Horários de provas por candidado - Processo Seletivo Substituto

Área: BIOLOGIA	<u> </u>		horário	Ponto
Alea. BIOLOGIA		Dia		5. A utilização de diferentes ferramentas
81446	ALINE VASUM OZGA	13/dez		didáticas para o ensino de zoologia.
81507	ANA CRISTINA PEREIRA DOS SANTOS	13/dez		2. A comunicação entre professor e aluno no ensino da biologia.
81452	ANA PAULA DUTRA	13/dez		2. A comunicação entre professor e aluno no ensino da biologia.
81493	CARINE LEAL KLEIN	13/dez	10:00	4. Ensino de biologia e a educação de jovens e adultos.
91461	CAROLINA DE SOUZA DIEGUES			5. A utilização de diferentes ferramentas
		13/dez	10:40	didáticas para o ensino de zoologia.
	CASSIA SILENE CERVI ANÉAS	13/dez	13:30	3. Avaliação no ensino de biologia.
	CRISTIANE BIASI	13/dez	14:10	2. A comunicação entre professor e aluno no ensino de biologia.
	CRISTIANE LIBINDO BALESTRA	13/dez	14:50	4. Ensino de biologia e a educação de jovens e adultos.
	FRANCIELLE BÜCKER	13/dez	15:30	5. A utilização de diferentes ferramentas
81524	GRACIELI DALL OSTRO PERSICH	13/dez	16:10	4. Ensino de biologia e a educação de jovens e adultos.
	IGOR EDVIN HEDLUND	13/dez	16:50	1. Tendências atuais da pesquisa em ensino de biologia e suas implicações para a sala de aula
	JOANA RITA GALVÃO	14/dez	08:00	3. Avaliação no ensino de biologia.
	KEICIANE CANABARRO DREHMER MARQUES	14/dez	08:40	
81445	MARIANA BORBA TREVISAN	14/dez	09:20	
81513	MARIANE TRINDADE DE PAULA	14/dez	10:00	
81525	MICHELI BORDOLI AMESTOY	14/dez	10:40	
81518	PAULA FABIANA PINHEIRO	14/dez	13:30	
81478	VALESCA FRANCIELE JOANA MELLO HETTWER	14/dez	14:10	
	VâNIA PATRICIA DA SILVA	14/dez	14:50	
Área: FÍSICA				
81504	ADRIANA HAMMEL	13/dez	13:30	5. Eletromagnetismo.
81457	ALEXANDRE BRUST	13/dez	14:10	4. Calorimetria.
81475	CAMILA THOMAZI RUVIARO	13/dez	14:50	5.Eletromagnetismo.
81519	MARCIELI RAQUEL KARLINSKI SISTI	13/dez	15:30	1.Eletricidade
81450	SABRINA SKREBSKY RICHTER	13/dez	16:10	1. Eletricidade
81474	SELSO RABELO	13/dez	16:50	2. Ondas
Área: INFORMÁTICA				
	CARLOS EDUARDO GIULIANI BAú	13/dez	08:00	5.Estrutura de repetição C
	GLAUCIA LUCIANA KEIDANN TIMMERMANN	13/dez	08:40	4.Pilha de protocolos TCP/IP
	STEFANE VIEIRA MENEZES	13/dez		5. Estruturas de repetição em C.
81486	WILIAM DA SILVA RAMBO	13/dez	10:00	3. Desenvolvimento de sistemas.
Área: PEDAGOGIA				
	ANA PAULA STOLBERG SIQUEIRA	13/dez	08:00	3. A perspectiva cognitiva da aprendizagem
81506	DAIANE LESCHEWITZ SCHNEIDER	13/dez	08:40	1. Educação no Brasil Império
	IVETE BUCHNER MOREIRA LUFT	13/dez	09:20	5. A construção da identidade docente.
	KATHLEEN MULLER	13/dez	10:00	2. A educação no período de redemocratização.
81492	KELEN VERIDIANA MARTINS LUDKE	13/dez	10:40	4. Dificuldades de aprendizagens.

81453	LILIANE DA SILVA WEGNER WENDT	13/dez	11:20	5. A construção da identidade docente.
Área: QUÍMICA				
81458	ANA CAROLINA GOMES MIRANDA	13/dez	08:00	1. Tendências atuais da pesquisa em ensino de química e suas implicações para a sala de aula
81494	ANA CRISTINA SULZBACH	13/dez	08:40	5. Materiais didáticos e tecnologias no ensino de química
81516	DANIELA DO AMARAL FRIGGI	13/dez	09:20	1. Tendências atuais da pesquisa em ensino de química e suas implicações para a sala de aula
81487	EVA RITA MACHADO FERREIRA CRESTANI	13/dez	10:00	2. Avaliação no ensino de química.
81523	JOSÉ FRANCISCO ZAVAGLIA MARQUES	13/dez	10:40	2. Avaliação no ensino de química.
81469	MAGALI KEMMERICH	13/dez	11:20	1. Tendências atuais da pesquisa em ensino de química e suas implicações para a sala de aula
81515	MAIARA JUNGBECK	13/dez	13:30	2. Avaliação no ensino de química.
81484	THATIANE DE BRITTO STAHLER	13/dez	14:10	4. A conxtextualização do ensino de química em turmas de jovens e adultos.
81476	ULIANE MACUGLIA	13/dez	14:50	3. A experiemntação no ensino de química