																																																																																																																	
15	16	17	18	19	20	21																																																																																																																																																																	
22	23	24	25	26	27	28																																																																																																																																																																	
29	30	31																																																																																																																																																																					
			1	2	3	4																																																																																																																																																																	
5	6	7	8	9	10	11																																																																																																																																																																	
12	13	14	15	16	17	18																																																																																																																																																																	
19	20	21	22	23	24	25																																																																																																																																																																	
26	27	28																																																																																																																																																																					
<p>Març 2018</p> <table border="1"> <tr><td></td><td></td><td></td><td>1</td><td>2</td><td>3</td><td>4</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>5</td><td>6</td><td>7</td><td>8</td><td>9</td><td>10</td><td>11</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>12</td><td>13</td><td>14</td><td>15</td><td>16</td><td>17</td><td>18</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>19</td><td>20</td><td>21</td><td>22</td><td>23</td><td>24</td><td>25</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>26</td><td>27</td><td>28</td><td>29</td><td>30</td><td>31</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>				1	2	3	4				5	6	7	8	9	10	11				12	13	14	15	16	17	18				19	20	21	22	23	24	25				26	27	28	29	30	31					<p>Abril 2018</p> <table border="1"> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>1</td></tr> <tr><td>2</td><td>3</td><td>4</td><td>5</td><td>6</td><td>7</td><td>8</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>9</td><td>10</td><td>11</td><td>12</td><td>13</td><td>14</td><td>15</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>16</td><td>17</td><td>18</td><td>19</td><td>20</td><td>21</td><td>22</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>23</td><td>24</td><td>25</td><td>26</td><td>27</td><td>28</td><td>29</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>30</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>										1	2	3	4	5	6	7	8				9	10	11	12	13	14	15				16	17	18	19	20	21	22				23	24	25	26	27	28	29				30										<p>Maig 2018</p> <table border="1"> <tr><td></td><td></td><td></td><td>1</td><td>2</td><td>3</td><td>4</td><td>5</td><td>6</td><td></td></tr> <tr><td>7</td><td>8</td><td>9</td><td>10</td><td>11</td><td>12</td><td>13</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>14</td><td>15</td><td>16</td><td>17</td><td>18</td><td>19</td><td>20</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>21</td><td>22</td><td>23</td><td>24</td><td>25</td><td>26</td><td>27</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>28</td><td>29</td><td>30</td><td>31</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>				1	2	3	4	5	6		7	8	9	10	11	12	13				14	15	16	17	18	19	20				21	22	23	24	25	26	27				28	29	30	31											
			1	2	3	4																																																																																																																																																																	
5	6	7	8	9	10	11																																																																																																																																																																	
12	13	14	15	16	17	18																																																																																																																																																																	
19	20	21	22	23	24	25																																																																																																																																																																	
26	27	28	29	30	31																																																																																																																																																																		
									1																																																																																																																																																														
2	3	4	5	6	7	8																																																																																																																																																																	
9	10	11	12	13	14	15																																																																																																																																																																	
16	17	18	19	20	21	22																																																																																																																																																																	
23	24	25	26	27	28	29																																																																																																																																																																	
30																																																																																																																																																																							
			1	2	3	4	5	6																																																																																																																																																															
7	8	9	10	11	12	13																																																																																																																																																																	
14	15	16	17	18	19	20																																																																																																																																																																	
21	22	23	24	25	26	27																																																																																																																																																																	
28	29	30	31																																																																																																																																																																				
<p>Juny 2018</p> <table border="1"> <tr><td></td><td></td><td></td><td>1</td><td>2</td><td>3</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>4</td><td>5</td><td>6</td><td>7</td><td>8</td><td>9</td><td>10</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>11</td><td>12</td><td>13</td><td>14</td><td>15</td><td>16</td><td>17</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>18</td><td>19</td><td>20</td><td>21</td><td>22</td><td>23</td><td>24</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>25</td><td>26</td><td>27</td><td>28</td><td>29</td><td>30</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>				1	2	3					4	5	6	7	8	9	10				11	12	13	14	15	16	17				18	19	20	21	22	23	24				25	26	27	28	29	30					<p>Juliol 2018</p> <table border="1"> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>1</td></tr> <tr><td>2</td><td>3</td><td>4</td><td>5</td><td>6</td><td>7</td><td>8</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>9</td><td>10</td><td>11</td><td>12</td><td>13</td><td>14</td><td>15</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>16</td><td>17</td><td>18</td><td>19</td><td>20</td><td>21</td><td>22</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>23</td><td>24</td><td>25</td><td>26</td><td>27</td><td>28</td><td>29</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>30</td><td>31</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>										1	2	3	4	5	6	7	8				9	10	11	12	13	14	15				16	17	18	19	20	21	22				23	24	25	26	27	28	29				30	31									<p>Setembre 2018</p> <table border="1"> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>1</td><td>2</td></tr> <tr><td>3</td><td>4</td><td>5</td><td>6</td><td>7</td><td>8</td><td>9</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>10</td><td>11</td><td>12</td><td>13</td><td>14</td><td>15</td><td>16</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>17</td><td>18</td><td>19</td><td>20</td><td>21</td><td>22</td><td>23</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>24</td><td>25</td><td>26</td><td>27</td><td>28</td><td>29</td><td>30</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>										1	2	3	4	5	6	7	8	9					10	11	12	13	14	15	16					17	18	19	20	21	22	23					24	25	26	27	28	29	30				
			1	2	3																																																																																																																																																																		
4	5	6	7	8	9	10																																																																																																																																																																	
11	12	13	14	15	16	17																																																																																																																																																																	
18	19	20	21	22	23	24																																																																																																																																																																	
25	26	27	28	29	30																																																																																																																																																																		
									1																																																																																																																																																														
2	3	4	5	6	7	8																																																																																																																																																																	
9	10	11	12	13	14	15																																																																																																																																																																	
16	17	18	19	20	21	22																																																																																																																																																																	
23	24	25	26	27	28	29																																																																																																																																																																	
30	31																																																																																																																																																																						
									1	2																																																																																																																																																													
3	4	5	6	7	8	9																																																																																																																																																																	
10	11	12	13	14	15	16																																																																																																																																																																	
17	18	19	20	21	22	23																																																																																																																																																																	
24	25	26	27	28	29	30																																																																																																																																																																	

Els dies festius de l'any 2018 seran els locals corresponents i els establerts per la Generalitat.
A més, el dia 7 de desembre es declara no lectiu