



Coord Cur de Engenharia Bioquímica 1.Sem.2020-Grad  
Disciplinas / Turmas Ofertadas p/ Curso 154 - Engenharia Bioquímica

**01315** **Probabilidade** duração: Semestre CH semanal: 3

Vagas Solicitadas		
Manhã	Tarde	Noite
70	0	0

Solicitação Curso : 154 - Engenharia Bioquímica 70 0 0

**Turma A** Turno : Manhã Local : Câmpus Carreiros **Vagas : 70**

Curso : 154 - Engenharia Bioquímica Vagas : 35

Curso : 211 - Engenharia de Alimentos Vagas : 35

Prof(a). 2862024 - Juliano Cesar Marangoni Horas : 54

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
67	Sex	09:45	10:35	SALA 1206
68	Sex	10:35	11:25	SALA 1206
69	Sex	11:25	12:15	SALA 1206

**01351** **Cálculo I** duração: Semestre CH semanal: 4

Vagas Solicitadas		
Manhã	Tarde	Noite
50	40	0

Solicitação Curso : 154 - Engenharia Bioquímica 50 40 0

Obs.: 2 turmas, sendo 1 de 50 manhã para ingressantes

**Turma C** Turno : Manhã Local : Câmpus Carreiros **Vagas : 100**

Curso : 152 - Engenharia Química Vagas : 50

Curso : 154 - Engenharia Bioquímica Vagas : 50

Prof(a). 2219003 - Celiane Costa Machado Horas : 72

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
17	Ter	07:45	08:35	SALA 3101
18	Ter	08:35	09:25	SALA 3101
65	Sex	07:45	08:35	SALA 3101
66	Sex	08:35	09:25	SALA 3101

**Turma D** Turno : Manhã Local : Câmpus Carreiros **Vagas : 90**

Curso : 154 - Engenharia Bioquímica Vagas : 15

Curso : 211 - Engenharia de Alimentos Vagas : 75

Prof(a). 1794402 - Wiliam Correa Marques Horas : 72

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
17	Ter	07:45	08:35	SALA 1204
18	Ter	08:35	09:25	SALA 1204
65	Sex	07:45	08:35	SALA 1204
66	Sex	08:35	09:25	SALA 1204

**Turma F** Turno : Tarde Local : Câmpus Carreiros **Vagas : 90**

Curso : 152 - Engenharia Química Vagas : 20

Curso : 154 - Engenharia Bioquímica Vagas : 30

Curso : 211 - Engenharia de Alimentos Vagas : 20

Curso : 265 - Física - Bacharelado Vagas : 20

Prof(a). 1642073 - Fabiana Travessini de Cezaro Horas : 72

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
8	Seg	15:10	16:00	SALA 1201
9	Seg	16:20	17:10	SALA 1201
22	Ter	13:30	14:20	SALA 1201
23	Ter	14:20	15:10	SALA 1201



Coord Cur de Engenharia Bioquímica 1.Sem.2020-Grad  
Disciplinas / Turmas Ofertadas p/ Curso 154 - Engenharia Bioquímica

**01442** **Geometria Analítica** duração: Semestre CH semanal: 4

Vagas Solicitadas		
Manhã	Tarde	Noite
50	52	0

**Solicitação** Curso : 154 - Engenharia Bioquímica  
Obs.: 2 turmas sendo 1 de 50 manhã para ingressantes

**Turma C** Turno : Manhã Local : Câmpus Carreiros **Vagas : 80**

Curso : 154 - Engenharia Bioquímica Vagas : 80  
Prof(a). 1730673 - Fabiola Aiub Sperotto Horas : 72

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
4	Seg	10:35	11:25	SALA 1205
5	Seg	11:25	12:15	SALA 1205
50	Qui	08:35	09:25	SALA 1205
51	Qui	09:45	10:35	SALA 1205

**Turma G** Turno : Tarde Local : Câmpus Carreiros **Vagas : 75**

Curso : 099 - Química - Bacharelado Vagas : 15  
Curso : 154 - Engenharia Bioquímica Vagas : 10  
Curso : 265 - Física - Bacharelado Vagas : 20  
Curso : 266 - Física - Licenciatura Vagas : 30  
Prof(a). 3039288 - Juliana da Silva Ricardo Nunes Horas : 72

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
38	Qua	13:30	14:20	SALA 1205
39	Qua	14:20	15:10	SALA 1205
72	Sex	15:10	16:00	SALA 1205
73	Sex	16:20	17:10	SALA 1205

**01444** **Cálculo III** duração: Semestre CH semanal: 4

Vagas Solicitadas		
Manhã	Tarde	Noite
0	70	0

**Solicitação** Curso : 154 - Engenharia Bioquímica

**Turma A** Turno : Tarde Local : Câmpus Carreiros **Vagas : 85**

Curso : 103 - Matemática - Aplicada Vagas : 15  
Curso : 154 - Engenharia Bioquímica Vagas : 35  
Curso : 265 - Física - Bacharelado Vagas : 20  
Curso : 266 - Física - Licenciatura Vagas : 15  
Prof(a). 1555844 - Matheus Jatkoske Lazo Horas : 72

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
49	Qui	07:45	08:35	SALA 1201
50	Qui	08:35	09:25	SALA 1201
67	Sex	09:45	10:35	SALA 1201
68	Sex	10:35	11:25	SALA 1201

**02182** **Química Analítica** duração: Semestre CH semanal: 4

Vagas Solicitadas		
Manhã	Tarde	Noite
0	90	0

**Solicitação** Curso : 154 - Engenharia Bioquímica  
Obs.: 2 turmas

**Turma A** Turno : Tarde Local : Câmpus Carreiros **Vagas : 60**

Curso : 154 - Engenharia Bioquímica Vagas : 30  
Curso : 211 - Engenharia de Alimentos Vagas : 30  
Prof(a). EQA - Previsto - Química Horas : 72

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
24	Ter	15:10	16:00	SALA 1208
25	Ter	16:20	17:10	SALA 1208
70	Sex	13:30	14:20	SALA 1208
71	Sex	14:20	15:10	SALA 1208



Coord Cur de Engenharia Bioquímica

1.Sem.2020-Grad

Disciplinas / Turmas Ofertadas p/ Curso 154 - Engenharia Bioquímica

**Turma B**

Turno: Tarde

Local: Câmpus Carreiros

Vagas: 0

Curso: 154 - Engenharia Bioquímica

Vagas: 0

Curso: 211 - Engenharia de Alimentos

Vagas: 0

Prof(a). EQA - Previsto - Química

Horas: 72

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
24	Ter	15:10	16:00	
25	Ter	16:20	17:10	
70	Sex	13:30	14:20	
71	Sex	14:20	15:10	

**Turma C**

Turno: Tarde

Local: Câmpus Carreiros

Vagas: 60

Curso: 154 - Engenharia Bioquímica

Vagas: 30

Curso: 211 - Engenharia de Alimentos

Vagas: 30

Prof(a). EQA - Previsto - Química

Horas: 72

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
36	Qua	10:35	11:25	SALA 1208
37	Qua	11:25	12:15	SALA 1208
52	Qui	10:35	11:25	SALA 1208
53	Qui	11:25	12:15	SALA 1208

**02191 Termodinâmica I**

duração: Semestre CH semanal: 4

Vagas Solicitadas

Manhã Tarde Noite

Solicitação

Curso: 154 - Engenharia Bioquímica

37 0 0

**Turma A**

Turno: Manhã

Local: Câmpus Carreiros

Vagas: 50

Curso: 152 - Engenharia Química

Vagas: 14

Curso: 154 - Engenharia Bioquímica

Vagas: 16

Curso: 211 - Engenharia de Alimentos

Vagas: 20

Prof(a). 2251599 - Marina Curi Schabbach

Horas: 72

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
35	Qua	09:45	10:35	SALA 2102
36	Qua	10:35	11:25	SALA 2102
70	Sex	13:30	14:20	SALA 2102
71	Sex	14:20	15:10	SALA 2102

**Turma B**

Turno: Manhã

Local: Câmpus Carreiros

Vagas: 50

Curso: 152 - Engenharia Química

Vagas: 14

Curso: 154 - Engenharia Bioquímica

Vagas: 16

Curso: 211 - Engenharia de Alimentos

Vagas: 20

Prof(a). 1790005 - Cezar Augusto da Rosa

Horas: 72

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
24	Ter	15:10	16:00	SALA 2102
25	Ter	16:20	17:10	SALA 2102
54	Qui	13:30	14:20	SALA 2102
55	Qui	14:20	15:10	SALA 2102

**02192 Termodinâmica II**

duração: Semestre CH semanal: 4

Vagas Solicitadas

Manhã Tarde Noite

Solicitação

Curso: 154 - Engenharia Bioquímica

13 0 0

**Turma A**

Turno: Tarde

Local: Câmpus Carreiros

Vagas: 50

Curso: 152 - Engenharia Química

Vagas: 20

Curso: 154 - Engenharia Bioquímica

Vagas: 15



Coord Cur de Engenharia Bioquímica 1.Sem.2020-Grad  
Disciplinas / Turmas Ofertadas p/ Curso 154 - Engenharia Bioquímica

	Curso : 211 - Engenharia de Alimentos	Vagas : 15																									
	Prof(a). 2251599 - Marina Curi Schabbach	Horas : 72																									
	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>cod. horário</th> <th>dia semana</th> <th>hora inicio</th> <th>hora fim</th> <th>sala</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>6</td> <td>Seg</td> <td>13:30</td> <td>14:20</td> <td>SALA 2102</td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>Seg</td> <td>14:20</td> <td>15:10</td> <td>SALA 2102</td> </tr> <tr> <td>38</td> <td>Qua</td> <td>13:30</td> <td>14:20</td> <td>SALA 2102</td> </tr> <tr> <td>39</td> <td>Qua</td> <td>14:20</td> <td>15:10</td> <td>SALA 2102</td> </tr> </tbody> </table>	cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala	6	Seg	13:30	14:20	SALA 2102	7	Seg	14:20	15:10	SALA 2102	38	Qua	13:30	14:20	SALA 2102	39	Qua	14:20	15:10	SALA 2102	
cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala																							
6	Seg	13:30	14:20	SALA 2102																							
7	Seg	14:20	15:10	SALA 2102																							
38	Qua	13:30	14:20	SALA 2102																							
39	Qua	14:20	15:10	SALA 2102																							

**02247 Fundamentos de Engenharia Bioquímica I** duração: Semestre CH semanal: 2

Vagas Solicitadas		
Manhã	Tarde	Noite
70	0	0

Solicitação	Curso : 154 - Engenharia Bioquímica	Vagas : <b>70</b>															
	<p><b>Turma U</b> Turno : Manhã Local : Câmpus Carreiros</p> <p>Curso : 154 - Engenharia Bioquímica Vagas : 70</p> <p>Prof(a). 1241295 - Susan Hartwig Duarte Horas : 36</p> <p>Prof(a). 1801081 - Michele da Rosa Andrade Zimmermann de Souza Horas : 36</p> <p>Prof(a). 2037911 - Elisangela Martha Radmann Horas : 36</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>cod. horário</th> <th>dia semana</th> <th>hora inicio</th> <th>hora fim</th> <th>sala</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>19</td> <td>Ter</td> <td>09:45</td> <td>10:35</td> <td>SALA 1205</td> </tr> <tr> <td>20</td> <td>Ter</td> <td>10:35</td> <td>11:25</td> <td>SALA 1205</td> </tr> </tbody> </table>	cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala	19	Ter	09:45	10:35	SALA 1205	20	Ter	10:35	11:25	SALA 1205	
cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala													
19	Ter	09:45	10:35	SALA 1205													
20	Ter	10:35	11:25	SALA 1205													

**02251 Microbiologia I** duração: Semestre CH semanal: 4

Vagas Solicitadas		
Manhã	Tarde	Noite
0	51	0

Solicitação	Curso : 154 - Engenharia Bioquímica	Vagas : <b>15</b>																									
	Obs.: 2 turmas																										
	<p><b>Turma A</b> Turno : Tarde Local : Câmpus Carreiros</p> <p>Curso : 154 - Engenharia Bioquímica Vagas : 15</p> <p>Prof(a). 1715824 - Michele Greque de Moraes Horas : 72</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>cod. horário</th> <th>dia semana</th> <th>hora inicio</th> <th>hora fim</th> <th>sala</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>6</td> <td>Seg</td> <td>13:30</td> <td>14:20</td> <td>Lab</td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>Seg</td> <td>14:20</td> <td>15:10</td> <td>Lab</td> </tr> <tr> <td>34</td> <td>Qua</td> <td>08:35</td> <td>09:25</td> <td>SALA 2203</td> </tr> <tr> <td>35</td> <td>Qua</td> <td>09:45</td> <td>10:35</td> <td>SALA 2203</td> </tr> </tbody> </table>	cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala	6	Seg	13:30	14:20	Lab	7	Seg	14:20	15:10	Lab	34	Qua	08:35	09:25	SALA 2203	35	Qua	09:45	10:35	SALA 2203	
cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala																							
6	Seg	13:30	14:20	Lab																							
7	Seg	14:20	15:10	Lab																							
34	Qua	08:35	09:25	SALA 2203																							
35	Qua	09:45	10:35	SALA 2203																							
	<p><b>Turma B</b> Turno : Tarde Local : Câmpus Carreiros</p> <p>Curso : 154 - Engenharia Bioquímica Vagas : 15</p> <p>Prof(a). 1715824 - Michele Greque de Moraes Horas : 72</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>cod. horário</th> <th>dia semana</th> <th>hora inicio</th> <th>hora fim</th> <th>sala</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>8</td> <td>Seg</td> <td>15:10</td> <td>16:00</td> <td>Lab</td> </tr> <tr> <td>9</td> <td>Seg</td> <td>16:20</td> <td>17:10</td> <td>Lab</td> </tr> <tr> <td>34</td> <td>Qua</td> <td>08:35</td> <td>09:25</td> <td>SALA 2203</td> </tr> <tr> <td>35</td> <td>Qua</td> <td>09:45</td> <td>10:35</td> <td>SALA 2203</td> </tr> </tbody> </table>	cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala	8	Seg	15:10	16:00	Lab	9	Seg	16:20	17:10	Lab	34	Qua	08:35	09:25	SALA 2203	35	Qua	09:45	10:35	SALA 2203	
cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala																							
8	Seg	15:10	16:00	Lab																							
9	Seg	16:20	17:10	Lab																							
34	Qua	08:35	09:25	SALA 2203																							
35	Qua	09:45	10:35	SALA 2203																							

**02252 Bioquímica I** duração: Semestre CH semanal: 4

Vagas Solicitadas		
Manhã	Tarde	Noite
0	34	0

Solicitação	Curso : 154 - Engenharia Bioquímica	Vagas : <b>15</b>																				
	Obs.: 2 turmas																					
	<p><b>Turma A</b> Turno : Manhã Local : Câmpus Carreiros</p> <p>Curso : 154 - Engenharia Bioquímica Vagas : 15</p> <p>Prof(a). 1241295 - Susan Hartwig Duarte Horas : 72</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>cod. horário</th> <th>dia semana</th> <th>hora inicio</th> <th>hora fim</th> <th>sala</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>22</td> <td>Ter</td> <td>13:30</td> <td>14:20</td> <td>SALA 1203</td> </tr> <tr> <td>23</td> <td>Ter</td> <td>14:20</td> <td>15:10</td> <td>SALA 1203</td> </tr> <tr> <td>54</td> <td>Qui</td> <td>13:30</td> <td>14:20</td> <td>Lab</td> </tr> </tbody> </table>	cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala	22	Ter	13:30	14:20	SALA 1203	23	Ter	14:20	15:10	SALA 1203	54	Qui	13:30	14:20	Lab	
cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala																		
22	Ter	13:30	14:20	SALA 1203																		
23	Ter	14:20	15:10	SALA 1203																		
54	Qui	13:30	14:20	Lab																		



Coord Cur de Engenharia Bioquímica

1.Sem.2020-Grad

Disciplinas / Turmas Ofertadas p/ Curso 154 - Engenharia Bioquímica

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
55	Qui	14:20	15:10	Lab

**Turma B**

Turma : Tarde

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : 15

Curso : 154 - Engenharia Bioquímica

Vagas : 15

Prof(a). 1241295 - Susan Hartwig Duarte

Horas : 72

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
22	Ter	13:30	14:20	SALA 1203
23	Ter	14:20	15:10	SALA 1203
56	Qui	15:10	16:00	Lab
57	Qui	16:20	17:10	Lab

**02256** **Introdução aos Bioprocessos Industriais**

duração: Semestre CH semanal: 4

Vagas Solicitadas

Manhã	Tarde	Noite
-------	-------	-------

Solicitação

Curso : 154 - Engenharia Bioquímica

0	33	0
---	----	---

**Turma U**

Turma : Tarde

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : 33

Curso : 154 - Engenharia Bioquímica

Vagas : 33

Prof(a). 1801081 - Michele da Rosa Andrade Zimmermann de Souza

Horas : 72

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
38	Qua	13:30	14:20	SALA 2211
39	Qua	14:20	15:10	SALA 2211
51	Qui	09:45	10:35	SALA 2202
52	Qui	10:35	11:25	SALA 2202

**02257** **Bioquímica de Microrganismos**

duração: Semestre CH semanal: 3

Vagas Solicitadas

Manhã	Tarde	Noite
-------	-------	-------

Solicitação

Curso : 154 - Engenharia Bioquímica

20	0	0
----	---	---

**Turma U**

Turma : Tarde

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : 20

Curso : 154 - Engenharia Bioquímica

Vagas : 20

Prof(a). 4356483 - Jaqueline Garda Buffon

Horas : 54

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
19	Ter	09:45	10:35	SALA 2202
20	Ter	10:35	11:25	SALA 2202
21	Ter	11:25	12:15	SALA 2202

**02261** **Biotecnologia Ambiental**

duração: Semestre CH semanal: 4

Vagas Solicitadas

Manhã	Tarde	Noite
-------	-------	-------

Solicitação

Curso : 154 - Engenharia Bioquímica

0	24	0
---	----	---

**Turma U**

Turma : Tarde

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : 24

Curso : 154 - Engenharia Bioquímica

Vagas : 24

Prof(a). 2037911 - Elisangela Martha Radmann

Horas : 72

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
6	Seg	13:30	14:20	SALA 2216
7	Seg	14:20	15:10	SALA 2216
25	Ter	16:20	17:10	SALA 2216
26	Ter	17:10	18:00	SALA 2216



Coord Cur de Engenharia Bioquímica

1.Sem.2020-Grad

Disciplinas / Turmas Ofertadas p/ Curso 154 - Engenharia Bioquímica

**02264 Operações Unitárias I**

duração: Semestre CH semanal: 5

Vagas Solicitadas		
Manhã	Tarde	Noite
23	0	0

Solicitação

Curso : 154 - Engenharia Bioquímica

23 0 0

Obs.: 2 turmas

**Turma B**

Turno : Manhã

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : 12

Curso : 154 - Engenharia Bioquímica

Vagas : 12

Prof(a). 1848361 - Rodenei Ogradowski

Horas : 90

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
8	Seg	15:10	16:00	Lab
9	Seg	16:20	17:10	Lab
38	Qua	13:30	14:20	SALA 2216
39	Qua	14:20	15:10	SALA 2216
40	Qua	15:10	16:00	SALA 2216

**Turma C**

Turno : Manhã

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : 11

Curso : 154 - Engenharia Bioquímica

Vagas : 11

Prof(a). 1848361 - Rodenei Ogradowski

Horas : 90

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
38	Qua	13:30	14:20	SALA 2216
39	Qua	14:20	15:10	SALA 2216
40	Qua	15:10	16:00	SALA 2216
50	Qui	08:35	09:25	Lab
51	Qui	09:45	10:35	Lab

**02270 Trabalho de Conclusão de Curso I**

duração: Semestre CH semanal: 4

Vagas Solicitadas		
Manhã	Tarde	Noite
14	0	0

Solicitação

Curso : 154 - Engenharia Bioquímica

14 0 0

**Turma U**

Turno : Noite

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : 14

Curso : 154 - Engenharia Bioquímica

Vagas : 14

Prof(a). 408867 - Jorge Alberto Vieira Costa

Horas : 72

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
81	Sab	07:45	08:35	
82	Sab	08:35	09:25	
83	Sab	09:45	10:35	
84	Sab	10:35	11:25	

**02271 Recuperação e Purificação de Bioprodutos**

duração: Semestre CH semanal: 4

Vagas Solicitadas		
Manhã	Tarde	Noite
30	0	0

Solicitação

Curso : 154 - Engenharia Bioquímica

30 0 0

**Turma U**

Turno : Manhã

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : 30

Curso : 154 - Engenharia Bioquímica

Vagas : 30

Prof(a). 2044265 - Ana Priscila Centeno da Rosa

Horas : 72

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
20	Ter	10:35	11:25	SALA 2122
21	Ter	11:25	12:15	SALA 2122
52	Qui	10:35	11:25	SALA 2122
53	Qui	11:25	12:15	SALA 2122



Coord Cur de Engenharia Bioquímica 1.Sem.2020-Grad  
Disciplinas / Turmas Ofertadas p/ Curso 154 - Engenharia Bioquímica

**02272** **Tratamento de Resíduos** duração: Semestre CH semanal: 4

Vagas Solicitadas		
Manhã	Tarde	Noite
25	0	0

Solicitação Curso : 154 - Engenharia Bioquímica

**Turma U** **Vagas : 50**  
 Turno : Tarde Local : Câmpus Carreiros  
 Curso : 152 - Engenharia Química Vagas : 18  
 Curso : 154 - Engenharia Bioquímica Vagas : 10  
 Curso : 211 - Engenharia de Alimentos Vagas : 22  
 Prof(a). 408637 - Sergio Luiz Alves Przybylski Horas : 72

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
10	Seg	17:10	18:00	SALA 2208
11	Seg	18:00	18:50	SALA 2208
22	Ter	13:30	14:20	SALA 2208
23	Ter	14:20	15:10	SALA 2208

**02276** **Modelagem e Simulação de Bioprocessos** duração: Semestre CH semanal: 4

Vagas Solicitadas		
Manhã	Tarde	Noite
20		

**Turma U** **Vagas : 20**  
 Turno : Manhã Local : Câmpus Carreiros  
 Curso : 154 - Engenharia Bioquímica Vagas : 20  
 Prof(a). 2039529 - Renato Dutra Pereira Filho Horas : 72

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
2	Seg	08:35	09:25	SALA 2116
3	Seg	09:45	10:35	SALA 2116
36	Qua	10:35	11:25	SALA 2116
37	Qua	11:25	12:15	SALA 2116

**02285** **Química Geral I** duração: Semestre CH semanal: 3

Vagas Solicitadas		
Manhã	Tarde	Noite
105	0	0

Solicitação Curso : 154 - Engenharia Bioquímica  
 Obs.: 2 turmas, sendo uma de 50 para ingressantes

**Turma E** **Vagas : 60**  
 Turno : Manhã Local : Câmpus Cidade  
 Curso : 154 - Engenharia Bioquímica Vagas : 60  
 Prof(a). 1516255 - Vanessa Carratu Gervini Horas : 54

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
35	Qua	09:45	10:35	SALA 1205
36	Qua	10:35	11:25	SALA 1205
37	Qua	11:25	12:15	SALA 1205

**Turma F** **Vagas : 60**  
 Turno : Manhã Local : Câmpus Carreiros  
 Curso : 154 - Engenharia Bioquímica Vagas : 28  
 Curso : 211 - Engenharia de Alimentos Vagas : 32  
 Prof(a). 3941487 - Bruno Meira Soares Horas : 54

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
35	Qua	09:45	10:35	SALA 1204
36	Qua	10:35	11:25	SALA 1204
37	Qua	11:25	12:15	SALA 1204

**Turma I** **Vagas : 60**  
 Turno : Noite Local : Câmpus Carreiros  
 Curso : 089 - Química - Licenciatura Vagas : 0  
 Curso : 099 - Química - Bacharelado Vagas : 24  
 Curso : 152 - Engenharia Química Vagas : 20  
 Curso : 154 - Engenharia Bioquímica Vagas : 11



Coord Cur de Engenharia Bioquímica

1.Sem.2020-Grad

Disciplinas / Turmas Ofertadas p/ Curso 154 - Engenharia Bioquímica

Curso : 211 - Engenharia de Alimentos

Vagas : 5

Prof(a). 1516255 - Vanessa Carratu Gervini

Horas : 54

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
10	Seg	17:10	18:00	SALA 1108
11	Seg	18:00	18:50	SALA 1108
12	Seg	18:50	19:40	SALA 1108

02286

Química Geral Experimental I

duração: Semestre CH semanal: 3

Vagas Solicitadas

Manhã Tarde Noite

Solicitacao

Curso : 154 - Engenharia Bioquímica

75

0

0

Obs.: 3 turmas de 25 alunos, sendo 2 das turmas de 25 para ingressantes.

Turma A

Turno : Manhã

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : 25

Curso : 154 - Engenharia Bioquímica

Vagas : 25

Prof(a). 3896536 - Rui Carlos Medeiros Alves Sobrinho

Horas : 54

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
23	Ter	14:20	15:10	
24	Ter	15:10	16:00	
25	Ter	16:20	17:10	

Turma B

Turno : Manhã

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : 25

Curso : 154 - Engenharia Bioquímica

Vagas : 25

Prof(a). 1736360 - Sabrina Madruga Nobre

Horas : 54

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
23	Ter	14:20	15:10	
24	Ter	15:10	16:00	
25	Ter	16:20	17:10	

Turma E

Turno : Tarde

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : 25

Curso : 154 - Engenharia Bioquímica

Vagas : 10

Curso : 211 - Engenharia de Alimentos

Vagas : 15

Prof(a). 1515273 - Leandro Bresolin

Horas : 54

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
56	Qui	15:10	16:00	
57	Qui	16:20	17:10	
58	Qui	17:10	18:00	

Turma F

Turno : Manhã

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : 25

Curso : 152 - Engenharia Química

Vagas : 15

Curso : 154 - Engenharia Bioquímica

Vagas : 10

Prof(a). 408477 - Moacir Langoni de Souza

Horas : 54

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
3	Seg	09:45	10:35	
4	Seg	10:35	11:25	
5	Seg	11:25	12:15	

02389

Fenômenos de Transporte I

duração: Semestre CH semanal: 4

Vagas Solicitadas

Manhã Tarde Noite

Solicitacao

Curso : 154 - Engenharia Bioquímica

15

0

0

Turma A

Turno : Manhã

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : 70

Curso : 152 - Engenharia Química

Vagas : 29

Curso : 154 - Engenharia Bioquímica

Vagas : 20

Curso : 211 - Engenharia de Alimentos

Vagas : 21

Prof(a). 1761609 - Carlos Alberto Severo Felipe

Horas : 72





Coord Cur de Engenharia Bioquímica

1.Sem.2020-Grad

Disciplinas / Turmas Ofertadas p/ Curso 154 - Engenharia Bioquímica

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
17	Ter	07:45	08:35	SALA 2102
18	Ter	08:35	09:25	SALA 2102
49	Qui	07:45	08:35	SALA 2102
50	Qui	08:35	09:25	SALA 2102

**02390 Fenômenos de Transporte II**

duração: Semestre CH semanal: 4

Vagas Solicitadas

Manhã Tarde Noite

Solicitação

Curso : 154 - Engenharia Bioquímica

20 0 0

**Turma A**

Turno : Tarde

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : 50

Curso : 152 - Engenharia Química

Vagas : 19

Curso : 154 - Engenharia Bioquímica

Vagas : 18

Curso : 211 - Engenharia de Alimentos

Vagas : 13

Prof(a). 1761609 - Carlos Alberto Severo Felipe

Horas : 72

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
22	Ter	13:30	14:20	SALA 2102
23	Ter	14:20	15:10	SALA 2102
54	Qui	13:30	14:20	SALA 2216
55	Qui	14:20	15:10	SALA 2216

**02394 Fenômenos de Transporte III**

duração: Semestre CH semanal: 4

Vagas Solicitadas

Manhã Tarde Noite

Solicitação

Curso : 154 - Engenharia Bioquímica

0 30 0

**Turma A**

Turno : Manhã

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : 70

Curso : 152 - Engenharia Química

Vagas : 27

Curso : 154 - Engenharia Bioquímica

Vagas : 21

Curso : 211 - Engenharia de Alimentos

Vagas : 22

Prof(a). 409029 - Mauricio de Mello Garim

Horas : 72

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
19	Ter	09:45	10:35	SALA 2216
20	Ter	10:35	11:25	SALA 2216
52	Qui	10:35	11:25	SALA 2216
53	Qui	11:25	12:15	SALA 2216

**02413 Processos Fermentativos Industriais I**

duração: Semestre CH semanal: 5

Vagas Solicitadas

Manhã Tarde Noite

Solicitação

Curso : 154 - Engenharia Bioquímica

0 20 0

**Turma A**

Turno : Tarde

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : 8

Curso : 154 - Engenharia Bioquímica

Vagas : 8

Prof(a). 1696261 - Lucielen Oliveira dos Santos

Horas : 90

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
22	Ter	13:30	14:20	SALA 2216
23	Ter	14:20	15:10	SALA 2216
24	Ter	15:10	16:00	SALA 2216
54	Qui	13:30	14:20	Lab
55	Qui	14:20	15:10	Lab

**Turma B**

Turno : Tarde

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : 8

Curso : 154 - Engenharia Bioquímica

Vagas : 8

Prof(a). 1696261 - Lucielen Oliveira dos Santos

Horas : 90



Coord Cur de Engenharia Bioquímica

1.Sem.2020-Grad

Disciplinas / Turmas Ofertadas p/ Curso 154 - Engenharia Bioquímica

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
22	Ter	13:30	14:20	SALA 2216
23	Ter	14:20	15:10	SALA 2216
24	Ter	15:10	16:00	SALA 2216
56	Qui	15:10	16:00	Lab
57	Qui	16:20	17:10	Lab

**02415** **Tópicos Especiais em Engenharia Bioquímica**

duração: Semestre CH semanal: 2

Vagas Solicitadas		
Manhã	Tarde	Noite

Turma **U**

Turno: Manhã

Local: Câmpus Carreiros

Vagas: **20**

Curso: 154 - Engenharia Bioquímica

Vagas: 20

Prof(a). 1241295 - Susan Hartwig Duarte

Horas: 36

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
41	Qua	16:20	17:10	SALA 2122
42	Qua	17:10	18:00	SALA 2122

**02416** **Tópicos Especiais em Engenharia Bioquímica**

duração: Semestre CH semanal: 3

Vagas Solicitadas		
Manhã	Tarde	Noite

Solicitação

Curso: 154 - Engenharia Bioquímica

20 0 0

**Sem Oferta**

**02418** **Planejamento Experimental de Bioprocessos**

duração: Semestre CH semanal: 3

Vagas Solicitadas		
Manhã	Tarde	Noite

Solicitação

Curso: 154 - Engenharia Bioquímica

36 0 0

**Sem Oferta**

**02448** **Reatores Bioquímicos II**

duração: Semestre CH semanal: 4

Vagas Solicitadas		
Manhã	Tarde	Noite

Solicitação

Curso: 154 - Engenharia Bioquímica

0 30 0

Turma **U**

Turno: Tarde

Local: Câmpus Carreiros

Vagas: **30**

Curso: 154 - Engenharia Bioquímica

Vagas: 30

Prof(a). 1801081 - Michele da Rosa Andrade Zimmermann de Souza

Horas: 72

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
4	Seg	10:35	11:25	SALA 2209
5	Seg	11:25	12:15	SALA 2209
34	Qua	08:35	09:25	SALA 2209
35	Qua	09:45	10:35	SALA 2209

**03195** **FÍSICA I**

duração: Semestre CH semanal: 4

Vagas Solicitadas		
Manhã	Tarde	Noite

Solicitação

Curso: 154 - Engenharia Bioquímica

100 0 0

Obs.: 2 turmas, sendo uma de 50 para ingressantes

Turma **D**

Turno: Manhã

Local: Câmpus Carreiros

Vagas: **75**

Curso: 154 - Engenharia Bioquímica

Vagas: 75

Prof(a). 3156835 - Fernanda Sauzem Wesendonk

Horas: 72

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
1	Seg	07:45	08:35	SALA 1205
2	Seg	08:35	09:25	SALA 1205
67	Sex	09:45	10:35	SALA 1205
68	Sex	10:35	11:25	SALA 1205



Coord Cur de Engenharia Bioquímica

1.Sem.2020-Grad

Disciplinas / Turmas Ofertadas p/ Curso 154 - Engenharia Bioquímica

Turma **G**

Turno : Manhã

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **75**

Curso : 154 - Engenharia Bioquímica

Vagas : 25

Curso : 211 - Engenharia de Alimentos

Vagas : 50

Prof(a). 1732968 - Juan Segundo Valverde Salvador

Horas : 72

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
1	Seg	07:45	08:35	SALA 1204
2	Seg	08:35	09:25	SALA 1204
67	Sex	09:45	10:35	SALA 1204
68	Sex	10:35	11:25	SALA 1204

03196

**FÍSICA II**

duração: Semestre

CH semanal: 4

Vagas Solicitadas

Manhã

Tarde

Noite

Turma **U**

Turno : Manhã

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **85**

Curso : 103 - Matemática - Aplicada

Vagas : 5

Curso : 152 - Engenharia Química

Vagas : 35

Curso : 154 - Engenharia Bioquímica

Vagas : 13

Curso : 211 - Engenharia de Alimentos

Vagas : 10

Curso : 265 - Física - Bacharelado

Vagas : 22

Prof(a). 409083 - Eliane Cappelletto

Horas : 72

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
20	Ter	10:35	11:25	SALA 1204
21	Ter	11:25	12:15	SALA 1204
52	Qui	10:35	11:25	SALA 1204
53	Qui	11:25	12:15	SALA 1204

03197

**FÍSICA III**

duração: Semestre

CH semanal: 4

Vagas Solicitadas

Manhã

Tarde

Noite

Solicitação

Curso : 154 - Engenharia Bioquímica

0

51

0

Turma **C**

Turno : Noite

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **75**

Curso : 089 - Química - Licenciatura

Vagas : 5

Curso : 099 - Química - Bacharelado

Vagas : 19

Curso : 154 - Engenharia Bioquímica

Vagas : 51

Prof(a). 1732968 - Juan Segundo Valverde Salvador

Horas : 72

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
10	Seg	17:10	18:00	SALA 1203
11	Seg	18:00	18:50	SALA 1203
42	Qua	17:10	18:00	SALA 1203
43	Qua	18:00	18:50	SALA 1203

04263

**Mecânica Geral I**

duração: Semestre

CH semanal: 4

Vagas Solicitadas

Manhã

Tarde

Noite

Solicitação

Curso : 154 - Engenharia Bioquímica

0

52

0

Turma **C**

Turno : Tarde

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **52**

Curso : 154 - Engenharia Bioquímica

Vagas : 52

Prof(a). 2634760 - Ana Paula Gomes

Horas : 72

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
26	Ter	17:10	18:00	SALA 1203
27	Ter	18:00	18:50	SALA 1203
72	Sex	15:10	16:00	SALA 1203
73	Sex	16:20	17:10	SALA 1203



Coord Cur de Engenharia Bioquímica 1.Sem.2020-Grad  
Disciplinas / Turmas Ofertadas p/ Curso 154 - Engenharia Bioquímica

**04341 Desenho Técnico I** duração: Semestre CH semanal: 2

	Vagas Solicitadas		
	Manhã	Tarde	Noite
<b>Solicitação</b>	50	0	0

*Curso : 154 - Engenharia Bioquímica*  
*Obs.: 2 turmas, sendo 1 de 50 para ingressantes*

**Turma D** **Vagas : 25**

*Turno : Manhã Local : Câmpus Carreiros*

*Curso : 154 - Engenharia Bioquímica* *Vagas : 25*  
*Prof(a). 3135946 - Lorena Maia Resende* *Horas : 36*

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
52	Qui	10:35	11:25	Sala EG201
53	Qui	11:25	12:15	Sala EG201

**Turma E** **Vagas : 25**

*Turno : Manhã Local : Câmpus Carreiros*

*Curso : 154 - Engenharia Bioquímica* *Vagas : 25*  
*Prof(a). 3135946 - Lorena Maia Resende* *Horas : 36*

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
33	Qua	07:45	08:35	Sala EG201
34	Qua	08:35	09:25	Sala EG201

**06387 INGLES INSTRUMENTAL - LEITURA** duração: Semestre CH semanal: 3

	Vagas Solicitadas		
	Manhã	Tarde	Noite
<b>Solicitação</b>	0	36	0

*Curso : 154 - Engenharia Bioquímica*

**Turma D** **Vagas : 50**

*Turno : Tarde Local : Câmpus Carreiros*

*Curso : 098 - Arqueologia* *Vagas : 20*  
*Curso : 152 - Engenharia Química* *Vagas : 15*  
*Curso : 154 - Engenharia Bioquímica* *Vagas : 15*  
*Prof(a). 2232241 - Ana Paula Alba Wildt* *Horas : 54*

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
3	Seg	09:45	10:35	SALA 2117
4	Seg	10:35	11:25	SALA 2117
5	Seg	11:25	12:15	SALA 2117

**Turma E** **Vagas : 50**

*Turno : Tarde Local : Câmpus Carreiros*

*Curso : 154 - Engenharia Bioquímica* *Vagas : 10*  
*Curso : 211 - Engenharia de Alimentos* *Vagas : 15*  
*Curso : 250 - Engenharia de Computação* *Vagas : 15*  
*Curso : 251 - Engenharia de Automação* *Vagas : 10*  
*Prof(a). 2232241 - Ana Paula Alba Wildt* *Horas : 54*

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
44	Qua	18:50	19:40	SALA 2208
45	Qua	19:40	20:30	SALA 2208
46	Qua	20:40	21:30	SALA 2208

**06497 LIBRAS I** duração: Semestre CH semanal: 4

	Vagas Solicitadas		
	Manhã	Tarde	Noite
<b>Solicitação</b>	0	29	0

*Curso : 154 - Engenharia Bioquímica*

**Sem Oferta**



Coord Cur de Engenharia Bioquímica

1.Sem.2020-Grad

Disciplinas / Turmas Ofertadas p/ Curso 154 - Engenharia Bioquímica

**07067 ECONOMIA**

duração: Semestre CH semanal: 4

Vagas Solicitadas		
Manhã	Tarde	Noite
20	0	0

Solicitação

Curso : 154 - Engenharia Bioquímica

20 0 0

**Turma A**

Turno : Manhã

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **100**

Curso : 131 - Engenharia Civil

Vagas : 55

Curso : 132 - Engenharia Civil Costeira e Portuária

Vagas : 25

Curso : 154 - Engenharia Bioquímica

Vagas : 20

Prof(a). 3150853 - Raquel Pereira Pontes

Horas : 72

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
34	Qua	08:35	09:25	SALA 3108
35	Qua	09:45	10:35	SALA 3108
65	Sex	07:45	08:35	SALA 3108
66	Sex	08:35	09:25	SALA 3108

**07305 Viabilidade Econômica de Projetos**

duração: Semestre CH semanal: 4

Vagas Solicitadas		
Manhã	Tarde	Noite
0	110	0

Solicitação

Curso : 154 - Engenharia Bioquímica

0 110 0

Obs.: 2 turmas

**Turma U**

Turno : Tarde

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **110**

Curso : 154 - Engenharia Bioquímica

Vagas : 110

Prof(a). 1551672 - Rafael Mello Oliveira

Horas : 72

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
10	Seg	17:10	18:00	SALA 2219
11	Seg	18:00	18:50	SALA 2219
70	Sex	13:30	14:20	SALA 2101
71	Sex	14:20	15:10	SALA 2101

**07355 Fundamentos de Administração**

duração: Semestre CH semanal: 4

Vagas Solicitadas		
Manhã	Tarde	Noite
0	20	0

Solicitação

Curso : 154 - Engenharia Bioquímica

0 20 0

**Turma C**

Turno : Tarde

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **106**

Curso : 154 - Engenharia Bioquímica

Vagas : 20

Curso : 211 - Engenharia de Alimentos

Vagas : 86

Prof(a). 409319 - Rosinilda Lavadouro da Silva

Horas : 72

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
41	Qua	16:20	17:10	SALA 1201
42	Qua	17:10	18:00	SALA 1201
58	Qui	17:10	18:00	SALA 1201
59	Qui	18:00	18:50	SALA 1201

**08195 DIREITO E LEGISLACAO EQA**

duração: Semestre CH semanal: 3

Vagas Solicitadas		
Manhã	Tarde	Noite
0	41	0

Solicitação

Curso : 154 - Engenharia Bioquímica

0 41 0

**Turma U**

Turno : Tarde

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **76**

Curso : 152 - Engenharia Química

Vagas : 35

Curso : 154 - Engenharia Bioquímica

Vagas : 41

Prof(a). 1019145 - Vinicius Castro da Silva

Horas : 27

Prof(a). 3039294 - Betina Heike Krause Saraiva

Horas : 27

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
49	Qui	07:45	08:35	SALA 2118



Coord Cur de Engenharia Bioquímica

1.Sem.2020-Grad

Disciplinas / Turmas Ofertadas p/ Curso 154 - Engenharia Bioquímica

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
50	Qui	08:35	09:25	SALA 2118
51	Qui	09:45	10:35	SALA 2118

**09265 REL. HUMANAS NO TRABALHO**

duração: Semestre CH semanal: 2

Vagas Solicitadas

Manhã Tarde Noite

Solicitação

Curso : 154 - Engenharia Bioquímica

30 0 0

**Turma B**

Turno : Manhã

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : 50

Curso : 132 - Engenharia Civil Costeira e Portuária

Vagas : 20

Curso : 143 - Engenharia Mecânica Naval

Vagas : 0

Curso : 154 - Engenharia Bioquímica

Vagas : 30

Prof(a). 1924549 - Rejane Rosaria Grecco dos Santos

Horas : 36

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
49	Qui	07:45	08:35	SALA 2117
50	Qui	08:35	09:25	SALA 2117

**09721 Biossegurança e Ética**

duração: Semestre CH semanal: 2

Vagas Solicitadas

Manhã Tarde Noite

Solicitação

Curso : 154 - Engenharia Bioquímica

21 0 0

**Turma U**

Turno : Manhã

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : 21

Curso : 154 - Engenharia Bioquímica

Vagas : 21

Prof(a). 1036724 - Humberto Calloni

Horas : 36

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
1	Seg	07:45	08:35	SALA 2202
2	Seg	08:35	09:25	SALA 2202

**11024 CIENCIAS DO AMBIENTE**

duração: Semestre CH semanal: 2

Vagas Solicitadas

Manhã Tarde Noite

Solicitação

Curso : 154 - Engenharia Bioquímica

0 51 0

**Turma A**

Turno : Tarde

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : 88

Curso : 152 - Engenharia Química

Vagas : 30

Curso : 154 - Engenharia Bioquímica

Vagas : 26

Curso : 211 - Engenharia de Alimentos

Vagas : 32

Prof(a). Ozelito Possidonio de Amarante Junior

Horas : 36

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
58	Qui	17:10	18:00	SALA 1205
59	Qui	18:00	18:50	SALA 1205

**Turma B**

Turno : Tarde

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : 87

Curso : 152 - Engenharia Química

Vagas : 30

Curso : 154 - Engenharia Bioquímica

Vagas : 25

Curso : 211 - Engenharia de Alimentos

Vagas : 32

Prof(a). Ozelito Possidonio de Amarante Junior

Horas : 36

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
74	Sex	17:10	18:00	SALA 1205
75	Sex	18:00	18:50	SALA 1205



Coord Cur de Engenharia Bioquímica

1.Sem.2020-Grad

Disciplinas / Turmas Ofertadas p/ Curso 154 - Engenharia Bioquímica

**15162** **Biologia Molecular**

duração: Semestre CH semanal: 3

Vagas Solicitadas		
Manhã	Tarde	Noite
30	0	0

Solicitação

Curso : 154 - Engenharia Bioquímica

30 0 0

Turma **U**

Turno : Manhã

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **30**

Curso : 154 - Engenharia Bioquímica

Vagas : 30

Prof(a). 1009512 - Gabriela Pasqualim

Horas : 54

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
3	Seg	09:45	10:35	SALA 2202
4	Seg	10:35	11:25	SALA 2202
5	Seg	11:25	12:15	SALA 2202

**15164** **Cultivo de Células Animais e Vegetais**

duração: Semestre CH semanal: 4

Vagas Solicitadas		
Manhã	Tarde	Noite
33	0	0

Solicitação

Curso : 154 - Engenharia Bioquímica

33 0 0

Turma **U**

Turno : Manhã

Local : Câmpus Carreiros

Vagas : **15**

Curso : 154 - Engenharia Bioquímica

Vagas : 15

Prof(a). 2466751 - Ana Paula de Souza Votto

Horas : 72

cod. horário	dia semana	hora inicio	hora fim	sala
2	Seg	08:35	09:25	SALA 2115
3	Seg	09:45	10:35	SALA 2115
4	Seg	10:35	11:25	SALA 2115
5	Seg	11:25	12:15	SALA 2115