

## DIRETORIA DE GESTÃO DE PESSOAS

### LISTA DE HORÁRIOS

#### Edital 040/2019 - Campus Barbacena - Professor Substituto Nutrição - B002

#### BARBACENA

IF SUDESTE MG - CAMPUS BARBACENA/PRÉDIO ANEXO

Rua Monsenhor José Augusto, 203 / - São José

Sala Sala 30 (Anexo)

Inscrição	Nome do Candidato	Data	Hora	Tema
00001	AMANDA POPOLINO DINIZ	20/08/2019	08:00:00	Avaliação bioquímica do estado nutricional: análise e interpretação do perfil lipídico
00002	LUIZ CARLOS MAIA LADEIRA	20/08/2019	08:00:00	Avaliação bioquímica do estado nutricional: análise e interpretação do perfil lipídico
00004	ADOLFO PINHEIRO DE OLIVEIRA	20/08/2019	08:00:00	Avaliação bioquímica do estado nutricional: análise e interpretação do perfil lipídico
00005	SIMONE FÁTIMA GOMES DE OLIVEIRA	20/08/2019	08:00:00	Avaliação bioquímica do estado nutricional: análise e interpretação do perfil lipídico
00006	PAULA MENDES ZINATO CRUZ	20/08/2019	08:00:00	Avaliação bioquímica do estado nutricional: análise e interpretação do perfil lipídico
00007	JANAYRA MARIS TEIXEIRA	20/08/2019	08:00:00	Avaliação bioquímica do estado nutricional: análise e interpretação do perfil lipídico
00008	NAICE ELEIDIANE SANTANA MONTEIRO	20/08/2019	08:00:00	Avaliação bioquímica do estado nutricional: análise e interpretação do perfil lipídico
00009	LEANDRO DA CUNHA BAIA	20/08/2019	08:00:00	Avaliação bioquímica do estado nutricional: análise e interpretação do perfil lipídico
00010	ÉRICA SAD FERES SEIBERLICH	20/08/2019	08:00:00	Avaliação bioquímica do estado nutricional: análise e interpretação do perfil lipídico

00011	YINGYING ZHENG	20/08/2019	08:00:00	Avaliação bioquímica do estado nutricional: análise e interpretação do perfil lipídico
00012	PAOLA MACHADO PARREIRAS	20/08/2019	08:00:00	Avaliação bioquímica do estado nutricional: análise e interpretação do perfil lipídico
00013	POLIANA GUIMARÃES RIBEIRO	20/08/2019	08:00:00	Avaliação bioquímica do estado nutricional: análise e interpretação do perfil lipídico
00014	PATRICIA RODRIGUES FERREIRA	20/08/2019	08:00:00	Avaliação bioquímica do estado nutricional: análise e interpretação do perfil lipídico
00015	ANA CAROLINA DOS SANTOS MOREIRA	20/08/2019	08:00:00	Avaliação bioquímica do estado nutricional: análise e interpretação do perfil lipídico
00017	MARIA LUIZA RODRIGUES PEREIRA LIMA	20/08/2019	08:00:00	Avaliação bioquímica do estado nutricional: análise e interpretação do perfil lipídico
00018	JULIANE MAYUMI GOYA	20/08/2019	08:00:00	Avaliação bioquímica do estado nutricional: análise e interpretação do perfil lipídico
00019	LEILA MENDES DE CARVALHO	20/08/2019	08:00:00	Avaliação bioquímica do estado nutricional: análise e interpretação do perfil lipídico
00020	JULIANA ROCHA PENONI	20/08/2019	08:00:00	Avaliação bioquímica do estado nutricional: análise e interpretação do perfil lipídico
00021	LIVIA LUCIANA SILVA SANTOS	20/08/2019	08:00:00	Avaliação bioquímica do estado nutricional: análise e interpretação do perfil lipídico
00022	JANAÍNA GOMES DOS SANTOS	20/08/2019	08:00:00	Avaliação bioquímica do estado nutricional: análise e interpretação do perfil lipídico
00023	DJÚLIA KELEY DA SILVA	20/08/2019	08:00:00	Avaliação bioquímica do estado nutricional: análise e interpretação do perfil lipídico
00024	CÍNTIA AMARAL ALVES	20/08/2019	08:00:00	Avaliação bioquímica do estado nutricional: análise e interpretação do perfil lipídico
00025	DAIANE GONÇALVES DE OLIVEIRA	20/08/2019	08:00:00	Avaliação bioquímica do estado nutricional: análise e interpretação do perfil lipídico
00026	LUANA KAROLINE FERREIRA	20/08/2019	08:00:00	Avaliação bioquímica do estado nutricional: análise e interpretação do perfil lipídico
00027	JADERSON JOSÉ IVANIR LOPES	20/08/2019	08:00:00	Avaliação bioquímica do estado nutricional: análise e interpretação do perfil lipídico

00028	TICIANA VAZZOLER AMBROSIM	20/08/2019	08:00:00	Avaliação bioquímica do estado nutricional: análise e interpretação do perfil lipídico
00029	ÉLIDA MERCÊS RAIMUNDO FERNANDES	20/08/2019	08:00:00	Avaliação bioquímica do estado nutricional: análise e interpretação do perfil lipídico
00030	CINTHIA ROCHA DA SILVA	20/08/2019	08:00:00	Avaliação bioquímica do estado nutricional: análise e interpretação do perfil lipídico
00031	AMANDA CRISTINA ANDRADE	20/08/2019	08:00:00	Avaliação bioquímica do estado nutricional: análise e interpretação do perfil lipídico
00032	RAFAELA MENDES FAGUNDES NETTO	20/08/2019	08:00:00	Avaliação bioquímica do estado nutricional: análise e interpretação do perfil lipídico
00033	PAULA DE ALMEIDA CLAUDINO	20/08/2019	08:00:00	Avaliação bioquímica do estado nutricional: análise e interpretação do perfil lipídico
00034	OLIVIA SOUZA HONÓRIO	20/08/2019	08:00:00	Avaliação bioquímica do estado nutricional: análise e interpretação do perfil lipídico
00035	LAIS SOARES BARBOSA	20/08/2019	08:00:00	Avaliação bioquímica do estado nutricional: análise e interpretação do perfil lipídico
00036	ANABELE PIRES SANTOS	20/08/2019	08:00:00	Avaliação bioquímica do estado nutricional: análise e interpretação do perfil lipídico
00038	MONIQUE LOUISE CASSIMIRO INÁCIO	20/08/2019	08:00:00	Avaliação bioquímica do estado nutricional: análise e interpretação do perfil lipídico
00039	TALITHA SILVA MENEGUELLI	20/08/2019	08:00:00	Avaliação bioquímica do estado nutricional: análise e interpretação do perfil lipídico