

MÓDULO 1 – PLANO DE ESTUDOS DOS CURSOS FOCA NAS HUMANAS E FOCA NA MEDICINA

SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA
8 FOCA NAS HUMANAS (HISTÓRIA / GEOGRAFIA) MARCELO TAVARES E JOÃO PAULO TEMA: DILEMAS DA REDEMOCRATIZAÇÃO: DAS “DIRETAS JÁ” ATÉ A CONSTITUIÇÃO DE 1988/O GOVERNO COLLOR: DA ELEIÇÃO ATÉ O IMPEACHMENT. AULA GRAVADA.	9 FOCA NA MEDICINA (BIOLOGIA) FABRÍCIO PINHEIRO E RAFAEL CAFEZEIRO TEMA: DIABETES: ASPECTOS GERAIS DO SISTEMA ENDÓCRINO, NOÇÕES GERAIS DE INSULINA E GLUCAGON/CONSEQUÊNCIAS. AULA GRAVADA.	10 FOCA NA MEDICINA (QUÍMICA/ BIOLOGIA) GABRIEL CABRAL E RAFAEL CAFEZEIRO TEMA: DIABETES E A QUÍMICA MONOSSACARÍDEOS E PÂNCREAS INSULINA E GLUCAGON. AULA GRAVADA (FOI AO VIVO EM JANEIRO).	11
15	16	17 FOCA NA MEDICINA (QUÍMICA) HELTON MOREIRA TEMA: ESTEQUIOMETRIA QUESTÕES FUVEST, UERJ E UNIGRANRIO QUESTÕES USS, ENEM E UNIFESP. AULA GRAVADA (FOI AO VIVO EM JANEIRO).	18 FOCA NA MEDICINA (QUÍMICA) JEFFERSON SILVA E ROBERTO MAZZEI TEMA: MODELOS ATÔMICOS E NÚMEROS QUÂNTICOS: DALTON, RUTHEFORD E BOHR. INTRODUÇÃO À TEORIA QUÂNTICA, ÁTOMO DE BOHR E SOMMERFED. AULA GRAVADA.
23 FOCA NAS HUMANAS (HISTÓRIA) MARCELO TAVARES TEMA: OLIGARQUIZAÇÃO DO SISTEMA POLÍTICO NA PRIMEIRA REPÚBLICA: REPÚBLICA OLIGÁRQUICA. AULA GRAVADA.	24	25 FOCA NA MEDICINA (BIOLOGIA) FABRÍCIO PINHEIRO TEMA: DIGESTÃO HUMANA: INTRODUÇÃO ATIVIDADE ENZIMÁTICA. AULA GRAVADA (FOI AO VIVO EM JANEIRO).	26
30	31 FOCA NA MEDICINA (BIOLOGIA) FABRÍCIO PINHEIRO /RAFAEL CAFEZEIRO TEMA: DIABETES: ASPECTOS GERAIS DO SISTEMA ENDÓCRINO, NOÇÕES GERAIS DE INSULINA E GLUCAGON/ CONSEQUÊNCIAS. AULA GRAVADA.		

MÓDULO 2 – PLANO DE ESTUDOS DOS CURSOS FOCA NAS HUMANAS E FOCA NA MEDICINA

SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA
		1 FOCA NA MEDICINA (QUÍMICA) GABRIEL CABRAL TEMA: FUNÇÕES INORGÂNICAS EXERCÍCIOS – FUNÇÕES INORGÂNICAS. AULA GRAVADA (FOI AO VIVO EM FEVEREIRO).	2 FOCA NA MEDICINA (QUÍMICA) CARLOS PALHA TEMA: RADIOATIVIDADE. INTRODUÇÃO, APLICAÇÕES E PRINCIPAIS MISSÕES. AULA GRAVADA
6 FOCA NAS HUMANAS (GEOGRAFIA) JOÃO FELIPE TEMA: URBANIZAÇÃO – A QUESTÃO DO TRANSPORTE: URBANIZAÇÃO E TRANSPORTES. AULA GRAVADA	7 FOCA NA MEDICINA (BIOLOGIA) RAFAEL CAFEZEIRO TEMA: ACÚMULO E MOBILIZAÇÃO DE RESERVAS. SISTEMA ENDÓCRINO E SUAS RELAÇÕES COM RESERVAS ENERGÉTICAS. AULA GRAVADA	8 FOCA NA MEDICINA (BIOLOGIA) EDUARDO RABELO TEMA: BIOLOGIA MOLECULAR. INTRODUÇÃO AOS ÁCIDOS TRANSCRIÇÃO E TRADUÇÃO AULA GRAVADA (FOI AO VIVO EM FEVEREIRO)	9
13 FOCA NAS HUMANAS (HISTÓRIA) DALTON CUNHA TEMA: A DESARTICULAÇÃO DA ESCRAVIDÃO NO BRASIL NO CONTEXTO DO SEGUNDO REINADO. AULA GRAVADA	14	15 FOCA NA MEDICINA (FÍSICA) ALFREDO SOTTO TEMA: CINEMÁTICA E DINÂMICA QUESTÕES DE CINEMÁTICA E DE DINÂMICA AULA GRAVADA (FOI AO VIVO EM FEVEREIRO)	16 FOCA NA MEDICINA (QUÍMICA) ROBERTO MAZZEI TEMA: TABELAS E PROPRIEDADES PERIÓDICAS. AULA GRAVADA
20 FOCA NAS HUMANAS (GEOGRAFIA) JOÃO PAULO TEMA: URBANIZAÇÃO – QUESTÃO DA HABITAÇÃO - EXPANSÃO URBANA E SEGREGAÇÃO. FAVELIZAÇÃO; ESPECULAÇÃO IMOBILIÁRIA; GENTRIFICAÇÃO. AULA GRAVADA	21 FOCA NA MEDICINA (BIOLOGIA) JOSÉ DRUMMOND TEMA: ÁCIDOS NUCLEICOS ESTRUTURA DO DNA E DO RNA. FUNÇÕES DO DNA – REPLICAÇÃO E TRANSCRIÇÃO. AULA GRAVADA	22 FOCA NA MEDICINA (BIOLOGIA) EDUARDO GALVES TEMA: MEMBRANA: RESOLUÇÃO DE QUESTÕES. AULA GRAVADA (FOI AO VIVO EM FEVEREIRO)	23
27 FOCA NAS HUMANAS (FILOSOFIA) ÊNIO MENDES TEMA: A DISCUSSÃO ÉTICA NA FILOSOFIA ÉTICA EM CONSTRUÇÃO NA ANTIGUIDADE. AULA GRAVADA.	28		

MÓDULO 3 – PLANO DE ESTUDOS DOS CURSOS FOCA NAS HUMANAS E FOCA NA MEDICINA

SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA
CARNAVAL	CARNAVAL	1 CARNAVAL	2
6 FOCA NAS HUMANAS (HISTÓRIA) ORLANDO STIEBLER TEMA: ILUMINISMO; REVOLUÇÕES E O PAPEL DO HOMEM. AULA GRAVADA.	7 FOCA NA MEDICINA (BIOLOGIA) EDUARDO RABELO TEMA: MEMBRANA PLASMÁTICA: ESTRUTURAS, CONCEITO E COMPOSIÇÃO DA MEMBRANA PLASMÁTICA. RESOLUÇÃO DE QUESTÕES. AULA GRAVADA.	8 FOCA NA MEDICINA (BIOLOGIA E QUÍMICA) FABRÍCIO PINHEIRO E ROBERTO MAZZEI TEMA: MEIO AMBIENTE CARACTERÍSTICAS DA MINERAÇÃO E DA INDÚSTRIA DO AÇO; INFLUÊNCIA DAS PARTÍCULAS NO SISTEMA RESPIRATÓRIO. AULA GRAVADA (FOI AO VIVO EM MARÇO)	9 FOCA NA MEDICINA (QUÍMICA) ROBERTO MAZZEI TEMA: LIGAÇÕES INTERATÔMICAS E GEOMETRIA MOLECULAR. AULA GRAVADA.
13 FOCA NAS HUMANAS (GEOGRAFIA) JOÃO PAULO TEMA: POPULAÇÃO: MOVIMENTOS MIGRATÓRIOS E XENOFOBIA: CONCEITOS, FATORES ATRATIVOS E REPULSIVOS/PRINCIPAIS MOVIMENTOS, BARREIRAS À IMIGRAÇÃO, ETC. AULA GRAVADA.	14 FOCA NA MEDICINA (BIOLOGIA) RAFAEL CAFEZEIRO E FABRÍCIO PINHEIRO TEMA: TRANSPORTE TRANSMEMBRANA: MEMBRANA PLASMÁTICA – TRANSPORTE DE SOLUTOS. OSMOSE E OSMORREGULAÇÃO. AULA GRAVADA	15 FOCA NA MEDICINA (QUÍMICA) KARINE PAULA TEMA: SOLUÇÕES – UNIDADES DE CONCENTRAÇÃO AULA GRAVADA (FOI AO VIVO EM MARÇO).	16 FOCA NA MEDICINA (QUÍMICA) HELTON MOREIRA TEMA: FUNÇÕES INORGÂNICAS I DEFINIÇÃO DE IONIZAÇÃO E DISSOCIAÇÃO; ÁCIDO BASE E SAL. AULA GRAVADA.
20 FOCA NAS HUMANAS (HISTÓRIA) MARCELO TAVARES TEMA: REVOLUÇÕES E MOVIMENTOS SOCIAIS DO SÉCULO XIX: A EMERGÊNCIA DO PROLETARIADO E O PROLETARIADO NO SÉC. XIX. AULA GRAVADA.	21 FOCA NA MEDICINA (BIOLOGIA) RAFAEL CAFEZEIRO TEMA: ORGANELAS CITOPLASMÁTICAS CÉLULAS PROCARIONTE E EUCARIONTE – DIFERENÇAS. SECREÇÃO DE PROTEÍNAS E DIGESTÃO INTRACELULAR. AULA GRAVADA.	22 FOCA NA MEDICINA (BIOLOGIA) ALINE BASTOS TEMA: TRANSPORTE. AULA GRAVADA (FOI AO VIVO EM MAÇO).	23 FOCA NA MEDICINA (QUÍMICA) GABRIEL CABRAL TEMA: FUNÇÕES INORGÂNICAS II ÓXIDOS E IMPACTOS AMBIENTAIS. AULA GRAVADA.
27 FOCA NAS HUMANAS (HISTÓRIA) DALTON CUNHA (POR RÔMULO BRAGA) TEMA: A ERA VARGAS E A CONSTRUÇÃO DA IDENTIDADE NACIONAL. AULA GRAVADA.	28	29 FOCA NA MEDICINA (QUÍMICA) CARLOS PALHA TEMA: OPERAÇÕES COM SOLUÇÕES AULA GRAVADA (FOI AO VIVO EM MAÇO).	30

MÓDULO 4 – PLANO DE ESTUDOS DOS CURSOS FOCA NAS HUMANAS E FOCA NA MEDICINA

SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	UINTA
<p>3</p> <p>FOCA NAS HUMANAS (SOCIOLOGIA) DEVYSON PEREIRA TEMA: ESTADO DE NATUREZA, CONTRATO SOCIAL E ESTADO DE SOCIEDADE PARA HOBBS, LOCKE e ROUSSEAU: O CONCEITO DE CONTRATUALISMO; O NASCIMENTO DO ESTADO E A TEORIA DE THOMAS HOBBS. A TEORIA POLÍTICA DE JOHN LOCKE E A TEORIA POLÍTICA DE ROUSSEAU. AULA GRAVADA</p>	<p>4</p> <p>FOCA NA MEDICINA (BIOLOGIA) EDUARDO RABELO TEMA: RESPIRAÇÃO AERÓBIA: GLICOSE; CICLO DE KREBS E CADEIA RESPIRATÓRIA. AULA GRAVADA</p>	<p>5</p> <p>FOCA NA MEDICINA (BIOLOGIA E QUÍMICA) JOSÉ DRUMMOND E ROBERTO MAZZEI TEMA: METABOLISMO ENERGÉTICO. AULA GRAVADA (FOI AO VIVO EM ABRIL).</p>	<p>6</p> <p>FOCA NA MEDICINA (QUÍMICA) GABRIEL CABRAL TEMA: FUNÇÕES INORGÂNICAS III. AULA GRAVADA.</p>
<p>10</p> <p>FOCA NAS HUMANAS (HISTÓRIA E GEOGRAFIA) DALTON CUNHA E JOÃO FELIPE TEMA: CONFLITOS ÁRABE-ISRAELENSES: A QUEM PERTENCE A PALESTINA? ORIGENS HISTÓRICAS DOS POVOS ÁRABES E JUDEUS, DIÁSPORA JUDÁICA, EXPANSÃO ÁRABE, SIONISMO, DECLARAÇÃO DE BALFOUR, ONU E A RESOLUÇÃO DO ESTADO. GUERRA DE INDEPENDÊNCIA; CANAL DE SUEZ, SEIS DIAS, YOM KIPPUR, CAMP DAVID E OSLO. AULA GRAVADA</p>	<p>11</p> <p>FOCA NA MEDICINA (BIOLOGIA) FABRÍCIO PINHEIRO TEMA: FOTOSSÍNTESE CARACTERÍSTICAS GERAIS DA FOTOSSÍNTESE; ETAPA LUMINOSA; CARACTERÍSTICAS DA ETAPA ENZIMÁTICA, ANÁLISE GRÁFICA. AULA GRAVADA</p>	<p>12</p> <p>FOCA NA MEDICINA (BIOLOGIA) PEDRO ROCHA TEMA: RESPIRAÇÃO CELULAR. AULA GRAVADA (FOI AO VIVO EM ABRIL).</p>	<p>13</p> <p>FOCA NA MEDICINA (QUÍMICA) HELTON MOREIRA TEMA: BALANCEAMENTO POR TENTATIVAS, BALANCEAMENTO PELO MÉTODO DA OXIRREDUÇÃO, FÓRMULAS QUÍMICAS. AULA GRAVADA</p>
<p>17</p> <p>FOCA NAS HUMANAS (GEOGRAFIA) JOÃO FELIPE TEMA: A ORDEM AMBIENTAL INTERNACIONAL IMPACTOS AMBIENTAIS: A ORDEM AMBIENTAL INTERNACIONAL; AS DIVERSAS CONFERÊNCIAS; ECO-92. AQUECIMENTO GLOBAL; CHUVA ÁCIDA, ILHA DE CALOR; INVERSÃO TÉRMICA; ESERTIFICAÇÃO. AULA GRAVADA</p>	<p>18</p> <p>FOCA NA MEDICINA (BIOLOGIA) RAFAEL CAFEZEIRO TEMA: DIVISÃO CELULAR INTERFASE E MITOSE; MEIOSE. AULA GRAVADA</p>	<p>19</p> <p>FOCA NA MEDICINA (QUÍMICA) GABRIEL CABRAL TEMA: PROPRIEDADES COLIGATIVAS . AULA GRAVADA (FOI AO VIVO EM ABRIL).</p>	<p>20</p> <p>FOCA NA MEDICINA (QUÍMICA) ROBERTO MAZZEI TEMA: ESTEQUIOMETRIA – CASOS ESPECIAIS: CÁLCULOS ESTEQUIOMÉTRICOS. AULA GRAVADA.</p>
<p>24</p> <p>FOCA NAS HUMANAS (HISTÓRIA) ORLANDO STIEBLER TEMA: PERÍODO IMPERIAL BRASILEIRO: POLÍTICA EXTERNA DO SEGUNDO REINADO. AULA GRAVADA</p>	<p>25</p> <p>FOCA NA MEDICINA (BIOLOGIA) FABRÍCIO PINHEIRO TEMA: HISTOLOGIA: CARACTERÍSTICAS DO TECIDO EPITELIAL (REVESTIMENTO E GLANDULAR). CARACTERÍSTICAS DO TECIDO CONJUNTIVO TCPD, ADIPOSEO, CARTILAGINOSO, ÓSSEO). AULA GRAVADA .</p>	<p>26</p> <p>FOCA NA MEDICINA (FÍSICA) FÁBIO VIDAL TEMA: LEIS DE CONSERVAÇÃO. AULA GRAVADA (FOI AO VIVO EM ABRIL).</p>	<p>27</p> <p>FOCA NA MEDICINA (QUÍMICA) JOSÉ DRUMMOND E GABRIEL CABRAL TEMA: BIOQUÍMICA: CARBOIDRATOS E ATIVIDADES DO ORGANISMO LIPÍDEOS – CLASSIFICAÇÕES. AULA GRAVADA</p>

MÓDULO 5 – PLANO DE ESTUDOS DOS CURSOS FOCA NAS HUMANAS E FOCA NA MEDICINA

SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA
1 FOCA NAS HUMANAS (GEOGRAFIA) JOÃO PAULO TEMA: CRISE HÍDRICA. AULA GRAVADA.	2 FOCA NA MEDICINA (BIOLOGIA) FABRÍCIO PINHEIRO TEMA: HISTOLOGIA. AULA GRAVADA	3 FOCA NA MEDICINA (BIOLOGIA) RAFAEL CAFEZEIRO TEMA: FOTOSÍNTESE. AULA AO VIVO, ÀS 20H00.	4 FOCA NA MEDICINA (QUÍMICA) CARLOS PALHA TEMA: SOLUÇÕES I. AULA GRAVADA.
08 FOCA NAS HUMANAS (GEOGRAFIA) LEANDRO LIMA TEMA: ESPAÇO RURAL: QUESTÃO AGRÍCOLA E QUESTÃO AGRÁRIA; ESTRUTURA FUNDIÁRIA BRASILEIRA. AULA GRAVADA	09 FOCA NA MEDICINA (BIOLOGIA) EDUARDO RABELO TEMA: SANGUE. AULA GRAVADA	10 FOCA NA MEDICINA (QUÍMICA) HELTON MOREIRA TEMA: TERMOQUÍMICA: CONCEITOS E DETERMINAÇÃO DO DH. AULA AO VIVO, ÀS 20H00.	11 FOCA NA MEDICINA (QUÍMICA) GABRIEL CABRAL TEMA: SOLUÇÕES II: OPERAÇÕES COM SOLUÇÕES; REVISÃO DE CONCEITOS; UNIDADES DE CONCENTRAÇÃO; DILUIÇÃO DAS SOLUÇÕES. AULA GRAVADA.
15 FOCA NAS HUMANAS (GEOGRAFIA) RÔMULO BARUD TEMA: CLIMA: DEFINIÇÃO; ELEMENTOS E FATORES; VENTOS; CHUVAS E FENÔMENOS. AULA GRAVADA.	16 FOCA NA MEDICINA (BIOLOGIA) RAFAEL CAFEZEIRO TEMA: IMUNOLOGIA. AULA GRAVADA.	17 FOCA NA MEDICINA (BIOLOGIA) FABRÍCIO PINHEIRO TEMA: BIOQUÍMICA. AULA AO VIVO, ÀS 20H00.	18 FOCA NA MEDICINA (QUÍMICA) GABRIEL CABRAL TEMA: CINÉTICA RADIOATIVA: REVISÃO DE RADIOATIVIDADE; INTRODUÇÃO À CINÉTICA RADIOATIVA; MEIA-VIDA. AULA GRAVADA.
22 FOCA NAS HUMANAS (HISTÓRIA E SOCIOLOGIA) MARCELO TAVARES E DEVYSON PEREIRA TEMA: OS CAMINHOS DO SOCIALISMO: DE MARX A GORBACHEV (DO MANIFESTO COMUNISTA À QUEDA DA UNIÃO SOVIÉTICA); INTRODUÇÃO AO CONCEITO DE SOCIALISMO; SURGIMENTO DO PENSAMENTO SOCIALISTA; DE BABEUF ÀS INTERNACIONAIS: DA SOCIAL DEMOCRACIA À GORBACHEV. AULA GRAVADA.	23 FOCA NA MEDICINA (BIOLOGIA) EDUARDO GALVES TEMA: TECIDO NERVOSO. AULA GRAVADA.	24 FOCA NA MEDICINA (QUÍMICA) KARINNE PAULA TEMA: CINÉTICA QUÍMICA. AULA AO VIVO, ÀS 20H00.	25 FOCA NA MEDICINA (QUÍMICA) HELTON MOREIRA E CARLOS PALHA TEMA: TERMOQUÍMICA. AULA GRAVADA.
29 FOCA NAS HUMANAS (FILOSOFIA) ÊNIO MENDES TEMA: TEORIAS FILOSÓFICAS ACERCA DA POLÍTICA: POLÍTICA DOS GREGOS A MAQUIAVEL DO CONTRATO SOCIAL À GLOBALIZAÇÃO. AULA GRAVADA.	30 FOCA NA MEDICINA (BIOLOGIA) EDUARDO RABELO TEMA: TECIDO MUSCULAR. AULA GRAVADA.	31 FOCA NA MEDICINA (BIOLOGIA) EDUARDO RABELO TEMA: TECIDO MUSCULAR. AULA AO VIVO, ÀS 20H00.	

MÓDULO 6 – PLANO DE ESTUDOS DOS CURSOS FOCA NAS HUMANAS E FOCA NA MEDICINA

SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA
5 FOCA NAS HUMANAS (FILOSOFIA) ÊNIO MENDES TEMA: TEORIAS FILOSÓFICAS ACERCA DA POLÍTICA AULA GRAVADA.	6 FOCA NA MEDICINA (BIOLOGIA) FABRÍCIO PINHEIRO TEMA: SISTEMA NERVOSO AULA GRAVADA.	7 FOCA NA MEDICINA (QUÍMICA/BIOLOGIA) HELTON MOREIRA E FABRÍCIO PINNEIRO TEMA: RESPIRAÇÃO AULA AO VIVO, ÀS 20H00.	8 FOCA NA MEDICINA (QUÍMICA) ROBERTO MAZZEI TEMA: CINÉTICA QUÍMICA AULA GRAVADA.
12 FOCA NAS HUMANAS (GEOGRAFIA) LEANDRO LIMA TEMA: GEOGRAFIA REGIONAL BRASILEIRA AULA GRAVADA	13 FOCA NA MEDICINA (BIOLOGIA) RAFAEL CAFEZEIRO TEMA: DIGESTÃO AULA GRAVADA	14 FOCA NA MEDICINA (FÍSICA) PEDRO ABALADA TEMA: CALOR AULA AO VIVO, ÀS 20H00.	15 FOCA NA MEDICINA (QUÍMICA E BIOLOGIA) ROBERTO MAZZEI E RAFAEL CAFEZEIRO TEMA: A QUÍMICA E A BIOLOGIA NO MEIO AMBIENTE AULA GRAVADA.
19 FOCA NAS HUMANAS (HISTÓRIA) DALTON CUNHA TEMA: DITADURA MILITAR: ASPECTOS POLÍTICOS E SOCIAIS AULA GRAVADA	20 FOCA NA MEDICINA (BIOLOGIA) JOSÉ DRUMMOND TEMA: APARELHO DIGESTÓRIO AULA GRAVADA.	21 FOCA NA MEDICINA (BIOLOGIA) EDUARDO GALVES TEMA: RESPIRAÇÃO AULA AO VIVO, ÀS 20H00.	22 FOCA NA MEDICINA (QUÍMICA) HELTON MOREIRA TEMA: EQUILÍBRIO QUÍMICO AULA GRAVADA
26 FOCA NAS HUMANAS (GEOGRAFIA E SOCIOLOGIA) JOÃO PAULO E DEVYSON PEREIRA TEMA: DIREITOS, CIDADANIA E MOVIMENTOS SOCIAIS AULA GRAVADA.	27 FOCA NA MEDICINA (BIOLOGIA) EDUARDO RABELO TEMA: FISIOLOGIA DA RESPIRAÇÃO AULA GRAVADA.	28 FOCA NA MEDICINA (QUÍMICA) SILVIO PREDIS TEMA: EQUILÍBRIO QUÍMICO – CONCEITOS, CONSTANTES E LE CHATELIER AULA AO VIVO, ÀS 20H00.	29 FOCA NA MEDICINA (QUÍMICA) GABRIEL CABRAL TEMA: EQUILÍBRIO IÔNICO I AULA GRAVADA



MÓDULO 7 – PLANO DE ESTUDOS DOS CURSOS FOCA NAS HUMANAS E FOCA NA MEDICINA

SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA
<p>3 FOCA NAS HUMANAS (GEOGRAFIA)</p> <p>RÔMULO BARUD TEMA: QUADRO GEOPOLÍTICO MUNDIAL AULA GRAVADA.</p>	<p>4 FOCA NA MEDICINA (BIOLOGIA)</p> <p>FABRÍCIO PINHEIRO TEMA: CIRCULAÇÃO HUMANA AULA GRAVADA.</p>	<p>5 FOCA NA MEDICINA (BIOLOGIA)</p> <p>PEDRO ROCHA TEMA: ANATOMIA E FISILOGIA DA CIRCULAÇÃO HUMANA E COMPARADA AULA AO VIVO, ÀS 20H00.</p>	<p>6 FOCA NA MEDICINA (QUÍMICA)</p> <p>HELTON MOREIRA TEMA: EQUILÍBRIO IÔNICO II AULA GRAVADA.</p>
<p>10 FOCA NAS HUMANAS (HISTÓRIA)</p> <p>MARCELO TAVARES TEMA: FORMAÇÃO DO MUNDO MODERNO BRASILEIRA AULA GRAVADA</p>	<p>11 FOCA NA MEDICINA (BIOLOGIA) RAFAEL CAFEZEIRO E JOSÉ DRUMMOND</p> <p>TEMA: EXCREÇÃO AULA GRAVADA</p>	<p>12 FOCA NA MEDICINA (QUÍMICA)</p> <p>ROBERTO MAZZEI TEMA: EQUILÍBRIO IÔNICO I: GRAU DE IONIZAÇÃO, pH E pOH AULA AO VIVO, ÀS 20H00.</p>	<p>13 FOCA NA MEDICINA (QUÍMICA)</p> <p>GABRIEL CABRAL TEMA: EQUILÍBRIO IÔNICO III AULA GRAVADA.</p>
<p>17 FOCA NAS HUMANAS (SOCIOLOGIA)</p> <p>DEVYSON PEREIRA TEMA: CONCEITOS DE ÉMILE DURKHEIM AULA GRAVADA.</p>	<p>18 FOCA NA MEDICINA (BIOLOGIA)</p> <p>EDUARDO RABELO TEMA: SISTEMA ENDÓCRINO I AULA GRAVADA.</p>	<p>19 FOCA NA MEDICINA (BIOLOGIA)</p> <p>ALINE BASTOS TEMA: EXCREÇÃO AULA AO VIVO, ÀS 20H00.</p>	<p>20 FOCA NA MEDICINA (QUÍMICA)</p> <p>HELTON MOREIRA TEMA: KPS AULA GRAVADA</p>
<p>24 FOCA NAS HUMANAS (GEOGRAFIA)</p> <p>LEANDRO LIMA TEMA: GLAOLIZAÇÃO: COMÉRCIO MUNDIAL E FORMAÇÃO DOS BLOCOS AULA GRAVADA.</p>	<p>25 FOCA NA MEDICINA (BIOLOGIA)</p> <p>FABRÍCIO PINHEIRO TEMA: SISTEMA ENDÓCRINO II AULA GRAVADA.</p>	<p>26 FOCA NA MEDICINA (QUÍMICA)</p> <p>GABRIEL CABRAL TEMA: EQUILÍBRIO IÔNICO II AULA AO VIVO, ÀS 20H00.</p>	<p>27 FOCA NA MEDICINA (QUÍMICA)</p> <p>ROBERTO MAZZEI E EDUARDO BECHARA TEMA: PILHA AULA GRAVADA</p>

MÓDULO 8 – PLANO DE ESTUDOS DOS CURSOS FOCA NAS HUMANAS E FOCA NA MEDICINA

SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA
31 FOCA NAS HUMANAS (HISTÓRIA/GEOGRAFIA) ORLANDO STIEBLER E JOÃO PAULO TEMA: INSERÇÃO DAS MASSAS NO JOGO POLÍTICO AULA GRAVADA.	1 FOCA NA MEDICINA (BIOLOGIA) RAFAEL CAFEZEIRO TEMA: REPRODUÇÃO AULA GRAVADA.	2 FOCA NA MEDICINA (FÍSICA) RAFAEL MOURA TEMA: ELETROMAGNETISMO AULA AO VIVO, ÀS 20H00.	3 FOCA NA MEDICINA (QUÍMICA) GABRIEL CABRAL TEMA: ELETRÓLISE I AULA GRAVADA.
7 FOCA NAS HUMANAS (HISTÓRIA) MARCELO TAVARES TEMA: BRASIL COLÔNIA AULA GRAVADA	8 FOCA NA MEDICINA (BIOLOGIA) EDUARDO RABELO TEMA: EMBRIOLOGIA AULA GRAVADA	9 FOCA NA MEDICINA (BIOLOGIA) JOSÉ DRUMMOND TEMA: ENDÓCRINO I AULA AO VIVO, ÀS 20H00.	10 FOCA NA MEDICINA (QUÍMICA) HELTON MOREIRA TEMA: ELETRÓLISE II AULA GRAVADA.
14 FOCA NAS HUMANAS (GEOGRAFIA) LEANDRO LIMA TEMA: INDUSTRIALIZAÇÃO BRASILEIRA: A REORGANIZAÇÃO DO PARQUE INDUSTRIAL NACIONAL AULA GRAVADA.	15 FOCA NA MEDICINA (BIOLOGIA) EDUARDO GALVES TEMA: RELAÇÕES ALIMENTARES AULA GRAVADA.	16 FOCA NA MEDICINA (BIOLOGIA/QUÍMICA/FÍSICA) EDUARDO RABELO/ HELTON MOREIRA /ALFREDO SOTTO TEMA: IMPULSO NERVOSO AULA AO VIVO, ÀS 20H00.	17 FOCA NA MEDICINA (QUÍMICA) GABRIEL CABRAL TEMA: INTRODUÇÃO À QUÍMICA ORGÂNICA AULA GRAVADA
21 FOCA NAS HUMANAS (HISTÓRIA) ORLANDO STIEBLER TEMA: DESCOLONIZAÇÃO E NACIONALISMO AULA GRAVADA.	22 FOCA NA MEDICINA (BIOLOGIA) RAPHAEL SILVARES TEMA: PRINCIPAIS RELAÇÕES ECOLÓGICAS AULA GRAVADA.	23 FOCA NA MEDICINA (QUÍMICA) GABRIEL CABRAL TEMA: ELETROQUÍMICA: PILHA E ELETRÓLISE AULA AO VIVO, ÀS 20H00.	24 FOCA NA MEDICINA (QUÍMICA) ROBERTO MAZZEI TEMA: HIDROCARBONETOS AULA GRAVADA
28 FOCA NAS HUMANAS (GEOGRAFIA) LEANDRO LIMA TEMA: GEOPOLÍTICA EUROPÉIA APÓS A QUEDA DO MURO DE BERLIM AULA GRAVADA.	29 FOCA NA MEDICINA (BIOLOGIA) FABRÍCIO PINHEIRO TEMA: CICLOBIOGEOQUÍMICOS AULA GRAVADA.	30 FOCA NA MEDICINA (BIOLOGIA) RAFAEL CAFEZEIRO TEMA: ENDÓCRINO II AULA AO VIVO, ÀS 20H00.	31 FOCA NA MEDICINA (QUÍMICA) GABRIEL CABRAL TEMA: FUNÇÕES ORGÂNICAS AULA GRAVADA



MÓDULO 9 – PLANO DE ESTUDOS DOS CURSOS FOCA NAS HUMANAS E FOCA NA MEDICINA

SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA
<p>04 FOCA NAS HUMANAS (GEOGRAFIA)</p> <p>GREKSON ULISSES</p> <p>TEMA: URBANIZAÇÃO</p> <p>AULA GRAVADA.</p>	<p>05 FOCA NA MEDICINA (BIOLOGIA)</p> <p>RAFAEL CAFEZEIRO</p> <p>TEMA: CICLO BIOGEOQUÍMICO II</p> <p>AULA GRAVADA.</p>	<p>06 FOCA NA MEDICINA (QUÍMICA)</p> <p>KARINNE PAULA</p> <p>TEMA: RADIOATIVIDADE</p> <p>AULA AO VIVO, ÀS 20H00.</p>	<p>07 FOCA NA MEDICINA (QUÍMICA)</p> <p>GABRIEL CABRAL</p> <p>TEMA: FUNÇÕES ORGÂNICAS II</p> <p>AULA GRAVADA.</p>
<p>11 FOCA NAS HUMANAS (HISTÓRIA)</p> <p>MARCELO TAVARES</p> <p>TEMA: ECONOMIA E SOCIEDADE</p> <p>AULA GRAVADA</p>	<p>12 FOCA NA MEDICINA (BIOLOGIA/QUÍMICA)</p> <p>ALINE BASTOS E ROBERTO MAZZEI</p> <p>TEMA: VIDA FORA DA TERRA</p> <p>AULA GRAVADA</p>	<p>13 FOCA NA MEDICINA (BIOLOGIA)</p> <p>JOSÉ DRUMMOND</p> <p>TEMA: REPRODUÇÃO</p> <p>AULA AO VIVO, ÀS 20H00.</p>	<p>14 FOCA NA MEDICINA (QUÍMICA)</p> <p>HELTON MOREIRA</p> <p>TEMA: ISOMERIA</p> <p>AULA GRAVADA.</p>
<p>18 FOCA NAS HUMANAS (SOCIOLOGIA)</p> <p>DEVYSON PEREIRA</p> <p>TEMA: SOCIOLOGIA BRASILEIRA</p> <p>AULA GRAVADA</p>	<p>19 FOCA NA MEDICINA (BIOLOGIA)</p> <p>FABRÍCIO PINHEIRO</p> <p>TEMA: GENÉTICA MENDELIANA</p> <p>AULA GRAVADA.</p>	<p>20 FOCA NA MEDICINA (QUÍMICA)</p> <p>ROBERTO MAZZEI</p> <p>TEMA: INTRODUÇÃO À QUÍMICA ORGÂNICA</p> <p>AULA AO VIVO, ÀS 20H00.</p>	<p>21 FOCA NA MEDICINA (QUÍMICA)</p> <p>GABRIEL CABRAL</p> <p>TEMA: PROPRIEDADES FÍSICAS</p> <p>AULA GRAVADA</p>
<p>25 FOCA NAS HUMANAS (FILOSOFIA)</p> <p>ÊNIO MENDES</p> <p>TEMA: TEORIA DO CONHECIMENTO</p> <p>AULA GRAVADA.</p>	<p>26 FOCA NA MEDICINA (BIOLOGIA)</p> <p>EDUARDO GALVES</p> <p>TEMA: EVOLUÇÃO</p> <p>AULA GRAVADA.</p>	<p>27 FOCA NA MEDICINA (FÍSICA)</p> <p>PEDRO ABALLADA</p> <p>TEMA: ÓTICA GEOMÉTRICA</p> <p>AULA AO VIVO, ÀS 20H00.</p>	<p>28 FOCA NA MEDICINA (QUÍMICA)</p> <p>CARLOS PALHA</p> <p>TEMA: TEORIAS MODERNAS DE ACIDEZ E BASICIDADE</p> <p>AULA GRAVADA</p>

MÓDULO 10 – PLANO DE ESTUDOS DOS CURSOS FOCA NAS HUMANAS E FOCA NA MEDICINA

SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA
02 FOCA NAS HUMANAS (HISTÓRIA/GEOGRAFIA) JOÃO PAULO & ORLANDO STIEBLER TEMA: INSERÇÃO DAS MASSAS NO JOGO POLÍTICO AULA GRAVADA.	03 FOCA NA MEDICINA (BIOLOGIA) EDUARDO RABELO TEMA: VÍRUS AULA GRAVADA.	04 FOCA NA MEDICINA (BIOLOGIA) EDUARDO GALVES TEMA: CICLOS BIOGEOQUÍMICOS II AULA AO VIVO, ÀS 20H00.	05 FOCA NA MEDICINA (QUÍMICA) ROBERTO MAZZEI TEMA: REAÇÕES DE ADIÇÃO / ELIMINAÇÃO AULA GRAVADA.
09 FOCA NAS HUMANAS (GEOGRAFIA) GRECKSON ULISSES TEMA: URBANIZAÇÃO - QUESTÕES AULA GRAVADA	10 FOCA NA MEDICINA (BIOLOGIA) FABRÍCIO PINHEIRO TEMA: BACTÉRIAS AULA GRAVADA	11 FOCA NA MEDICINA (QUÍMICA) GABRIEL CABRAL TEMA: FUNÇÕES ORGÂNICAS AULA AO VIVO, ÀS 20H00.	12 FOCA NA MEDICINA (QUÍMICA) HELTON MOREIRA TEMA: REAÇÕES DE SUBSTITUIÇÃO AULA GRAVADA.
16 FOCA NAS HUMANAS (HISTÓRIA) ORLANDO STIEBLER TEMA: DESCOLONIZAÇÃO E NACIONALISMO: A EMERGÊNCIA DO TERCEIRO MUNDO APÓS A SEGUNDA GUERRA MUNDIAL AULA GRAVADA	17 FOCA NA MEDICINA (BIOLOGIA) RAFAEL CAFEZEIRO TEMA: SUPERBACTÉRIAS AULA GRAVADA	18 FOCA NA MEDICINA (BIOLOGIA) ALINE BASTOS TEMA: CICOS BIOGEOQUÍMICOS II AULA AO VIVO, ÀS 20H00.	19 FOCA NA MEDICINA (QUÍMICA) CARLOS PALHA TEMA: REAÇÕES DE OXIDAÇÃO E REDUÇÃO AULA GRAVADA.
23 FOCA NAS HUMANAS (HISTÓRIA) MONTY HINKE TEMA: REVOLUÇÃO INDUSTRIAL – QUESTÕES AULA GRAVADA.	24 FOCA NA MEDICINA (BIOLOGIA/QUÍMICA) EDUARDO RABELO & GABRIEL CABRAL TEMA: EQUILÍBRIO QUÍMICO E FISIOLÓGIA AULA GRAVADA.	25 FOCA NA MEDICINA (QUÍMICA) HELTON MOREIRA TEMA: ISOMERIA AULA AO VIVO, ÀS 20H00.	26 FOCA NA MEDICINA (QUÍMICA) HELTON MOREIRA TEMA: POLÍMEROS AULA GRAVADA
30 FOCA NAS HUMANAS (GEOGRAFIA) GRECKSON ULISSES TEMA: GEOPOLÍTICA MUNDIAL AULA GRAVADA	31 FOCA NA MEDICINA (BIOLOGIA) JOSÉ DRUMMOND TEMA: PROTOZOÁRIOS AULA GRAVADA.		

MÓDULO 11 – PLANO DE ESTUDOS DOS CURSOS FOCA NAS HUMANAS E FOCA NA MEDICINA

SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA
30 FOCA NAS HUMANAS (GEOGRAFIA) GRECKSON ULISSES TEMA: GEOPOLÍTICA MUNDIAL AULA GRAVADA.	31 FOCA NA MEDICINA (BIOLOGIA) JOSÉ DRUMMOND TEMA: PROTOZOÁRIOS AULA GRAVADA.	01 FOCA NA MEDICINA (BIOLOGIA) FABRÍCIO PINHEIRO TEMA: EVOLUÇÃO AULA AO VIVO, ÀS 20H00.	02 FOCA NA MEDICINA (QUÍMICA) GABRIEL CABRAL TEMA: PROCESSOS INDUSTRIAIS DE OBTENÇÃO DE SUBSTÂNCIAS AULA GRAVADA.
06 FOCA NAS HUMANAS (HISTÓRIA) MONTY HINKE TEMA: REGIME MILITAR– QUESTÕES AULA GRAVADA	07 FOCA NA MEDICINA (BIOLOGIA) FABRÍCIO PINHEIRO TEMA: REINO PLANTAE AULA GRAVADA	08 FOCA NA MEDICINA (BIOLOGIA/ QUÍMICA / FÍSICA) EDU RABELO/ KARINNE PAULA/ FABIO VIDAL TEMA: EXERCÍCIOS E ANABOLIZANTES AULA AO VIVO, ÀS 20H00.	09 FOCA NA MEDICINA (QUÍMICA) HELTON MOREIRA TEMA: TRATAMENTO DE ÁGUA AULA GRAVADA.
13 FOCA NAS HUMANAS (HISTÓRIA) ORLANDO STIEBLER TEMA: GUERRA FRIA - QUESTÕES AULA GRAVADA	14 FOCA NA MEDICINA (BIOLOGIA) EDUARDO RABELO TEMA: HISTOLOGIA VEGETAL AULA GRAVADA	15 FERIADO	16 FOCA NA MEDICINA (QUÍMICA) CARLOS PALHA TEMA: NOCÕES DE MECANISMOS DE REAÇÕES ORGANICAS AULA GRAVADA.
20 FOCA NAS HUMANAS (GEOGRAFIA) GRECKSON ULISSES TEMA: GEOPOLÍTICA MUNDIAL AULA GRAVADA.	21 FOCA NA MEDICINA (BIOLOGIA) RAFAEL CAFEZEIRO TEMA: PLATELMINTOS E NEMATELMINTOS AULA GRAVADA.	22 FOCA NA MEDICINA (QUÍMICA) KARINNE PAULA TEMA: ACIDEZ E BASICIDADE AULA AO VIVO, ÀS 20H00.	23 FOCA NA MEDICINA (QUÍMICA) GABRIEL CABRAL TEMA: PROPRIEDADES COLIGATIVAS AULA GRAVADA
27 FOCA NAS HUMANAS (GEOGRAFIA) GRECKSON ULISSES TEMA: GLOBALIZAÇÃO AULA GRAVADA	28 FOCA NA MEDICINA (BIOLOGIA) AULA BÔNUS QUESTÕES FUVEST AULA GRAVADA.	29 FOCA NA MEDICINA (BIOLOGIA) PEDRO ROCHA TEMA: PLANTAS AULA AO VIVO, ÀS 20H00.	30 FOCA NA MEDICINA (QUÍMICA) ROBERTO MAZZEI TEMA: REVISÃO AULA GRAVADA.



MÓDULO 12 – PLANO DE ESTUDOS DOS CURSOS FOCA NAS HUMANAS E FOCA NA MEDICINA

SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA
04 Foca nas Humanas (História) Monty Hinke Tema: Guerra Fria – Questões Aula gravada	05	06 Foca na Medicina – 20h Gabriel Cabral (Quí) – Tema: Propriedades Físicas dos Compostos Orgânicos AULA AO VIVO em aluno.enem.com.br	07
11 Foca nas Humanas (Geografia) Greckson Ulisses Tema: Globalização – Questões Aula gravada	12	13 Foca na Medicina – 20h Eloy Seabra (Bio) – Tema: Plelmintos e Nematelmintos AULA AO VIVO em aluno.enem.com.br	14
18 Foca nas Humanas (História) Greckson Ulisses Tema: Aula bônus de questões Aula gravada Foca na Medicina – 20h Fábio Vidal (Segunda) Tema: Eletricidade AULA AO VIVO – Grátis em aluno.enem.com.br	19	20 Foca na Medicina – 20h Helton Moreira (Quí) – Tema: Reações Orgânicas AULA AO VIVO – Grátis em aluno.enem.com.br	21
25	26	27	28

INSTRUÇÕES:

Decidimos reunir em um só calendário o plano dos Cursos Foca nas Humanas e Foca na Medicina para facilitar a sua vida. Se você for aluno do pacote Ilimitado, você tem direito a assistir a todas as aulas listadas neste plano. Se você for aluno de apenas um dos módulos, você poderá assistir apenas às aulas do curso que você adquiriu.

Dúvidas ou sugestões? Envie um e-mail para atendimento@enem.com.br.

Lembrando que este plano é referente apenas aos módulos. O plano do Curso Completo ENEM + continua sendo disponibilizado à parte e você deverá somar este plano ao plano do curso completo para consumir todo o conteúdo.

Agora os planos dos focas são por módulos. Independente de quando você comprar o curso, comece pelo Módulo 1.

Mais informações:

Guia do Plano de estudos: bit.ly/GuiaPlanodeEstudos

Confira a grade de aulas ao vivo em: www.gradeaovivo.enem.com.br.