



UNIVERSIDADE DO EXTREMO SUL CATARINENSE
Unidade Acadêmica de Ciências, Engenharias e Tecnologias – UNACET

Curso de Engenharia Química

Horário noturno 2015/2 – Matriz curricular 02 e Matriz 01

1ª FASE GRADE 02

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

2ª FASE GRADE 02

Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Horário	Sábado
19:00h-19:50h	16441 - Cálculo I	16442 – Física I	16443 – Química Geral II	16445 - Estatística	16444 – Introd. à Ciên. da Computação	07:30h-08:20h	16447 – Física Experimental
19:50h-20:40h	16441 - Cálculo I	16442 – Física I	16443 – Química Geral II	16445 - Estatística	16444 – Introd. à Ciên. da Computação	08:20h-09:10h	16447 – Física Experimental
20:55h-21:45h	16441 - Cálculo I	16442 – Física I	16443 – Química Geral II	16445 - Estatística	16444 – Introd. à Ciên. da Computação	09:10h-10:00h	16446 – Química Inorgânica
21:45h-22:35h	16441 - Cálculo I	16442 – Física I	16443 – Química Geral II	16445 - Estatística	16444 – Introd. à Ciên. da Computação	10:15h-11:05h	16446 – Química Inorgânica
						11:05h-11:55h	16446 – Química Inorgânica
						07:30h-08:20h	Grade 1 - 9090 -AFQV I
						08:20h-09:10h	Grade 1 - 9090 -AFQV I

3ª FASE GRADE 02

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

4ª FASE GRADE 02

Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Horário	Sábado
19:00h-19:50h	16457 - Balanço de Massa e Energia	16458 – Química Orgânica II	16459 – Química Analítica Instrumental	16456-Física III	16455 – Cálculo III	07:30h-08:20h	16460 – Processos Industriais
19:50h-20:40h	16457 - Balanço de Massa e Energia	16458 – Química Orgânica II	16459 – Química Analítica Instrumental	16456-Física III	16455 – Cálculo III	08:20h-09:10h	16460 – Processos Industriais
20:55h-21:45h	16457 - Balanço de Massa e Energia	16458 – Química Orgânica II	16459 – Química Analítica Instrumental	16456-Física III	16455 – Cálculo III	09:10h-10:00h	16460 – Processos Industriais
21:45h-22:35h	16457 - Balanço de Massa e Energia	16458 – Química Orgânica II	16459 – Química Analítica Instrumental	16456-Física III	16455 – Cálculo III	10:15h-11:05h	16461 – Física Experimental
						11:05h-11:55h	16461 – Física Experimental

5ª FASE GRADE 02

Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Horário	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	07:30h-08:20h	16467 – Cinética Química
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	08:20h-09:10h	16467 – Cinética Química
20:55h-21:45h	16464 – Fenômenos de Transportes I	16469 – Física IV	16463 – Cálculo IV	16462 - Mecânica	16465 – Termodinâmica para Engenharia Química I	09:10h-10:00h	16467 – Cinética Química
21:45h-22:35h	16464 – Fenômenos de Transportes I	16469 – Física IV	16463 – Cálculo IV	16462 - Mecânica	16465 – Termodinâmica para Engenharia Química I	10:15h-11:05h	16468 – Química Orgânica Experimental
						11:05h-11:55h	16468 – Química Orgânica Experimental

5ª FASE GRADE 01

Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Horário	Sábado
19:00h-19:50h					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 01

Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Horário	Sábado
19:00h-19:50h	16473– Resistência dos materiais	16474-Engenharia Econômica	16471- Termodinâmica para Eng. Química II	16470 – Fenômenos de Transportes II	16472 – Operações Unitárias I	07:30h-08:20h	Sust. Legis.Ambiental 16475
19:50h-20:40h	16473– Resistência dos materiais	16474-Engenharia Econômica	16471- Termodinâmica para Eng. Química II	16470 – Fenômenos de Transportes II	16472 – Operações Unitárias I	08:20h-09:10h	Sust. Legis.Ambiental 16475
20:55h-21:45h	16473– Resistência dos materiais	16474-Engenharia Econômica	16471- Termodinâmica para Eng. Química II	16470 – Fenômenos de Transportes II	16472 – Operações Unitárias I	09:10h-10:00h	Sust. Legis.Ambiental 16475
21:45h-22:35h	16473– Resistência dos materiais	16474-Engenharia Econômica	16471- Termodinâmica para Eng. Química II	16470 – Fenômenos de Transportes II	16472 – Operações Unitárias I	10:15h-11:05h	Pesq. Operacional_ 16476
						11:05h-11:55h	Pesq. Operacional_ 16476

6ª FASE GRADE 01

Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Horário	Sábado
18:00h-18:50h			9103 – Termodinâmica para Eng. Química II		---		
19:00h-19:50h			9103 – Termodinâmica para Eng. Química II		Psicologia 9112		
19:50h-20:40h			9103 – Termodinâmica para Eng. Química II		Psicologia 9112		
20:55h-21:45h			9103 – Termodinâmica para Eng. Química II		Psicologia 9112		
21:45h-22:35h			9103 – Termodinâmica para Eng. Química II		Psicologia 9112		

7ª FASE GRADE 02

Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Horário	Sábado
19:00h-19:50h	16479-Cálculo de Reatores I	18245-Auditoria e Perícia Ambiental	16478-Operações unitárias II	16477-Fenômenos Transp. III	16481-Materiais e Corrosão	07:30h-08:20h	16483-Lab.Op Unitárias
19:50h-20:40h	16479-Cálculo de Reatores I	18245-Auditoria e Perícia Ambiental	16478-Operações unitárias II	16477-Fenômenos Transp. III	16481-Materiais e Corrosão	08:20h-09:10h	16483-Lab.Op Unitárias
20:55h-21:45h	16479-Cálculo de Reatores I	18245-Auditoria e Perícia Ambiental	16478-Operações unitárias II	16477-Fenômenos Transp. III	16481-Materiais e Corrosão	09:10h-10:00h	16483-Lab.Op Unitárias
21:45h-22:35h	16479-Cálculo de Reatores I	18245-Auditoria e Perícia Ambiental	16478-Operações unitárias II	16477-Fenômenos Transp. III	16481-Materiais e Corrosão	10:15h-11:05h	16482-Tópicos especiais na Eng.Química
19:00h-19:50h						11:05h-11:55h	16482-Tópicos especiais na Eng.Química

7ª FASE GRADE 01

Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Horário	Sábado
19:00h-19:50h					9121-Controle de Sistemas	07:30h-08:20h	Grade.1- 9120-Eng.Bioquímica
19:50h-20:40h					9121-Controle de Sistemas	08:20h-09:10h	Grade.1- 9120-Eng.Bioquímica
20:55h-21:45h					9121-Controle de Sistemas	09:10h-10:00h	Grade.1- 9120-Eng.Bioquímica
21:45h-22:35h					9121-Controle de Sistemas	10:15h-11:05h	-
19:00h-19:50h						11:05h-11:55h	-

8ª FASE GRADE 01

Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Horário	Sábado
19:00h-19:50h	9125-Projetos I	18220-Auditoria e Perícia Ambiental	9116-Cálculo de Reatores II	9124-Modelagem e Simulação de processos	9110-Operações Unitárias III	07:30h-08:20h	9123-Instrumentação da indústria Química
19:50h-20:40h	9125-Projetos I	18220-Auditoria e Perícia Ambiental	9116-Cálculo de Reatores II	9124-Modelagem e Simulação de processos	9110-Operações Unitárias III	08:20h-09:10h	9123-Instrumentação da indústria Química
20:55h-21:45h	9125-Projetos I	18220-Auditoria e Perícia Ambiental	9116-Cálculo de Reatores II	9124-Modelagem e Simulação de processos	9110-Operações Unitárias III	09:10h-10:00h	9123-Instrumentação da indústria Química
21:45h-22:35h	9125-Projetos I	18220-Auditoria e Perícia Ambiental	9116-Cálculo de Reatores II	9124-Modelagem e Simulação de processos	9110-Operações Unitárias III	10:15h-11:05h	9122-Tóp.Eng.de Alimentos
						11:05h-11:55h	9122-Tóp.Eng.de Alimentos

10ª FASE GRADE 01

Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Horário	Sábado	
19:00h-19:50h	9133 – Estágio Curricular – Trabalho de Conclusão de Curso							
19:50h-20:40h								
20:55h-21:45h								
21:45h-22:35h								