



UNIVERSIDADE CATÓLICA DE PERNAMBUCO

DIRETORIA DE GESTÃO ESCOLAR

CURRÍCULO PLENO

CURRÍCULO
44.A.9NNOME DO CURSO
ENGENHARIA QUIMICAFOLHA
1/3

RECONHECIMENTO DO CURSO

PORT. MEC 358 DE 19/05/1981 PUBL. NO D.O.U. NO. 094 DE 21/05/1981
RENOVADO PELA PORT. MINISTERIAL 4.237 DE 22.12.2004, PUBL. DOU N. 246-I DE 23.12.2004PERÍODOS UNICAP
0010PERÍODOS MAX CFE
18CH CUR MIN CFE
3600CH CUR PL UNICAP
3885TOTAL CREDITOS
0251CRÉDITOS OBRIG
239ELETIVA DE CURSO
012ELETIVA DE DEPTO
000ELETIVA DA UNICAP
000CR ATIV COMPL
0000CH ATIV COMPL
0120DATA DE EMISSÃO
06/09/2017

PER	GRA	CD	CÓDIGO	NOME DA DISCIPLINA	CH SEM	CH TOT	CR	(E) EQUIVALENTES / (P) PRÉ-REQUISITOS - (A) ALTERNATIVAS
01		*	QUI1112	QUIMICA GERAL E INORGANICA I	04 00 02	090	06	(E) QUI1106 (E) QUI1121
01		*	MAT1009	CALCULO DIF E INTEGRAL I	03 01 00	060	04	
01		*	ENQ1854	INTRODUCAO A ENG QUIMICA	02 00 00	030	02	(E) EAM1101 (E) QUI1854
01		*	ENQ1025	MET COMPUT APLIC A ENGENHARIA	02 00 02	060	04	(E) INF1025
01		*	LET1057	PORTUGUES INSTRUMENTAL II	04 00 00	060	04	(E) LET1001 (E) LET1031 (E) LET1056 (E) PUP1701
01	01	*	TEO1917	HUMANIDADE E TRANSCENDENCIA	04 00 00	060	04	
	ou							
01	01	*	TEO1915	INTRODUCAO A TEOLOGIA	04 00 00	060	04	(E) TEO0570 (E) TEO1521 (E) TEO1570 (E) TEO1900 (E) TEO1910

02		*	MAT1010	CALCULO DIF E INTEGRAL II	03 01 00	060	04	(E) MAT1014 (P) MAT1009
02		*	FIS1035	FISICA I	04 00 02	090	06	(P) MAT1009
02		*	QUI1117	QUIMICA GERAL E INORGANICA II	04 00 02	090	06	(E) QUI1107 (E) QUI1120 (P) QUI1112 - (A) QUI1106 (A) QUI1121
02		*	MAT1421	ALGEBRA LINEAR I	03 01 00	060	04	
02		*	ENQ1425	MAT E CORROSAO NA IND QUIMICA	04 00 00	060	04	(P) QUI1112 - (A) QUI1106 (A) QUI1121

03			MAT1011	CALCULO DIF E INTEGRAL III	03 01 00	060	04	(E) MAT1015 (P) MAT1010 - (A) MAT1014
03			FIS1036	FISICA II	04 00 02	090	06	(P) FIS1035
03			QUI1528	QUIMICA ORGANICA I	04 00 00	060	04	(E) QUI1513 (E) QUI1518 (P) QUI1112 - (A) QUI1106 (A) QUI1121
03			INF1033	CAL NUMERICO COMPUTACIONAL	03 00 01	060	04	(P) INF1025 - (A) ENQ1025
03			ENQ1108	DES TECNICO ASSISTIDO POR COMP	02 00 02	060	04	
03			ENQ1016	ETICA E DIREITO PARA ENG	02 00 00	030	02	

04			MAT1012	CALCULO DIF E INTEGRAL IV	03 01 00	060	04	(E) MAT1016 (P) MAT1011 - (A) MAT1015
04			QUI1891	QUIMICA ANALITICA QUALITATIVA	02 00 02	060	04	(P) QUI1117 - (A) QUI1107 (A) QUI1120
04			EST1413	ESTADISTICA PARA ENGENHEIROS	04 00 00	060	04	(E) EST1408 (E) EST1904 (P) MAT1009
04			QUI1529	QUIMICA ORGANICA II	04 00 00	060	04	(P) QUI1528 - (A) QUI1513 (A) QUI1518
04			FIS1037	FISICA III	04 00 02	090	06	(P) FIS1035 - (A) FIS1031
04			ENQ1903	HIGIENE E SEGURANCA DO TRAB	02 00 00	030	02	(E) QUI1903

05			ENQ1855	FENOMENOS DE TRANSPORTE I	04 00 00	060	04	(P) FIS1036 (P) MAT1012 - (A) MAT1016

PER	GRA	CD	CÓDIGO	NOME DA DISCIPLINA	CH SEM	CH TOT	CR	(E) EQUIVALENTES / (P) PRÉ-REQUISITOS - (A) ALTERNATIVAS
05			QUI1987	QUIMICA ANALITICA QUANTITATIVA	02 00 02	060	04	(P) QUI1891
05			ENQ1431	TERMODINAMICA I	04 00 00	060	04	(P) MAT1012 - (A) MAT1016
05			ENQ1888	MODELAGEM E SIMUL DE PROCESSOS	02 00 02	060	04	(P) MAT1012 - (A) MAT1016 (P) MAT1421
05			ENQ1409	PLANEJ E CONTROL ESTAT DE PROC	02 00 02	060	04	(P) EST1413 - (A) EST1408 (A) EST1904
05			FIS1309	MECANICA DOS SOLIDOS	04 00 00	060	04	(P) FIS1036

06			ENQ1856	FENOMENOS DE TRANSPORTE II	04 00 00	060	04	(P) ENQ1855
06			ENQ1432	TERMODINAMICA II	04 00 00	060	04	(P) ENQ1431
06			ENQ1880	OPERACOES UNITARIAS I	04 00 00	060	04	(P) ENQ1855
06			QUI1988	QUIMICA ANALITICA INSTRUMENTAL	02 00 02	060	04	(P) QUI1987
06			ENQ1887	MAQ E EQUIPAMENTOS INDUSTRIAIS	04 00 00	060	04	(E) QUI1887
06			ENGL282	ELETROTEC E INSTAL ELETRICAS	03 00 01	060	04	(P) FIS1037

07			ENQ1857	FENOMENOS DE TRANSPORTE III	04 00 00	060	04	(P) ENQ1856
07			ENQ1890	UTILIDADES INDUSTRIAIS	06 00 00	090	06	
07			ENQ1858	LAB DE PROCESSOS NA ENG I	00 00 04	060	04	(E) EAM1108 (E) ENQ1861 (P) ENQ1856
07			ENQ1881	OPERACOES UNITARIAS II	04 00 00	060	04	(P) ENQ1856
07			ENQ1849	BIOQUIMICA	02 00 02	060	04	(P) QUI1529
07			ENQ1012	INSTRUMENTACAO INDUSTRIAL	00 00 02	030	02	

08			ENQ1846	MICROBIOLOGIA INDUSTRIAL	02 00 04	090	06	(E) QUI1846
08			ENQ1430	CINET E CALC DE REAT QUI HOMOG	02 00 02	060	04	(E) QUI1430
08			ENQ1882	OPERACOES UNITARIAS III	04 00 00	060	04	
08			ENQ1859	LAB DE PROCESSOS NA ENG II	00 00 04	060	04	(P) ENQ1857
08			ENQ1909	ESTAGIO SUPERVISIONADO	02 00 11	195	13	(P) ENQ1409 (P) ENQ1856
08			FIL1433	FIL E CONHECIMEN TECNOLOGICO	04 00 00	060	04	(E) FIL1001 (E) FIL1011 (E) FIL1019 (E) FIL1021

09			ENQ1940	TRAB DE CONCLUSAO DE CURSO I	02 00 00	030	02	(E) EAM1601
09			ENQ1601	PROJ DE PROCESSOS INDUSTRIAIS	04 00 00	060	04	
09			ENQ1889	CONTROLE AUTOMAT DE PROCESSOS	02 00 02	060	04	(E) QUI1889
09			ENQ1602	SEGUR E CONFIABIL DE PROCESSOS	04 00 00	060	04	
09			ENQ1860	LAB DE PROCESSOS NA ENG III	00 00 02	030	02	(P) ENQ1888
09			ENQ1433	CALCULO DE REATOR QUIM HETEROG	04 00 00	060	04	(P) ENQ1430 - (A) QUI1430
09	C		ELC1040	ELETIVA DO CURSO DE QUATRO CR	04 00 00	060	04	

10			ENQ1604	ANALISE DE PROCES INDUSTRIAIS	02 00 02	060	04	(P) ENQ1601

LEGENDA:

PER - PERÍODO DA DISCIPLINA NO CURRÍCULO
 GRA - INDICADOR DE DISCIPLINA COMPONENTE DE GRUPO ALTERNATIVO
 CD - CATEG. DISC.: "*" 1º CICLO " " PROFISSIONAL "H" C HOR ATIV COMPL
 "C" ELET CURSO "D" ELET DEPTO "U" ELET UNICAP
 "I" ESTUDO INTERDISCIPLINAR "A" ATIV COMPL
 CH SEM - DISTRIBUIÇÃO DA CARGA HORÁRIA SEMANAL DA DISCIPLINA EM TEORIA,
 - EXERCÍCIO E LAB/PRÁTICA
 CH TOT - TOTAL DA CARGA HORÁRIA SEMESTRAL DA DISCIPLINA
 CR TOT - TOTAL DE CRÉDITOS DA DISCIPLINA



UNIVERSIDADE CATÓLICA DE PERNAMBUCO

DIRETORIA DE GESTÃO ESCOLAR

CURRÍCULO PLENO

CURRÍCULO
44.A.9N

NOME DO CURSO
ENGENHARIA QUIMICA

FOLHA
2 / 3

RECONHECIMENTO DO CURSO

PORT. MEC 358 DE 19/05/1981 PUBL. NO D.O.U. NO. 094 DE 21/05/1981
RENOVADO PELA PORT. MINISTERIAL 4.237 DE 22.12.2004, PUBL. DOU N. 246-I DE 23.12.2004

PERÍODOS UNICAP
0010

PERÍODOS MAX CFE
18

CH CUR MIN CFE
3600

CH CUR PL UNICAP
3885

TOTAL CREDITOS
0251

CRÉDITOS OBRIG
239

ELETIVA DE CURSO
012

ELETIVA DE DEPTO
000

ELETIVA DA UNICAP
000

CR ATIV COMPL
0000

CH ATIV COMPL
0120

DATA DE EMISSÃO
06/09/2017

PER	GRA	CD	CÓDIGO	NOME DA DISCIPLINA	CH SEM	CH TOT	CR	(E) EQUIVALENTES / (P) PRÉ-REQUISITOS - (A) ALTERNATIVAS
10			ENQ1941	TRAB DE CONCLUSAO DE CURSO II	04 00 00	060	04	(E) EAM1602 (E) QUI1941 (P) ENQ1940 - (A) EAM1601 (A) QUI1908
10			ENQ1603	VIABILIDADE ECO DE PROJ INDUST	04 00 00	060	04	
10		C	ELC1040	ELETIVA DO CURSO DE QUATRO CR	04 00 00	060	04	
10		C	ELC1040	ELETIVA DO CURSO DE QUATRO CR	04 00 00	060	04	
10	02		TEO1916	HUMANISMO E CIDADANIA	04 00 00	060	04	(E) TEO1911
			ou					
10	02		TEO1912	TEOLOGIA II I	02 00 00	030	02	(E) TEO1901
10	02		TEO1913	TEOLOGIA II II	02 00 00	030	02	(E) TEO1902
----- FIM DA IMPRESSÃO -----								



UNIVERSIDADE CATÓLICA DE PERNAMBUCO

DIRETORIA DE GESTÃO ESCOLAR

CURRICULO PLENO

(ELETIVAS DE CURSO /ESTUDOS INTERDISCIPLINARES)

CURRÍCULO
44.A.9NNOME DO CURSO
ENGENHARIA QUIMICAFOLHA
3 / 3

RECONHECIMENTO DO CURSO

PORT. MEC 358 DE 19/05/1981 PUBL. NO D.O.U. NO. 094 DE 21/05/1981
RENOVADO PELA PORT. MINISTERIAL 4.237 DE 22.12.2004, PUBL. DOU N. 246-I DE 23.12.2004PERÍODOS UNICAP
0010PERÍODOS MAX CFE
18CH CUR MIN CFE
3600CH CUR PL UNICAP
3885TOTAL CREDITOS
0251CRÉDITOS OBRIG
239ELETIVA DE CURSO
012ELETIVA DE DEPTO
000ELETIVA DA UNICAP
000CR ATIV COMPL
0000CH ATIV COMPL
0120DATA DE EMISSÃO
06/09/2017

CATEGORIA	CÓDIGO	NOME DA DISCIPLINA	CH SEM	CH TOT	CR	(P) PRÉ-REQUISITOS - (A) ALTERNATIVAS
C	EDU1713	LIBRAS	04 00 00	060	04	
C	ENQ1500	TOPICOS EM ENG QUIMICA I	04 00 00	060	04	
C	ENQ1502	TOPICOS EM ENG QUIMICA II	04 00 00	060	04	
C	ENQ1503	EMPREENDEDORISMO	02 00 02	060	04	
C	ENQ1504	GERENCIAMENTO DE PROJETOS	04 00 00	060	04	
C	ENQ1505	TRATAMENTO DE AGUAS	04 00 00	060	04	
C	ENQ1506	TECNOLOG E PROC DOS POLIMEROS	04 00 00	060	04	
C	ENQ1507	TECNOLOGIA DOS ALIMENTOS	04 00 00	060	04	
C	ENQ1508	PROCESSOS FERMENTATIVOS	02 00 02	060	04	
C	ENQ1509	CALC DE TUBULACOES INDUSTRIAIS	04 00 00	060	04	
C	ENQ1510	ENGENHARIA DE PETROLEO E GAS	04 00 00	060	04	
C	ENQ1514	VASOS DE PRESSAO	04 00 00	060	04	
C	ENQ1515	CALCULOS DA ENGENHARIA QUIMICA	04 00 00	060	04	
C	ENQ1516	ENGENHARIA E MEIO AMBIENTE	04 00 00	060	04	
C	ENQ1517	ENGENHARIA ECONOMICA	04 00 00	060	04	
C	ENQ1518	PROCESSOS PETROQUIMICOS	04 00 00	060	04	
C	ENQ1519	INTELG ARTIF APLIC A ENG QUIM	02 00 02	060	04	
C	ENQ1605	GESTAO DA QUALID E PRODUTIVID	04 00 00	060	04	
C	HIS1235	CULTURA AFRO BRASILEIRA	04 00 00	060	04	
C	HIS1702	CULTURA AFRO BRASILEIRA	04 00 00	060	04	
C	HIS1757	HIS E CULTUR AFRO BRAS E INDIG	04 00 00	060	04	
C	LET1622	LIBRAS	04 00 00	060	04	
C	QUI1108	CIENCIA E ENG DOS MATERIAIS	04 00 00	060	04	(P) QUI1107 - (A) QUI1117 (A) QUI1120
C	QUI1896	HIDRAULICA	02 02 00	060	04	
C	SOC1982	SOCIOLOGIA APLIC A ENG QUIMICA	04 00 00	060	04	

----- FIM DA IMPRESSÃO -----

CATEGORIA	CÓDIGO	NOME DA DISCIPLINA	CH SEM	CH TOT	CR	(P) PRÉ-REQUISITOS - (A) ALTERNATIVAS

LEGENDA:

- CATEGORIA - "C" ELETIVA DE CURSO "I" ESTUDO INTERDISCIPLINAR
- CH SEM - DISTRIBUIÇÃO DA CARGA HORÁRIA SEMANAL DA DISCIPLINA EM TEORIA, EXERCÍCIO E LAB/PRÁTICA
- CH TOT - TOTAL DA CARGA HORÁRIA SEMESTRAL DA DISCIPLINA
- CR TOT - TOTAL DE CRÉDITOS DA DISCIPLINA