

QUADRO DE HORÁRIOS - ENGENHARIA QUÍMICA 2o SEMESTRE DE 2014 GRADE 2

1a FASE - GRADE 2						
Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sábado
19:00h-19:50h	16435 – Álgebra Linear	16438 – Química Geral	16433 – Fundamentos Matemáticos	16436 – Introd. à Eng. Química	16437 – Metodologia Ciên. e da pesquisa	
19:50h-20:40h	16435 – Álgebra Linear	16438 – Química Geral	16433 – Fundamentos Matemáticos	16436 – Introd. à Eng. Química	16437 – Metodologia Ciên. e da pesquisa	
20:55h-21:45h	16435 – Álgebra Linear	16438 – Química Geral	16433 – Fundamentos Matemáticos	16439 – Química Experimental	16437 – Metodologia Ciên. e da pesquisa	
21:45h-22:35h	16435 – Álgebra Linear	16438 – Química Geral	16433 – Fundamentos Matemáticos	16439 – Química Experimental	16437 – Metodologia Ciên. e da pesquisa	
Horário						Sábado
07:30h-08:20h						16434 – Fund. e Metod. da Educação Inclusiva
08:20h-09:10h						16434 – Fund. e Metod. da Educação Inclusiva
09:10h-10:00h						16440 – Desenho Técnico
10:15h-11:05h						16440 – Desenho Técnico
11:05h-11:55h						16440 – Desenho Técnico

2a FASE - GRADE 2						
Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sábado
19:00h-19:50h	16441 - Cálculo I	16442 – Física I	16443 – Química Geral II	16445 - Estatística	16444 – Introd. à Ciên. da Computação	
19:50h-20:40h	16441 - Cálculo I	16442 – Física I	16443 – Química Geral II	16445 - Estatística	16444 – Introd. à Ciên. da Computação	
20:55h-21:45h	16441 - Cálculo I	16442 – Física I	16443 – Química Geral II	16445 - Estatística	16444 – Introd. à Ciên. da Computação	
21:45h-22:35h	16441 - Cálculo I	16442 – Física I	16443 – Química Geral II	16445 - Estatística	16444 – Introd. à Ciên. da Computação	
Horário						Sábado
07:30h-08:20h						16447 – Física Experimental
08:20h-09:10h						16447 – Física Experimental
09:10h-10:00h						16446 – Química Inorgânica
10:15h-11:05h						16446 – Química Inorgânica
11:05h-11:55h						16446 – Química Inorgânica

3a FASE - GRADE 2						
Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sábado
19:00h-19:50h	16449 – Física II	16452 – Cálculo Numérico	16448 – Cálculo II	16450 – Química Orgânica I	16451 – Química Analítica	
19:50h-20:40h	16449 – Física II	16452 – Cálculo Numérico	16448 – Cálculo II	16450 – Química Orgânica I	16451 – Química Analítica	
20:55h-21:45h	16449 – Física II	16452 – Cálculo Numérico	16448 – Cálculo II	16450 – Química Orgânica I	16451 – Química Analítica	
21:45h-22:35h	16449 – Física II	16452 – Cálculo Numérico	16448 – Cálculo II	16450 – Química Orgânica I	16451 – Química Analítica	
Horário						Sábado
07:30h-08:20h						16454 – Introdução à Programação
08:20h-09:10h						16454 – Introdução à Programação
09:10h-10:00h						16454 – Introdução à Programação
10:15h-11:05h						16453 – Química Experimental II
11:05h-11:55h						16453 – Química Experimental II

4a FASE - GRADE 2

Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sábado
19:00h-19:50h	16457 - Balanço de Massa e Energia	16456 – Física III	16458 – Química Orgânica II	16459 – Química Analítica Instrumental	16455 – Cálculo III	
19:50h-20:40h	16457 - Balanço de Massa e Energia	16456 – Física III	16458 – Química Orgânica II	16459 – Química Analítica Instrumental	16455 – Cálculo III	
20:55h-21:45h	16457 - Balanço de Massa e Energia	16456 – Física III	16458 – Química Orgânica II	16459 – Química Analítica Instrumental	16455 – Cálculo III	
21:45h-22:35h	16457 - Balanço de Massa e Energia	16456 – Física III	16458 – Química Orgânica II	16459 – Química Analítica Instrumental	16455 – Cálculo III	

Horário	Sábado
07:30h-08:20h	16460 – Processos Industriais
08:20h-09:10h	16460 – Processos Industriais
09:10h-10:00h	16460 – Processos Industriais
10:15h-11:05h	16461 – Física Experimental
11:05h-11:55h	16461 – Física Experimental

5a FASE - GRADE 2

Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sábado
19:00h-19:50h	16464 – Fenômenos de Transportes I	16466 – Introdução à Eng. de Segurança	16463 – Cálculo IV	16462 - Mecânica	16465 – Termodinâmica para Engenharia Química I	
19:50h-20:40h	16464 – Fenômenos de Transportes I	16466 – Introdução à Eng. de Segurança	16463 – Cálculo IV	16462 - Mecânica	16465 – Termodinâmica para Engenharia Química I	
20:55h-21:45h	16464 – Fenômenos de Transportes I	16469 – Física IV	16463 – Cálculo IV	16462 - Mecânica	16465 – Termodinâmica para Engenharia Química I	
21:45h-22:35h	16464 – Fenômenos de Transportes I	16469 – Física IV	16463 – Cálculo IV	16462 - Mecânica	16465 – Termodinâmica para Engenharia Química I	

Horário	Sábado
07:30h-08:20h	16467 – Cinética Química
08:20h-09:10h	16467 – Cinética Química
09:10h-10:00h	16467 – Cinética Química
10:15h-11:05h	16468 – Química Orgânica Experimental
11:05h-11:55h	16468 – Química Orgânica Experimental

QUADRO DE HORÁRIOS - ENGENHARIA QUÍMICA 2o SEMESTRE DE 2014 GRADE 1

5a FASE - GRADE 1						
Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sábado
19:00h-19:50h	Demais disciplinas são equivalente a Grade 2, portanto o acadêmico deve matricular-se com o código da disciplina da Grade 2.				9081 – Física IV	
19:50h-20:40h					9081 – Física IV	
20:55h-21:45h					9081 – Física IV	
21:45h-22:35h					9081 – Física IV	

6a FASE - GRADE 1						
Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sábado
19:00h-19:50h	9111 – Resistência dos materiais	9114 – introdução à Eng. de Segurança	9112 - Psicologia	9105 – Fenômenos de Transportes II	9108 – Operações Unitárias I	
19:50h-20:40h	9111 – Resistência dos materiais	9114 – introdução à Eng. de Segurança	9112 - Psicologia	9105 – Fenômenos de Transportes II	9108 – Operações Unitárias I	
20:55h-21:45h	9111 – Resistência dos materiais	9113 – Pesquisa Operacional	9112 - Psicologia	9105 – Fenômenos de Transportes II	9108 – Operações Unitárias I	
21:45h-22:35h	9111 – Resistência dos materiais	9113 – Pesquisa Operacional	9112 - Psicologia	9105 – Fenômenos de Transportes II	9108 – Operações Unitárias I	

Horário						Sábado
07:30h-08:20h						9103 – Termodinâmica para Eng. Química II
08:20h-09:10h						9103 – Termodinâmica para Eng. Química II
09:10h-10:00h						9103 – Termodinâmica para Eng. Química II
10:15h-11:05h						9103 – Termodinâmica para Eng. Química II
11:05h-11:55h						9103 – Termodinâmica para Eng. Química II

8a FASE - GRADE 1						
Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sábado
19:00h-19:50h	9125 – Projetos I	9116 – Cálculo de Reatores II	9110 – Operações Unitárias III	9124 – Modelagem e Simulação de Processos	9138 – Tratamento de Despejos Industriais (Optativa)	
19:50h-20:40h	9125 – Projetos I	9116 – Cálculo de Reatores II	9110 – Operações Unitárias III	9124 – Modelagem e Simulação de Processos	9138 – Tratamento de Despejos Industriais (Optativa)	
20:55h-21:45h	9125 – Projetos I	9116 – Cálculo de Reatores II	9110 – Operações Unitárias III	9124 – Modelagem e Simulação de Processos	9138 – Tratamento de Despejos Industriais (Optativa)	
21:45h-22:35h	9125 – Projetos I	9116 – Cálculo de Reatores II	9110 – Operações Unitárias III	9124 – Modelagem e Simulação de Processos	9138 – Tratamento de Despejos Industriais (Optativa)	

Horário						Sábado
07:30h-08:20h						9122 – Tópicos em Eng. de Alimentos
08:20h-09:10h						9122 – Tópicos em Eng. de Alimentos
09:10h-10:00h						9123 – Instrumentação da Indústria Química
10:15h-11:05h						9123 – Instrumentação da Indústria Química
11:05h-11:55h						9123 – Instrumentação da Indústria Química

10a FASE - GRADE 1						
Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sábado
13:30-14:20	9133 – Estágio Curricular – Trabalho de Conclusão de Curso					
14:20-15:10						
15:30-16:20						
16:20-17:10						
17:10-18:00						

Turmas especiais ofertadas pela última vez no curso		
Horário		Sábado
07:30h-08:20h		9091 – Atividade Física e Qualidade de Vida II
08:20h-09:10h		9091 – Atividade Física e Qualidade de Vida II
09:10h-10:00h		9090 – Atividade Física e Qualidade de Vida I
10:15h-11:05h		9090 – Atividade Física e Qualidade de Vida I