

INSTITUTO FEDERAL DE PERNAMBUCO – Campus Ipojuca
COORDENAÇÃO DE QUÍMICA
HORÁRIO 2020.1 MÓDULO I – TARDE

AULA	HORA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO
1ª	12:45 – 13:30		Português Instrumental (Roberto França)				
2ª	13:30 – 14:15	Português Instrumental (Roberto França)	Português Instrumental (Roberto França)	Informática Básica (Pietro Pinto)	Química Geral e Inorgânica (Valentina Nascimento)	Química Geral e Inorgânica (Valentina Nascimento)	
3ª	14:15 – 15:00	Português Instrumental (Roberto França)	Matemática Aplicada (Anselmo Guerra)	Informática Básica (Pietro Pinto)	Química Geral e Inorgânica (Valentina Nascimento)	Química Geral e Inorgânica (Valentina Nascimento)	
INTER V	15:00 – 15:15						
4ª	15:15 – 16:00	Operações Básicas de Laboratório (Iram Moura)	Matemática Aplicada (Anselmo Guerra)	Inglês Instrumental (Edigilson Albuquerque)	Química Geral e Inorgânica (Valentina Nascimento)	Operações Básicas de Laboratório (Iram Moura)	
5ª	16:00 – 16:45	Operações Básicas de Laboratório (Iram Moura)	Matemática Aplicada (Anselmo Guerra)	Inglês Instrumental (Edigilson Albuquerque)	Relações Humanas no Trabalho (Jane Palmeira)	Operações Básicas de Laboratório (Iram Moura)	
6ª	16:45 – 17:30		Matemática Aplicada (Anselmo Guerra)	Inglês Instrumental (Edigilson Albuquerque)	Relações Humanas no Trabalho (Jane Palmeira)	Operações Básicas de Laboratório (Iram Moura)	

INSTITUTO FEDERAL DE PERNAMBUCO – Campus Ipojuca
COORDENAÇÃO DE QUÍMICA
HORÁRIO 2020.1 MÓDULO II– MANHÃ

AULA	HORA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO
1ª	07:00 – 07:45		Química Orgânica Básica (Ribamar Santos)	Química Analítica Qualitativa (Robson Queiroz)	Transmissão de Calor (Paula Barone)		
2ª	07:45 – 08:30	Físico-Química (Alberto Silva)	Química Orgânica Básica (Ribamar Santos)	Química Analítica Qualitativa (Robson Queiroz)	Transmissão de Calor (Paula Barone)		
3ª	08:30 – 09:15	Físico-Química (Alberto Silva)	Química Orgânica Básica (Ribamar Santos)	Química Analítica Qualitativa (Robson Queiroz)	Transmissão de Calor (Paula Barone)		
INTERV	09:15 – 09:30						
4ª	09:30 – 10:15	Físico-Química (Alberto Silva)	Química Orgânica Básica (Ribamar Santos)	Química Analítica Qualitativa (Robson Queiroz)	Mecânica dos Fluidos (Nelson Alves)	Corrosão (Juliana Almeida)	
5ª	10:15 – 11:00	Físico-Química (Alberto Silva)	Higiene e Segurança no Trabalho (Eraldo Alves)	Química Analítica Qualitativa (Robson Queiroz)	Mecânica dos Fluidos (Nelson Alves)	Corrosão (Juliana Almeida)	
6ª	11:00 – 11:45	Físico-Química (Alberto Silva)	Higiene e Segurança no Trabalho (Eraldo Alves)		Mecânica dos Fluidos (Nelson Alves)	Corrosão (Juliana Almeida)	

INSTITUTO FEDERAL DE PERNAMBUCO – Campus Ipojuca
COORDENAÇÃO DE QUÍMICA
HORÁRIO 2020.1 MÓDULO II – TARDE

AULA	HORA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO
1ª	12:45 – 13:30		Físico-Química (Ribamar Santos)	Higiene e Segurança no Trabalho (Célia Vicente)		Corrosão (Juliana Almeida)	
2ª	13:30 – 14:15		Físico-Química (Ribamar Santos)	Higiene e Segurança no Trabalho (Célia Vicente)	Química Analítica Qualitativa (Wellyton Vasconcelos)	Corrosão (Juliana Almeida)	
3ª	14:15 – 15:00	Química Orgânica Básica (Marcos Barros)	Físico-Química (Ribamar Santos)	Transmissão de Calor (Paula Barone)	Química Analítica Qualitativa (Wellyton Vasconcelos)	Corrosão (Juliana Almeida)	
INTER v	15:00 – 15:15						
4ª	15:15 – 16:00	Química Orgânica Básica (Marcos Barros)	Físico-Química (Ribamar Santos)	Transmissão de Calor (Paula Barone)	Química Analítica Qualitativa (Wellyton Vasconcelos)	Mecânica dos Fluidos (Thiago Sabino)	
5ª	16:00 – 16:45	Química Orgânica Básica (Marcos Barros)	Físico-Química (Ribamar Santos)	Transmissão de Calor (Paula Barone)	Química Analítica Qualitativa (Wellyton Vasconcelos)	Mecânica dos Fluidos (Thiago Sabino)	
6ª	16:45 – 17:30	Química Orgânica Básica (Marcos Barros)			Química Analítica Qualitativa (Wellyton Vasconcelos)	Mecânica dos Fluidos (Thiago Sabino)	

INSTITUTO FEDERAL DE PERNAMBUCO – Campus Ipojuca
COORDENAÇÃO DE QUÍMICA
HORÁRIO 2020.1 MÓDULO III – NOITE

AULA	HORA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO
1ª	18:00 – 18:45	Química Analítica Quantitativa (Robson Queiroz)	Operações Unitárias (Paula Barone)	Química Orgânica Aplicada (Wellyton Vasconcelos)	Microbiologia Aplicada (Sávio Pereira)	Processos Químicos Industriais (Nelson Alves)	
2ª	18:45 – 19:30	Química Analítica Quantitativa (Robson Queiroz)	Operações Unitárias (Paula Barone)	Química Orgânica Aplicada (Wellyton Vasconcelos)	Microbiologia Aplicada (Sávio Pereira)	Processos Químicos Industriais (Nelson Alves)	
3ª	19:30 – 20:15	Química Analítica Quantitativa (Robson Queiroz)	Operações Unitárias (Paula Barone)	Química Orgânica Aplicada (Wellyton Vasconcelos)	Microbiologia Aplicada (Sávio Pereira)	Processos Químicos Industriais (Nelson Alves)	
4ª	20:15 – 21:00	Química Analítica Quantitativa (Robson Queiroz)	Operações Unitárias (Paula Barone)	Química Orgânica Aplicada (Wellyton Vasconcelos)	Microbiologia Aplicada (Sávio Pereira)	Processos Químicos Industriais (Nelson Alves)	
5ª	21:00 – 21:45	Química Analítica Quantitativa (Robson Queiroz)	Operações Unitárias (Paula Barone)	Química Orgânica Aplicada (Wellyton Vasconcelos)	Microbiologia Aplicada (Sávio Pereira)	Processos Químicos Industriais (Nelson Alves)	

INSTITUTO FEDERAL DE PERNAMBUCO – Campus Ipojuca
COORDENAÇÃO DE QUÍMICA
HORÁRIO 2020.1 MÓDULO IV– MANHÃ

AULA	HORA	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO
1ª	07:00 – 07:45			Polímeros (Iram Moura)	Química e Gestão Ambiental (Juliana Almeida)		
2ª	07:45 – 08:30		Controle Químico da Qualidade (Raphael Soares)	Polímeros (Iram Moura)	Química e Gestão Ambiental (Juliana Almeida)	Química Analítica Instrumental (Valentina Nascimento)	
3ª	08:30 – 09:15		Controle Químico da Qualidade (Raphael Soares)	Tecnologia de Alimentos (Nelson Alves)	Química e Gestão Ambiental (Juliana Almeida)	Química Analítica Instrumental (Valentina Nascimento)	
INTERV	09:15 – 09:30						
4ª	09:30 – 10:15	Petróleo (Ribamar Santos)	Controle Químico da Qualidade (Raphael Soares)	Tecnologia de Alimentos (Nelson Alves)	Gestão da Qualidade e Empreendedorismo (Suzana Ribeiro)	Química Analítica Instrumental (Valentina Nascimento)	
5ª	10:15 – 11:00	Petróleo (Ribamar Santos)	Controle Químico da Qualidade (Raphael Soares)	Tecnologia de Alimentos (Nelson Alves)	Gestão da Qualidade e Empreendedorismo (Suzana Ribeiro)	Química Analítica Instrumental (Valentina Nascimento)	
6ª	11:00 – 11:45	Petróleo (Ribamar Santos)	Controle Químico da Qualidade (Raphael Soares)	Tecnologia de Alimentos (Nelson Alves)	Gestão da Qualidade e Empreendedorismo (Suzana Ribeiro)	Química Analítica Instrumental (Valentina Nascimento)	