

HORÁRIO 2015 – 1º SEMESTRE – MATRIZ 04

1ª Fase

Hora	2ª feira	3ª feira	4ª feira	5ª feira	6ª feira	Sábado
07:30 – 08:20	16527-Introdução à Eng Amb e Sanitária	-	16528-Fundamentos Matemáticos	-	16525-Álgebra	-
08:20 – 09:10	16527-Introdução à Eng Amb e Sanitária	16529-Química Geral	16528-Fundamentos Matemáticos	16531-Ecologia I	16525-Álgebra	16530-MCP
09:10 – 10:00	16526-Biologia	16529-Química Geral	16528-Fundamentos Matemáticos	16531-Ecologia I	16525-Álgebra	16530-MCP
10:15 – 11:05	16526-Biologia	16529-Química Geral	16528-Fundamentos Matemáticos	16531-Ecologia I	16525-Álgebra	16530-MCP
11:05 – 11:55	16526-Biologia	16529-Química Geral	-	16531-Ecologia I	-	16530-MCP

2ª Fase

Hora	2ª feira	3ª feira	4ª feira	5ª feira	6ª feira	Sábado
07:30 – 08:20	16537 - Cálculo I	-	-	-	16536 - Química Orgânica	16544 - Estatística
08:20 – 09:10	16537 - Cálculo I	16545 - Geologia	16532 - Ecologia II	16540 - Física I	16536 - Química Orgânica	16544 - Estatística
09:10 – 10:00	16537 - Cálculo I	16545 - Geologia	16532 - Ecologia II	16540 - Física I	16536 - Química Orgânica	16544 - Estatística
10:15 – 11:05	16537 - Cálculo I	16534 - Física Experimental I*	16532 - Ecologia II	16540 - Física I	16533 - Química Experimental*	16544 - Estatística
11:05 – 11:55	-	16534 - Física Experimental I*	16532 - Ecologia II	16540 - Física I	16533 - Química Experimental*	-

3ª Fase

Hora	2ª feira	3ª feira	4ª feira	5ª feira	6ª feira	Sábado
07:30 – 08:20	16541 - Física II	16547 - Topografia	16546 - Desenho Técnico	16538 - Cálculo II	16550 - Climatologia	16548 - Sociologia
08:20 – 09:10	16541 - Física II	16547 - Topografia	16546 - Desenho Técnico	16538 - Cálculo II	16550 - Climatologia	16548 - Sociologia
09:10 – 10:00	16541 - Física II	16547 - Topografia	16546 - Desenho Técnico	16538 - Cálculo II	16550 - Climatologia	16548 - Sociologia
10:15 – 11:05	16541 - Física II	16547 - Topografia	16549 - Ciências dos Materiais	16538 - Cálculo II	16550 - Climatologia	16548 - Sociologia
11:05 – 11:55	-	-	16549 - Ciências dos Materiais	-	-	-

4ª Fase

Hora	2ª feira	3ª feira	4ª feira	5ª feira	6ª feira	Sábado
07:30 – 08:20	16542-Física III	-	16539-Cálculo III	16555 – Saúde Ambiental	16554-Mecânica	16551- Cartografia e SIG
08:20 – 09:10	16542-Física III	16552-Direito Ambiental	16539-Cálculo III	16555 – Saúde Ambiental	16553-Geotecnia	16551- Cartografia e SIG
09:10 – 10:00	16542-Física III	16552-Direito Ambiental	16539-Cálculo III	16554-Mecânica	16553-Geotecnia	16551- Cartografia e SIG
10:15 – 11:05	16542-Física III	16552-Direito Ambiental	16539-Cálculo III	16554-Mecânica	16553-Geotecnia	16551- Cartografia e SIG
11:05 – 11:55	-	-	-	16554-Mecânica	16553-Geotecnia	-

5ª Fase

Hora	2ª feira	3ª feira	4ª feira	5ª feira	6ª feira	Sábado
07:30 – 08:20	16535-Física Expl II *	16556-Físico-Química Ap	16560-Fenômenos I	16562 – Microbiologia	16558-Hidráulica	16559 – Hidrologia
08:20 – 09:10	16535-Física Expl II *	16556-Físico-Química Ap	16560-Fenômenos I	16562 – Microbiologia	16558-Hidráulica	16559 – Hidrologia
09:10 – 10:00	16557-IQA	16556-Físico-Química Ap	16560-Fenômenos I	16562 – Microbiologia	16558-Hidráulica	16559 – Hidrologia
10:15 – 11:05	16557-IQA	-	16560-Fenômenos I	16543-Física IV	16558-Hidráulica	16559 – Hidrologia
11:05 – 11:55	16557-IQA	-	-	16543-Física IV	-	-

HORÁRIO 2015 – 1º SEMESTRE – MATRIZ 03

4ª Fase

Hora	2ª feira	3ª feira	4ª feira	5ª feira	6ª feira	Sábado
07:30 – 08:20		12336-Físico-Química Ap				
08:20 – 09:10		12336-Físico-Química Ap				
09:10 – 10:00		12336-Físico-Química Ap				
10:15 – 11:05		12336-Físico-Química Ap				
11:05 – 11:55						

5ª Fase

Hora	2ª feira	3ª feira	4ª feira	5ª feira	6ª feira	Sábado
07:30 – 08:20				12346 – Saúde Ambiental		
08:20 – 09:10				12436 – Saúde Ambiental		
09:10 – 10:00				12346 – Saúde Ambiental		
10:15 – 11:05				-		
11:05 – 11:55				-		

6ª Fase

Hora	2ª feira	3ª feira	4ª feira	5ª feira	6ª feira	Sábado
07:30 – 8:20	12356- Hidrogeologia	12355 – Mineração	12354 - Energia	12353-Controle Pol Água	-	12350 – Microbiologia
08:20 – 9:10	12356- Hidrogeologia	12355 – Mineração	12349 – Fenômenos II	12353-Controle Pol Água	12352- Instr. Ava. Impacto	12350 – Microbiologia
09:10 – 10:00	12356- Hidrogeologia	12351 – Conserv Man Solo	12349 – Fenômenos II	12353-Controle Pol Água	12352- Instr. Ava. Impacto	12350 – Microbiologia
10:15 – 11:05	12354 - Energia	12351 – Conserv Man Solo	12349 – Fenômenos II	12353-Controle Pol Água	12352- Instr. Ava. Impacto	-
11:05 – 11:55	12354 - Energia	12351 – Conserv Man Solo	12349 – Fenômenos II	12355 – Mineração	12352- Instr. Ava. Impacto	-

7ª Fase

Hora	2ª feira	3ª feira	4ª feira	5ª feira	6ª feira	Sábado
07:30 – 08:20	12359- Sist. Trat. de Águas	12358 – Contr. Pol. Ar	12360- Sist. Trat. Resíduos	-	12358 – Contr. Pol. Ar	-
08:20 – 09:10	12359- Sist. Trat. de Águas	12358 – Contr. Pol. Ar	12360- Sist. Trat. Resíduos	12361- Rec. Área Deg.	12358 – Contr. Pol. Ar	-
09:10 – 10:00	12359- Sist. Trat. de Águas	12357-Av. Impac. Aplic	12360- Sist. Trat. Resíduos	12361- Rec. Área Deg.	12385-Ges. A. Costeiros	12362 – Segurança e Higiene
10:15 – 11:05	12359- Sist. Trat. de Águas	12357-Av. Impac. Aplic	12360- Sist. Trat. Resíduos	12361- Rec. Área Deg.	12385-Ges. A. Costeiros	12362 – Segurança e Higiene
11:05 – 11:55	12357-Av. Impac. Aplic	12357-Av. Impac. Aplic		12361-Rec. Área Deg.	12385-Ges. A. Costeiros	12362 – Segurança e Higiene

8ª Fase

Hora	2ª feira	3ª feira	4ª feira	5ª feira	6ª feira	Sábado
07:30 – 08:20	12369 – Planejamento	12368 – Análise Riscos	-	12367 – Efluentes Ind Sanitários	-	12370 – Gestão I
08:20 – 09:10	12369 – Planejamento	12368 – Análise Riscos	12365 – Tratamento Atmosféricos	12367 – Efluentes Ind Sanitários	12364 – Modelagem	12370 – Gestão I
09:10 – 10:00	12369 – Planejamento	12368 – Análise Riscos	12365 – Tratamento Atmosféricos	12367 – Efluentes Ind Sanitários	12364 – Modelagem	12370 – Gestão I
10:15 – 11:05	12369 – Planejamento	12366 – Economia	12365 – Tratamento Atmosféricos	12367 – Efluentes Ind Sanitários	12364 – Modelagem	12370 – Gestão I
11:05 – 11:55	12368 – Análises Riscos	12366 – Economia	12365 – Tratamento Atmosféricos	-	12364 – Modelagem	-

9ª Fase

Hora	2ª feira	3ª feira	4ª feira	5ª feira	6ª feira	Sábado
07:30-08:20	12377 - Licenciamento Ambiental	-	12378- Ética e Leg. Profis.	12374- Normalização e Aud. Amb.	12372– Gestão II	18201 - Projetos Ambientais
08:20 – 09:10	12377 - Licenciamento Ambiental	12373 - Processos Educativos	12378- Ética e Leg. Profis.	12374- Normalização e Aud. Amb.	12372– Gestão II	18201 - Projetos Ambientais
09:10 – 10:00	12376 - Toxicologia Ambiental	12373 - Processos Educativos	12375 - Manejo Rec. Nat.	12374- Normalização e Aud. Amb.	12372– Gestão II	18201 - Projetos Ambientais
10:15 – 11:05	12376 - Toxicologia Ambiental	12373 - Processos Educativos	12375 - Manejo Rec. Nat.	12374- Normalização e Aud. Amb.	12372– Gestão II	12376 - Toxicologia Ambiental
11:05 – 11:55	12376 – Toxicologia Ambiental	12373 - Processos Educativos	12375 - Manejo Rec. Nat.	12377 - Licenciamento Ambiental		

10ª Fase

Hora	2ª feira	3ª feira	4ª feira	5ª feira	6ª feira	Sábado
13:30 – 14:20	12379 – Estágio Sup.	12379 – Estágio Sup.	12380 - TCC	12380 - TCC	12380 - TCC	
14:20 – 15:10	12379 – Estágio Sup.	12379 – Estágio Sup.	12380 - TCC	12380 - TCC	12380 - TCC	
15:10 – 16:00	12379 – Estágio Sup.	12379 – Estágio Sup.	12380 - TCC	12380 - TCC	12380 - TCC	
16:20 – 17:10	12379 – Estágio Sup.	12379 – Estágio Sup.	12380 - TCC	12380 - TCC	12380 - TCC	
17:10 – 18:00	12379 – Estágio Sup.	12379 – Estágio Sup.				

HORÁRIO 2015 – 1º SEMESTRE – MATRIZ 02

10ª Fase

Hora	2ª feira	3ª feira	4ª feira	5ª feira	6ª feira	Sábado
13:30 - 17:10	8228-Estágio Supervisionado	8228-Estágio Supervisionado	8228-Estágio Supervisionado	8228-Estágio Supervisionado	8228-Estágio Supervisionado	-

*Turma 01 e 02 (27 vagas cada turma)

Na disciplina OPTATIVA I será oferecida a disciplina: 12385 – Gestão de Ambientes Costeiros
 Na disciplina OPTATIVA II será oferecida a disciplina: 18201 - Projetos Ambientais

A disciplina de Saúde Ambiental da 4ª e 5ª fase será ministrada junto (mesma sala), porém na 5ª fase (Matriz 03) terá um crédito a mais.
 A disciplina de Físico Química Aplicada da 4ª e 5ª fase será ministrada junto (mesma sala), porém na 4ª fase (Matriz 03) terá um crédito a mais.