

EDITAL N. 018/2013-D

O Diretor da Faculdade Estadual de Ciências e Letras de Campo Mourão – Fecilcam, uso de suas atribuições legais e considerando os Editais n. 043/2012-D e 044/2012-D,

RESOLVE:

Art. 1º. Fica re-homologado o Horário das Aulas referente ao ano letivo de 2013, para o Curso de Engenharia de Produção Agroindustrial, conforme o respectivo quadro em anexo.

Art. 2º. O prazo para recurso à presente Homologação é de 5 (cinco) dias úteis e deverá ser encaminhada à Direção da Fecilcam.

Art. 3º. Publique-se imediatamente no site www.fecilcam.br, nesta data, para conhecimento de todos os interessados.

Campo Mourão, 01 de abril de 2013.

Prof. Éder Rogério Stela
Diretor
Decreto n. 7495 de 04/03/2013

HORÁRIO ENGENHARIA DE PRODUÇÃO AGROINDUSTRIAL PERÍODO DA MANHÃ

Aula	1 ano		2 ano		3 ano		4 ano		5 ano		
SEG	1	Prática Desportiva	Jair	Química Aplic. - A	Nabi	PO - 1 sem	Márcia	PO Aplic - 2 sem	Márcia		
	2	Prática Desportiva	Jair	Química Aplic. - A	Nabi	PO - 1 sem	Márcia	PO Aplic - 2 sem	Márcia		
				Química Aplic.							
	3	Física Geral		Química Aplic. - B	Nabi	PO - 1 sem	Márcia	PO Aplic - 2 sem	Márcia		
	4	Física Geral		Química Aplic. - B	Nabi	PO - 1 sem	Márcia	PO Aplic - 2 sem	Márcia		
	5	Física Geral									
TER	1	Geometria		Fatores	Andréa	Eletricidade	Ederaldo	Contr. e Otimiz.	Márcia		
	2	Geometria		Fatores	Andréa	Eletricidade	Ederaldo	Contr. e Otimiz.	Márcia		
	3	Sistemas Agroind.	Andréa	Física Exp. II - A Desenho - B	Tânia Ederaldo	Mét. Estat.	Marcos	Contabilidade	Jorge	Projeto TG	Márcia
	4	Sistemas Agroind.	Andréa	Física Exp. II - A Desenho - B	Tânia Ederaldo	Mét. Estat.	Marcos	Contabilidade	Jorge	Projeto TG	Márcia
	5								Atend. Coord. Estágio	Tânia	
QUA	1	Met. Pesquisa	Poyer			TOOT	Rony	Econ. Eng.	Dieter	Ger. Rural	Andréa
	2	Met. Pesquisa	Poyer			TOOT	Rony	Econ. Eng.	Dieter	Ger. Rural	Andréa
	3	Inglês	Marileuza	Fatores	Andréa	TOOT	Rony	Econ. Eng.	Dieter	Comercialização	Nabi
	4	Inglês	Marileuza	Fatores	Andréa			CEQ	Rony	Comercialização	Nabi
	5						CEQ	Rony	Comercialização	Nabi	

QUI	1	Cálculo I	Gislaine			Proj. Trabalho	Thays	Gestão da Qualidade	Bibi	Marketing	Lole
	2	Cálculo I	Gislaine			Proj. Trabalho	Thays	Gestão da Qualidade	Bibi	Marketing	Lole
	3	IEP	Thays	Física Geral		Econ. Agrícola	Jesus	Econ. Engenharia	Dieter	Marketing	Lole
	4	IEP	Thays	Física Geral		Econ. Agrícola	Jesus	Econ. Engenharia	Dieter		
	5							Econ. Engenharia	Dieter		
SEX	1	Física Exp. I - A	Tânia	Cálculo II	Valdete			Intr. Segur. (2 sem)	Ederaldo	Gestão Amb. (1 sem)	Ederaldo
	2	Física Exp. I - A	Tânia	Cálculo II	Valdete			Intr. Segur. (2 sem)	Ederaldo	Gestão Amb. (1 sem)	Ederaldo
	3	Física Exp. I - B	Tânia	Cálculo II	Valdete			Intr. Segur. (2 sem)	Ederaldo	Gestão Amb. (1 sem)	Ederaldo
	4	Física Exp. I - B	Tânia					Intr. Segur. (2 sem)	Ederaldo	Gestão Amb. (1 sem)	Ederaldo
	5										

Observações:

A disciplina de PO - 3 ano - será concentrada no 1 semestre;

A disciplina de PO Aplicada - 4 ano - será concentrada no 2 semestre;

Disciplinas do 5 ano - concentradas no 1 semestre.

HORÁRIO ENGENHARIA DE PRODUÇÃO AGROINDUSTRIAL - PERÍODO DA TARDE

Aula	1 ano		2 ano		3 ano		4 ano		5 ano	
SEG	1	Química - A	Nabi	Física Geral II		Sist. de Infom.	Dieter			
	2	Química - A	Nabi	Física Geral II		Sist. de Infom.	Dieter			
	3	Química - B	Nabi					Econ. Ind.	Dieter	
	4	Química - B	Nabi					Econ. Ind.	Dieter	
TER	1			Física Exp. II - B Desenho - A	Tânia Ederaldo			Logística	Márcia	
	2			Física Exp. II - B Desenho - A	Tânia Ederaldo			Logística	Márcia	
	3			Intr. PO	Márcia	Resistência	Ederaldo	Des. Empreend.	Nabi	
	4			Intr. PO	Márcia	Resistência	Ederaldo	Des. Empreend.	Nabi	
QUA	1	Cálculo I	Gislaine	Proj. Produto	Thays	Custos	Dieter	PCP II	Rony	
	2	Cálculo I	Gislaine	Proj. Produto	Thays	Custos	Dieter	PCP II	Rony	
	3	Introd. Comput				OPT: Gestão Proj. - A	Thays	PCP II	Rony	
	4	Introd. Comput				OPT: Gestão Proj. - B	Thays	OPT: Gestão Proj. - B	Thays	
QUI	1	Cálculo I	Gislaine			Econ. Mercado	Dieter	Proj. Proc. Quím.	Márcio/Thays	
	2	Cálculo I	Gislaine			Econ. Mercado	Dieter	Proj. Proc. Quím.	Márcio/Thays	
	3	Português	Devalcir					Proj. Proc. Quím.	Márcio/Thays	
	4	Português	Devalcir					Proj. Proc. Quím.	Márcio/Thays	

SEX	1	Física Exp. I - C	Tânia	Mecânica	Ederaldo	Oper. Unit - Teórica	Márcio			
	2	Física Exp. I - C	Tânia	Mecânica	Ederaldo	Oper. Unit - Teórica	Márcio			
	3			Calc. Num.	Valdete	OPT: Trat. Efluentes	Márcio	OPT: Trat. Efluentes	Márcio	
	4			Calc. Num.	Valdete	Oper. Unit - Prát. A	Márcio			

Observações: A disciplina de Português será concentrada no 1 semestre.

HORÁRIO ENGENHARIA DE PRODUÇÃO AGROINDUSTRIAL PERÍODO DA NOITE

Aula		1 ano	2 ano	3 ano	4 ano	5 ano
SEG	1					
	2					
	3					
	4					
TER	1					
	2					
	3					
	4					
QUA	1			PCP I	Rony	
	2			PCP I	Rony	
	3			PCP I	Rony	
	4			Oper. Unit - Prát. C	Márcio	

QUI	1		Fenôm. - Teórica	Márcio						
	2		Fenôm. - Teórica	Márcio						
	3		Fenôm. - Teórica	Márcio						
	4				Oper. Unit - Prát. B	Márcio				
SEX	1		Fenôm. Prát. - A	Márcio						
	2		Fenôm. Prát. - B	Márcio						
	3		Fenôm. Prát. - C	Márcio						
	4									

Observação: As aulas do período noturno serão ministradas nos laboratórios de EPA.