

BIO01A

	Seg	Ter	Qua		Qui		Sex
1 19:00 - 19:50	APS - INTRODUÇÃO A BIOMEDICINA E BIOÉTICA	JEANE MARIA DE OLIVEIRA	FELIPE FIGUEIREDO MOREIRA	JEANE MARIA DE OLIVEIRA	MAICON GASPARELO	LARISSA APARECIDA CORREA MATOS	FELIPE FIGUEIREDO MOREIRA
2 19:50 - 20:40		BIOLOGIA CELULAR	ANATOMIA HUMANA	BIOLOGIA CELULAR	HISTOLOGIA A E EMBRIOLOGIA	QUIMICA GERAL E ORGANICA	ANATOMIA HUMANA
3 21:00 - 21:50		LARISSA APARECIDA CORREA MATOS					MAICON GASPARELO
4 21:50 - 22:40		QUIMICA GERAL E ORGANICA	ANATOMIA HUMANA 1 - CT	BIOLOGIA CELULAR E ENTOMOLOGIA - B1	MORFOFUNCIONAL 3	QUÍMICA E BIOQUÍMICA 2 - CT	HISTOLOGIA E EMBRIOLOGIA

BIO01B

	Seg	Ter	Qua		Qui		Sex
1 19:00 - 19:50	APS - INTRODUÇÃO A BIOMEDICINA E BIOÉTICA	LARISSA APARECIDA CORREA MATOS	RENAN GARCIA MICHEL	JEANE MARIA DE OLIVEIRA	MAICON GASPARELO	HISTOLOGIA E EMBRIOLOGIA	
2 19:50 - 20:40		QUIMICA GERAL E ORGANICA	ANATOMIA HUMANA	BIOLOGIA CELULAR	HISTOLOGIA E EMBRIOLOGIA		
3 21:00 - 21:50		MAICON GASPARELO	LARISSA APARECIDA CORREA MATOS	FELIPE FIGUEIREDO MOREIRA	JEANE MARIA DE OLIVEIRA		
4 21:50 - 22:40		HISTOLOGIA E EMBRIOLOGIA	QUIMICA GERAL E ORGANICA	ANATOMIA HUMANA	BIOLOGIA CELULAR		

BIO03A

	Seg	Ter	Qua		Qui		Sex
1 19:00 - 19:50	APS - PATOLOGIA GERAL	GHENIFFER FORNARI	JOÃO PAULO NIEMES	GABRIELA DALBERTO	GHENIFFER FORNARI	RENAN GARCIA MICHEL	GABRIELA DALBERTO
2 19:50 - 20:40		MICROBIOLOGIA BÁSICA	ANALISE INSTRUMENTAL	BROMATOLOGIA E TECNOLOGIA DAS FERMENTAÇÕES	MICROBIOLOGIA BÁSICA	PARASITOLOGIA HUMANA	BROMATOLOGIA E TECNOLOGIA DAS FERMENTAÇÕES
3 21:00 - 21:50		RENAN GARCIA MICHEL					JOÃO PAULO NIEMES
4 21:50 - 22:40		PARASITOLOGIA HUMANA	QUÍMICA E BIOQUÍMICA 1 - B1	PROCESSOS FERMENTATIVOS E ENOLÓGICOS - CT	MICROBIOLOGIA - B1	ANÁLISES CLÍNICAS - B1	ANALISE INSTRUMENTAL

BIO03B

	Seg	Ter	Qua		Qui		Sex
1 19:00 - 19:50	GABRIELA DALBERTO	RENAN GARCIA MICHEL	GHENIFFER FORNARI	JOÃO PAULO NIEMES	APS - PATOLOGIA GERAL	JOÃO PAULO NIEMES	
2 19:50 - 20:40		BROMATOLOGIA E TECNOLOGIA DAS FERMENTAÇÕES	PARASITOLOGIA HUMANA	MICROBIOLOGIA BÁSICA		ANALISE INSTRUMENTAL	
3 21:00 - 21:50	JOÃO PAULO NIEMES	GHENIFFER FORNARI	RENAN GARCIA MICHEL	PARASITOLOGIA HUMANA	APS - PATOLOGIA GERAL	GABRIELA DALBERTO	
4 21:50 - 22:40	ANALISE INSTRUMENTAL	MICROBIOLOGIA BÁSICA	PARASITOLOGIA HUMANA	PARASITOLOGIA HUMANA	APS - PATOLOGIA GERAL	BROMATOLOGIA E TECNOLOGIA DAS FERMENTAÇÕES	

BIO05A

	Seg		Ter	Qua		Qui		Sex
1 19:00 - 19:50	GHENIFFER FORNARI	LIDIANE APARECIDA FERNANDES	APS - DIAGNÓSTICO POR IMAGEM	GONZALO OGLIARI DAL FORNO	ISABELLA SHIGUERRA SAYURI	ISABELLA SHIGUERRA SAYURI	GHENIFFER FORNARI	
2 19:50 - 20:40	IMUNOLOGIA CLÍNICA	BIOQUÍMICA CLÍNICA		BIOLOGIA MOLECULAR	HEMATOLOGIA CLÍNICA	HEMATOLOGIA CLÍNICA	HEMATOLOGIA CLÍNICA	IMUNOLOGIA CLÍNICA
3 21:00 - 21:50							GONZALO OGLIARI DAL FORNO	LIDIANE APARECIDA FERNANDES
4 21:50 - 22:40	ANÁLISES CLÍNICAS - B1	QUÍMICA E BIOQUÍMICA 2 - CT		BIOLOGIA MOLECULAR - B1 LAB INFO 01 - B4	ANÁLISES CLÍNICAS - B1	BIOLOGIA MOLECULAR	BIOQUÍMICA CLÍNICA	

BIO05B

Campos Real Educacional S.A. Rua Coronador Noberto 1299, Guarapuava-PR

	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex
1 19:00 - 19:50	GONZALO OGLIARI DAL FORNO BIOLOGIA MOLECULAR	LIDIANE APARECIDA FERNANDES BIOQUÍMICA CLÍNICA	LIDIANE APARECIDA FERNANDES BIOQUÍMICA CLÍNICA	APS - DIAGNÓSTICO POR IMAGEM	ISABELLA SHIGUERRA SAYURI HEMATOLOGIA CLÍNICA
2 19:50 - 20:40			QUÍMICA E BIOQUÍMICA 2 - CT		ANÁLISES CLÍNICAS - B1
3 21:00 - 21:50	ISABELLA SHIGUERRA SAYURI HEMATOLOGIA CLÍNICA	GONZALO OGLIARI DAL FORNO BIOLOGIA MOLECULAR	GHENIFFER FORNARI IMUNOLOGIA CLÍNICA		GHENIFFER FORNARI IMUNOLOGIA CLÍNICA
4 21:50 - 22:40		BIOLOGIA MOLECULAR - B1, LAB INFO 01 - B4	BROMATOLOGIA - B1		

BIO06

Campos Real Educacional S.A. Rua Coronador Noberto 1299, Guarapuava-PR

	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex
1 19:00 - 19:50	GABRIELA DALBERTO BROMATOLOGIA E TECNOLOGIA DAS FERMENTAÇÕES			APS - DIAGNÓSTICO POR IMAGEM	ISABELLA SHIGUERRA SAYURI HEMATOLOGIA CLÍNICA
2 19:50 - 20:40					ANÁLISES CLÍNICAS - B1
3 21:00 - 21:50	ISABELLA SHIGUERRA SAYURI HEMATOLOGIA CLÍNICA				GABRIELA DALBERTO BROMATOLOGIA E TECNOLOGIA DAS FERMENTAÇÕES
4 21:50 - 22:40					PROCESSOS FERMENTATIVOS E ENOLÓGICOS - CT