

PORTARIA Nº2/2016

Dispõe sobre a gestão e fiscalização da execução dos instrumentos jurídicos celebrados pela Fundação Helena Antipoff e dá outras providências.

A PRESIDENTE DA FUNDAÇÃO HELENA ANTIPOFF, no uso de suas atribuições legais e tendo em vista o disposto no art. 7º, inciso I do Decreto nº45. 826, de 20 de dezembro de 2011, e em respeito ao disposto na Lei Federal nº 8.666, de 21 de junho de 1993, especialmente na sua Seção IV – Da Execução dos Contratos.

RESOLVE:

Art. 1º - Designar o servidor, **MIGUEL GOMES MARTINS, MASP1108132-0** como fiscal dos seguintes Contratos:


CONTRATO Nº 13/2015, Processo nº21510040083/2015, celebrado com a empresa **MASTERNET TELEINFORMATICA LTDA – ME**, inscrita no CNPJ sob o nº02.742.234/0001-30, tendo como objeto a prestação de serviço de **AMPLIAÇÃO DA REDE LOGICA E ELÉTRICA DA FUNDAÇÃO HELENA ANTIPOFF**.

CONTRATO Nº PS-748/2014 – LOTE 2A, Processo nº2151004000111/2015, celebrado com a empresa **COMPANHIA DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO DO ESTADO DE MINAS GERAIS – PRODEMGE**, inscrita no CNPJ sob o nº16.636.540/0001-04, tendo como objeto a prestação de serviços de **TELECOMUNICAÇÕES** necessários à implantação, operação, manutenção e gerenciamento de Rede IP Multisserviços abrangendo o Estado de Minas Gerais, de acordo com o Termo de Referência e as especificações e detalhamentos consignados no Anexo A do Edital do Pregão Presencial nº029/2014.

Art. 2º - O fiscal deverá atuar em obediência as cláusulas postas no instrumento jurídico e as disposições postas na legislação estadual pertinente, e ainda aos atos internos desta Fundação.

Art. 3º - Esta Portaria entra em vigor na data de sua assinatura.

Ibirité, 2 de fevereiro de 2016.


Maria do Carmo Lara Perpétuo
Presidente da
Fundação Helena Antipoff

Secretaria de Estado de Cultura

Secretário: Angelo Osvaldo de Araújo Santos

Departamento Estadual de Telecomunicações

Diretor-Geral: José Francisco Vieira Senuk

DEMONSTRATIVO DA REMUNERAÇÃO DOS SERVIDORES DO PODER EXECUTIVO

Administração Indireta
UM 73, § 3º da CF, acrescido pela Emenda Constitucional nº 61, de 21.12.2013
Unidade Orçamentária 2381
Referência: 1º trimestre de 2015

Table with columns: Cargo/Função, Quantidade, Valor (R\$), Novembro 2014, Dezembro 2014, 13º Salário, Total Funcional, Valor (R\$). Rows include various categories like 'Letras', 'Função Pública', 'Fic. Amplo', 'Letras', 'Total'.

Marcos Antônio Gonçalves da Silva Filho
Diretor de Manutenção

José Francisco Vieira de Senuk
Diretor-Geral

Fonte: Valores extraídos do relatório da DP, PPF SI PLAG

02.792115 - 1

Secretaria de Estado de Ciência, Tecnologia e Ensino Superior

Secretário: Miguel Corrêa da Silva Junior

Fundação Helena Antipoff

Presidente: Maria do Carmo Lara Perpetua

PORFARIA Nº3/2016

Dispõe sobre a gestão e fiscalização da execução dos instrumentos jurídicos celebrados pela Fundação Helena Antipoff e da outras providências.

A PRESIDENTE DA FUNDAÇÃO HELENA ANTIPOFF, no uso de suas atribuições legais e tendo em vista o disposto no art. 7º, inciso I do Decreto nº 45.826, de 20 de dezembro de 2011, e em respeito ao disposto na Lei Federal nº 8.666, de 21 de junho de 1993, especialmente na sua Seção IV - Da Execução dos Contratos.

RESOLUÇÃO
Art. 1º - Designar a servidora, ANGELITA MARIA DO CARMO RIBEIRO MASP/39903-1 como fiscal do seguinte Contrato: CONTRATO Nº 9912389853, Processo nº 2151004003/2015, celebrado com a EMPRESA SARRASIN EIRA DE CORREIJS E TELLEGRA-FIOS, inscrita no CNPJ sob nº 33.021.318/0001-69, tendo como objeto a prestação de serviços e venda de produtos conforme especificações detalhadas nos Anexos do referido Contrato.

Brasília, 2 de fevereiro de 2016

Maria do Carmo Lara Perpetua
Presidente da Fundação Helena Antipoff

02.792079 - 1

PORFARIA Nº2/2016

Dispõe sobre a gestão e fiscalização da execução dos instrumentos jurídicos celebrados pela Fundação Helena Antipoff e da outras providências.

A PRESIDENTE DA FUNDAÇÃO HELENA ANTIPOFF, no uso de suas atribuições legais e tendo em vista o disposto no art. 7º, inciso I do Decreto nº 45.826, de 20 de dezembro de 2011, e em respeito ao disposto na Lei Federal nº 8.666, de 21 de junho de 1993, especialmente na sua Seção IV - Da Execução dos Contratos.

RESOLUÇÃO
Art. 1º - Designar o servidor, MIGUEL GOMES MARTINS, MASP/108132-0 como fiscal dos seguintes Contratos: CONTRATO Nº 13.2015, Processo nº 2151004003/2015, celebrado com a empresa MAYERNE ITELINFORMÁTICA LTDA - ME, inscrita no CNPJ sob nº 02.742.234/0001-00, tendo como objeto a prestação de serviços de AMPLIAÇÃO DA REDE LÓGICA E ELETRÔNICA DA FUNDAÇÃO HELENA ANTIPOFF.

Brasília, 2 de fevereiro de 2016

Maria do Carmo Lara Perpetua
Presidente da Fundação Helena Antipoff

02.792080 - 1

Instituto de Geoinformação e Tecnologia

Diretor-Geral: Daniel Ishbeni Marra Fonseca

APOSENTADORIA - IGLIC

Processo nº 381-I

O Diretor-Geral do Instituto de Geoinformação e Tecnologia - IGLIC, no uso de suas atribuições legais e tendo em vista o disposto no art. 7º, inciso I do Decreto nº 381-I, nos termos do art. 3º da Emenda Constitucional nº 47, de 05.07.2005, declara aposentado a servidora JUCIANA MARIA SIMÕES SOBRINHO, MASP/1.036.225-2, CPF nº 461.775.906-01, ocupante do Cargo 1 Letra 'c' de classe em Ciência e Tecnologia, Nível I, Grau 'I', com proventos integrais, a partir de 10.10.2015. (Belo Horizonte, 15 de janeiro de 2016).

Alan Judar Miran Magalhães
Diretor de Planejamento, Gestão e Finanças

Daniel Ishbeni Marra Fonseca
Diretor-Geral

02.792207 - 1

ANDRIANA LIZABETH DE MENDONÇA, Masp nº1386078-8, Nível I, Grau A, disciplina de Introdução à Nutrição, Física Profissional e Biofísica, Higiene e Legislação dos Alimentos, Optativa - Gastronomia, Estágio Supervisionado em Nutrição Social e II - Nutrição e Dietética, com a carga horária de 40 (quarenta) horas aula semanais.

ANGELO MORAIS MACIELAVEL, Masp nº1385766-9, Nível I, Grau A, disciplina de Estruturas de Dados I e II, Introdução à Computação, Sistemas de Apoio à Decisão, com a carga horária de 20 (vinte) horas aula semanais.

ANTONIO CARLOS BATISTA, Masp nº1386085-3, Nível I, Grau A, disciplina de Direito Civil VIII, Prática Jurídica II e III, com a carga horária de 20 (vinte) horas aula semanais.

ANTÔNIO CARLOS VASSALO ALVES, Masp nº1262675-0, Nível I, Grau A, disciplina de Biociências, Técnicas de Biologia Molecular, Estágio Supervisionado em Nutrição Social e II - Nutrição e Dietética, com a carga horária de 20 (vinte) horas aula semanais.

ANTÔNIO CÉLIO SOARES, Masp nº1396307-9, Nível I, Grau A, disciplina de Aves e Säuens, Anatomia e Fisiologia Animal, Projeto Integrador III, Atividade Complementares de Graduação, Orientação de TCC, com a carga horária de 20 (vinte) horas aula semanais.

ANTÔNIO DONIZETE DE CARVALHO, Masp nº1386081-2, Nível I, Grau A, disciplina de Teorias da Comunicação I e II, Semiótica, Comunicação e Mídia - Semiótica, com a carga horária de 40 (quarenta) horas aula semanais.

ARLEI PORTO SOARES, Masp nº1385937-6, Nível I, Grau A, disciplina de Teoria da Literatura I, II e III, Literatura Infância Juvenil II, Formação Geral, com a carga horária de 20 (vinte) horas aula semanais.

BRUNO SILVA PIRES, Masp nº1386117-4, Nível I, Grau A, disciplina de Fertilidade do Solo e Adubação, Irrigação e Drenagem, Manejo e Conservação do Solo e da Água, Nutrição Mineral de Plantas, Fertilizantes, Controle e Manejo de Plantas Daninhas, Optativa II - Plantas Daninhas, Climatologia e Meteorologia, Projeto Integrador IV, com a carga horária de 40 (quarenta) horas aula semanais.

CAMILA BELFORT PIANTINO, Masp nº1386131-5, Nível VI, Grau A, disciplina de Imunologia Clínica, Bioquímica Clínica, Imunologia, com a carga horária de 40 (quarenta) horas aula semanais.

CAMILA SILVA MACIELAVEL GRACIANO, Masp nº1386146-3, Nível IV, Grau A, disciplina de Introdução ao Estudo do Direito, Direito Constitucional e Social, Reprodução Social e Trabalho, Legislação, Projeto Integrador II, com a carga horária de 40 (quarenta) horas aula semanais.

CARLOS HENRIQUE SILVA, Masp nº1387969-7, Nível IV, Grau A, disciplina de Inteligência Artificial, Separação e Auditoria de Sistemas, Sistemas Distribuídos, Sistemas Operacionais, com a carga horária de 20 (vinte) horas aula semanais.

CARMEN APARECIDA CARDOSO MAIA CAMARGO, Masp nº1386245-2, Nível I, Grau A, disciplina de Psicologia Aplicada à Administração, Psicologia Social, Psicologia da Psicologia Aplicada à Educação I e II, com a carga horária de 40 (quarenta) horas aula semanais.

CAROLINA TACIANA PINATI, Masp nº1386161-2, Nível IV, Grau A, disciplina de Tópicos Interdisciplinares de Redação I, Fundamentos da Comunicação, Teoria e Prática da Comunicação em Língua Portuguesa I e II, Conteúdo e Metodologia de Ciências, com a carga horária de 40 (quarenta) horas aula semanais.

CÉSAR VILELA DO AQUINO, Masp nº1387757-6, Nível IV, Grau A, disciplina de Gestão de Varejo I e II, Mercado Logístico I e II, com a carga horária de 40 (quarenta) horas aula semanais.

CÍCIO FERREIRA DA SILVA, Masp nº1385317-7, Nível IV, Grau A, disciplina de Sociologia, Estrutura e Funcionamento da Educação, Fundamentos da Educação de Jovens e Adultos, Filosofia I, com a carga horária de 20 (vinte) horas aula semanais.

CLAUDIA AROUCA QUEIROZ, Masp nº1386256-0, Nível IV, Grau A, disciplina de Medidas e Avaliação em Educação Física, Atividades Recreativas e Esportivas, Metodologia de Pesquisa, Atividade Física e Saúde, com a carga horária de 40 (quarenta) horas aula semanais.

CLAUDIA FERNANDES SILVA SOUZA, Masp nº1386050-7, Nível I, Grau A, disciplina de Fundamentos Históricos, Teóricos e Metodológicos do Serviço Social III e IV, Gestão Social I, II e III, Orientação de TCC, com a carga horária de 20 (vinte) horas aula semanais.

CLAUDIO AUGUSTO DIAS, Masp nº1386204-4, Nível I, Grau A, disciplina de Atletismo, Cinesioterapia, Medidas e Avaliação em Educação Física, Bioquímica, com a carga horária de 40 (quarenta) horas aula semanais.

CLAYTON REIS DE OLIVEIRA, Masp nº1386274-3, Nível IV, Grau A, disciplina de Projeto de Estruturas de Concreto Armado II e III, Teoria das Estruturas II, com a carga horária de 40 (quarenta) horas aula semanais.

CLÉIDIA AUGUSTA DE OLIVEIRA, Masp nº1386303-0, Nível IV, Grau A, disciplina de Planejamento Curricular Supervisionado I e II, Semiótica e Comunicação de Informação, Saúde Pública e Epidemiologia, com a carga horária de 40 (quarenta) horas aula semanais.

DANIELA DERMIGNO PONTES SANTOS, Masp nº1398985-9, Nível IV, Grau A, disciplina de Prática Formativa VI, Orientação Educacional, Práticas e Metodologias, Política e Planejamento Educacional, Educação Não Escolar, Práticas Sociais e Diversidade Cultural, Iniciação Profissional, II e IV, Literatura Infância Juvenil I, com a carga horária de 20 (vinte) horas aula semanais.

DARLAN ELSIVIN DO LIVRAMENTO, Masp nº1386045-7, Nível VI, Grau A, disciplina de Bioquímica, Fisiologia Aplicada, Biotecnologia Aplicada, Fisiologia, Microbiologia, Diagnóstico, Agricultura, Probabilidade e Estatística II, C, TCC II, com a carga horária de 40 (quarenta) horas aula semanais.

DEBORA DE CARLOS GONÇALVES, Masp nº1404648-6, Nível I, Grau A, disciplina de Projeto Arquitetônico, Planejamento e Urbanismo, com a carga horária de 20 (vinte) horas aula semanais.

DIOGO GONTIJO BORGES, Masp nº1398846-4, Nível VI, Grau A, disciplina de Química Ambiental, Sistemas de Tratamento de Efluentes, Física, Permutação I e II, Termodinâmica, Química Geral e Experimental, Física Geral II, Física I Experimental, com a carga horária de 20 (vinte) horas aula semanais.

DIAL MA REIS DO CARMO, Masp nº1386057-2, Nível IV, Grau A, disciplina de Antropologia Humana, Ergonomia, Terapias Alternativas I e II, Estágio Supervisionado I e II, Anatomia, com a carga horária de 40 (quarenta) horas aula semanais.

DOUGLAS ARANES CAMPOS, Masp nº1388393-0, Nível IV, Grau A, disciplina de Projeto Integrador I e III, Projeto e Produção de um Trabalho de Conclusão de Curso, I, II, III, com a carga horária de 40 (quarenta) horas aula semanais.

DUARTE SILVA, Masp nº1386166-3, Nível VI, Grau A, disciplina de Topografia I e II, Construção Rural, Climatologia e Meteorologia, com a carga horária de 40 (quarenta) horas aula semanais.

FABRÍCIO FERREIRA DOS SANTOS, Masp nº1386070-2, Nível IV, Grau A, disciplina de Fundamentos de Economia, Economia Aplicada, Análise das Demonstrações Financeiras, Administração, Legislação e Orçamentária I, II e III, Estágio Supervisionado, Organização, Sistemas e Métodos II, com a carga horária de 40 (quarenta) horas aula semanais.

EDGAR RODRIGUES DE OLIVEIRA, Masp nº0925872-2, Nível IV, Grau A, disciplina de Direito Civil II, Fundamentos de Economia, Metodologia de Pesquisa, Iniciação em Estudos Históricos, Metodologia de Pesquisa I, Pesquisa Educacional, Prática Formativa VIII, com a carga horária de 40 (quarenta) horas aula semanais.

EDSON MARTINS, Masp nº1386207-1, Nível I, Grau A, disciplina de Organização, Sistemas e Métodos II, Administração da Produção I, Planejamento, Métodos Operacionais, Processos Decisórios, Organização, Administração de RH I e II, Tópicos Especiais em Gestão Comercial (Optativa), Empreendedorismo, com a carga horária de 40 (quarenta) horas aula semanais.

EDUARDO DA ROSA RAMOS, Masp nº1398102-2, Nível IV, Grau A, disciplina de Direito Civil II, Direito Internacional Público, Direito Internacional Privado, com a carga horária de 20 (vinte) horas aula semanais.

EDUARDO GOUZARI COLLARES, Masp nº1386147-7, Nível VI, Grau A, disciplina de Geologia, Geotécnicas, Sistemas de Resíduos Sólidos Urbanos, Planejamento e Gestão de Bacias Hidrográficas, com a carga horária de 40 (quarenta) horas aula semanais.

EDUARDO LINARI PORTO, Masp nº1386067-1, Nível I, Grau A, disciplina de Tópicos de Imprensa e Serviços, Empreendedorismo, Organização, Sistemas e Métodos, com a carga horária de 20 (vinte) horas aula semanais.

ELIANE FERREIRA SILVA, Masp nº1386344-4, Nível I, Grau A, disciplina de Parasitologia, Parasitologia Clínica, Estágio Supervisionado I e II, Hematologia Clínica, com a carga horária de 40 (quarenta) horas aula semanais.

ELIENAI FERREIRA, Masp nº1386355-9, Nível VI, Grau A, disciplina de Genética e Melhoramento de Plantas, Estatística Experimental, Introdução à Engenharia, Probabilidade e Estatística, TCC I e II, Estatística Aplicada à Engenharia, Processos Decisórios, Organização, Sistemas e Métodos, com a carga horária de 40 (quarenta) horas aula semanais.

ELIENAI FERREIRA, Masp nº1386355-9, Nível VI, Grau A, disciplina de Genética e Melhoramento de Plantas, Estatística Experimental, Introdução à Engenharia, Probabilidade e Estatística, TCC I e II, Estatística Aplicada à Engenharia, Processos Decisórios, Organização, Sistemas e Métodos, com a carga horária de 40 (quarenta) horas aula semanais.

ELIENAI FERREIRA, Masp nº1386355-9, Nível VI, Grau A, disciplina de Genética e Melhoramento de Plantas, Estatística Experimental, Introdução à Engenharia, Probabilidade e Estatística, TCC I e II, Estatística Aplicada à Engenharia, Processos Decisórios, Organização, Sistemas e Métodos, com a carga horária de 40 (quarenta) horas aula semanais.

ELIENAI FERREIRA, Masp nº1386355-9, Nível VI, Grau A, disciplina de Genética e Melhoramento de Plantas, Estatística Experimental, Introdução à Engenharia, Probabilidade e Estatística, TCC I e II, Estatística Aplicada à Engenharia, Processos Decisórios, Organização, Sistemas e Métodos, com a carga horária de 40 (quarenta) horas aula semanais.

ELIENAI FERREIRA, Masp nº1386355-9, Nível VI, Grau A, disciplina de Genética e Melhoramento de Plantas, Estatística Experimental, Introdução à Engenharia, Probabilidade e Estatística, TCC I e II, Estatística Aplicada à Engenharia, Processos Decisórios, Organização, Sistemas e Métodos, com a carga horária de 40 (quarenta) horas aula semanais.

ELIENAI FERREIRA, Masp nº1386355-9, Nível VI, Grau A, disciplina de Genética e Melhoramento de Plantas, Estatística Experimental, Introdução à Engenharia, Probabilidade e Estatística, TCC I e II, Estatística Aplicada à Engenharia, Processos Decisórios, Organização, Sistemas e Métodos, com a carga horária de 40 (quarenta) horas aula semanais.

ELIENAI FERREIRA, Masp nº1386355-9, Nível VI, Grau A, disciplina de Genética e Melhoramento de Plantas, Estatística Experimental, Introdução à Engenharia, Probabilidade e Estatística, TCC I e II, Estatística Aplicada à Engenharia, Processos Decisórios, Organização, Sistemas e Métodos, com a carga horária de 40 (quarenta) horas aula semanais.

ELIENAI FERREIRA, Masp nº1386355-9, Nível VI, Grau A, disciplina de Genética e Melhoramento de Plantas, Estatística Experimental, Introdução à Engenharia, Probabilidade e Estatística, TCC I e II, Estatística Aplicada à Engenharia, Processos Decisórios, Organização, Sistemas e Métodos, com a carga horária de 40 (quarenta) horas aula semanais.

ELIENAI FERREIRA, Masp nº1386355-9, Nível VI, Grau A, disciplina de Genética e Melhoramento de Plantas, Estatística Experimental, Introdução à Engenharia, Probabilidade e Estatística, TCC I e II, Estatística Aplicada à Engenharia, Processos Decisórios, Organização, Sistemas e Métodos, com a carga horária de 40 (quarenta) horas aula semanais.

ELIENAI FERREIRA, Masp nº1386355-9, Nível VI, Grau A, disciplina de Genética e Melhoramento de Plantas, Estatística Experimental, Introdução à Engenharia, Probabilidade e Estatística, TCC I e II, Estatística Aplicada à Engenharia, Processos Decisórios, Organização, Sistemas e Métodos, com a carga horária de 40 (quarenta) horas aula semanais.

ELIENAI FERREIRA, Masp nº1386355-9, Nível VI, Grau A, disciplina de Genética e Melhoramento de Plantas, Estatística Experimental, Introdução à Engenharia, Probabilidade e Estatística, TCC I e II, Estatística Aplicada à Engenharia, Processos Decisórios, Organização, Sistemas e Métodos, com a carga horária de 40 (quarenta) horas aula semanais.

ELIENAI FERREIRA, Masp nº1386355-9, Nível VI, Grau A, disciplina de Genética e Melhoramento de Plantas, Estatística Experimental, Introdução à Engenharia, Probabilidade e Estatística, TCC I e II, Estatística Aplicada à Engenharia, Processos Decisórios, Organização, Sistemas e Métodos, com a carga horária de 40 (quarenta) horas aula semanais.

ELIENAI FERREIRA, Masp nº1386355-9, Nível VI, Grau A, disciplina de Genética e Melhoramento de Plantas, Estatística Experimental, Introdução à Engenharia, Probabilidade e Estatística, TCC I e II, Estatística Aplicada à Engenharia, Processos Decisórios, Organização, Sistemas e Métodos, com a carga horária de 40 (quarenta) horas aula semanais.

ELIENAI FERREIRA, Masp nº1386355-9, Nível VI, Grau A, disciplina de Genética e Melhoramento de Plantas, Estatística Experimental, Introdução à Engenharia, Probabilidade e Estatística, TCC I e II, Estatística Aplicada à Engenharia, Processos Decisórios, Organização, Sistemas e Métodos, com a carga horária de 40 (quarenta) horas aula semanais.

ELIENAI FERREIRA, Masp nº1386355-9, Nível VI, Grau A, disciplina de Genética e Melhoramento de Plantas, Estatística Experimental, Introdução à Engenharia, Probabilidade e Estatística, TCC I e II, Estatística Aplicada à Engenharia, Processos Decisórios, Organização, Sistemas e Métodos, com a carga horária de 40 (quarenta) horas aula semanais.

ELIENAI FERREIRA, Masp nº1386355-9, Nível VI, Grau A, disciplina de Genética e Melhoramento de Plantas, Estatística Experimental, Introdução à Engenharia, Probabilidade e Estatística, TCC I e II, Estatística Aplicada à Engenharia, Processos Decisórios, Organização, Sistemas e Métodos, com a carga horária de 40 (quarenta) horas aula semanais.

ELIENAI FERREIRA, Masp nº1386355-9, Nível VI, Grau A, disciplina de Genética e Melhoramento de Plantas, Estatística Experimental, Introdução à Engenharia, Probabilidade e Estatística, TCC I e II, Estatística Aplicada à Engenharia, Processos Decisórios, Organização, Sistemas e Métodos, com a carga horária de 40 (quarenta) horas aula semanais.

ELIENAI FERREIRA, Masp nº1386355-9, Nível VI, Grau A, disciplina de Genética e Melhoramento de Plantas, Estatística Experimental, Introdução à Engenharia, Probabilidade e Estatística, TCC I e II, Estatística Aplicada à Engenharia, Processos Decisórios, Organização, Sistemas e Métodos, com a carga horária de 40 (quarenta) horas aula semanais.

ELIENAI FERREIRA, Masp nº1386355-9, Nível VI, Grau A, disciplina de Genética e Melhoramento de Plantas, Estatística Experimental, Introdução à Engenharia, Probabilidade e Estatística, TCC I e II, Estatística Aplicada à Engenharia, Processos Decisórios, Organização, Sistemas e Métodos, com a carga horária de 40 (quarenta) horas aula semanais.

ELIENAI FERREIRA, Masp nº1386355-9, Nível VI, Grau A, disciplina de Genética e Melhoramento de Plantas, Estatística Experimental, Introdução à Engenharia, Probabilidade e Estatística, TCC I e II, Estatística Aplicada à Engenharia, Processos Decisórios, Organização, Sistemas e Métodos, com a carga horária de 40 (quarenta) horas aula semanais.