

PLANILHA DE ATIVIDADES DOCENTES - IFRO CAMPUS VILHENA				
DOCENTE	REGIME DE TRABALHO	Disciplinas (C.H. Semanal)	TOTAL C. H. SEMANAL DISCIPLINAS	ATIVIDADES COMPLEMENTARES
Adriana Barbosa Coelho	40 horas DE	Eleticidade (6 aulas - 5h), Instalações elétricas (4 aulas - 3h20), Máquinas Elétricas (6 aulas - 5h)	13h20min	Membro de comissão: Festa Junina, Afastamento parcial - Mestrado IPEN
Alexandre Vieira Saboia	40 horas DE	1 - Tecnologia das Construções: 6 aulas/ 2 - Projetos de Instalações Hidráulicas e Sanitárias: 4 aulas / Total: 8h e 18 minutos (8 hora aulas).	08h20min	Coordenadora do curso Técnico em Edificações; Membro das Comissões: Festa Junina, Semana dos Cursos, Projetos de Ensino (Colaborador); "Do debate à escrita: curso preparatório da Matriz de Referência da Redação do Exame Nacional do Ensino Médio – Enem2018" e "A transposição de linguagens: do cânone ao telejornal". Orientação de trabalho de conclusão de curso técnico: três alunos.
Alvino Moraes de Amorim	40 horas DE	Filosofia - 8 aulas + 2 aula de ética e cidadania total 10 aulas turnos: 1 A B e C Eletromecânica 2 A e 3A Eletromecânica 3 A e B Edificações 1 B edificações 2 aula de ética e cidadania eletromecânica subseqüente.	8h30min	presidente comissão E Líderes, membro comissão cpped e Estágio probatório.
Antonio Sérgio F. dos Santos	40 horas DE	Geometria Analítica e Vetorial(04 aulas); Álgebra I (03 aulas) e Álgebra Linear II (03 aulas)	08h20min	1. Membro do Colegiado de Curso de Licenciatura em Matemática; 2. Membro da Comissão Permanente de Pessoal Docente (CPPD); 3. Membro da CLARAD; 4. Membro da Comissão de Festa Junina; 5. Membro da Comissão do SIMPRAD; 6. Membro da Comissão do SELIMAT; 7. Membro da Comissão de Aplicação e Correção da OBMEP; 8. Membro da Comissão do Plano Estratégico de Permanência e Exit; 9. Orientação de 3 estagiários; 10. Orientação de 2 TCC's.
Ariane Zambon Miranda	40 horas DE	Projeto de Arquitetura II - 5 aulas (4h10min); Projeto Alternativo - 3 aulas (2h30min)	06h40min	Coordenadora do curso de Bacharelado em Arquitetura e Urbanismo, Membro do Núcleo Docente Estruturante e do Colegiado do curso de Arquitetura e Urbanismo, Membro da Comissão de Permanência e Exit; Projeto de Extensão: Páscoa Alternativa; Projeto de Pesquisa: Habitações de Esquemas, Análises de Fachadas; Representante do IFRO no Conselho Municipal de Meio Ambiente (COMMA); Presidente da Comissão de Revisão e proposições de projeto arquitetônico para o Bloco E do campus Vilhena; Projeto de Ensino: Design de Camisetas para o 3º Ano; Orientação de estágio (Andressa Samara G. Silva); Coorientação de TCC (Jonathan Bryan Veltten).
Augusto Barbosa Silva	40 horas DE	Legislação: 1ªA (1 aula) e 1ªB (1 aula) Gerenciamento de obras: 2ªA (1 aula) e 2ªB (1 aula) Topografia: 2ªA (2 aulas) e 2ªB (2 aulas) Gerenciamento ambiental: 3ªA (1 aula) e 3ªB (1 aula) Mecânica dos solos: 3ªA (2 aulas) e 3ªB (2 aulas)	11h40min	Orientação de Estágio de 3 alunos do Curso Técnico em edificações: Atendimento aos alunos; Planejamento; Participante do Projeto de Ensino "Casa Lumin"; Participante do Projeto de Extensão "Casa Lumin"; Membro da Comissão de interclass; Membro da Comissão para divulgação do "Clube de desportos"; Membro da comissão para matrícula de ingressantes 2018 do IFRO.
Benedito R. Barbosa Filho	40 horas DE	Instalação e Manutenção de Computadores (1º Anos), Software Livre (3º B), Total 14 aulas semanais.	11h40min	Coordenador de Formação Inicial e Continuada - FCIF. Orientação 3 estagiários curso técnico em informática. Membro da comissão de elaboração do PPC da Pós-graduação em Desenvolvimento Web. Mestrando em Gestão em Engenharia de Software
Bruno Rover Dal Prá	40 horas DE	Desenvolvimento de Sistemas - 3A Informática (4 Aulas), 3B Informática (4 Aulas) Linguagem de programação Visual - (ADS) (4 Aulas). Total 12 Aulas semanais.	10h00min	Coordenador de projeto de pesquisa aprovado pelo DEPEP. Membro do NDE - Curso Superior em Análise e Desenvolvimento de Sistemas. Participante em projeto de pesquisa em parceria com Campus Colorado do Oeste. Membro da comissão de elaboração do PPC da Pós-graduação em Desenvolvimento Web. Doutorador IPEN. Orientação de 2 alunos de estágio supervisionado.
Carlos Pereira Soares	40 horas DE	Desenho Técnico: 6 aulas (5h), Máquinas Hidráulicas e Pneumáticas 2 aulas (1h40min), Máquinas Hidráulicas 4 aulas (3h20min)	10h00min	Treinamento de atividade esportiva.
Caroline Frago Gonçalves	40 horas DE	Filosofia - 10 aulas	08h20min	Membro suplente da comissão eleitoral
Claudinei de Oliveira Pinho	40 horas DE	Fundamentos da Matemática II (4 aulas: 3h20min); Geometria Plana e Espacial (5 aulas: 4h10min); Matemática Aplicada à Aruítetura (4 aulas: 3h20min)	10h50min	Orientação de um aluno de estágio supervisionado; Membro de Comissão ou Comitê Permanente interno ou externo institucionais; Membro titular de Colegiado de Curso de Licenciatura em Matemática; Membro titular de Colegiado de Curso de Arquitetura e Urbanismo; Membro titular de NDE do Curso de Licenciatura em Matemática, Membro titular de Colegiado de Curso de Licenciatura em Matemática; Membro de comissão temporária de reatuação do PPC do Curso de Licenciatura em Matemática (port. 235/17); Membro de comissão temporária de elaboração do PPC do Curso de Pós-graduação em Ciências e Matemática (port. 53/18); Membro de Comissão permanente da Comissão Disciplinar Docente (port. 66/18); Membro de comissão temporária de divulgação do Campus na Expovil (port. 68/18); Membro de comissão temporária do evento Semana de Licenciatura em Matemática (port. 107/18); Membro de comissão temporária do evento Simpósio de Práticas Docentes (port. 107/18).
Danieli Batista Alves	40 Horas DE	Biologia 1º anos de Edificações e Eletromecânica e 2º Anos de Edificações - Totalizando 14 Aulas Semanais = 11h40min	11h40min	Atendimento aos alunos; Planejamento; Membro Suplente do CEP; Membro do NAPNE, Até Abril Membro Titular do COMMA - Conselho Municipal de Meio Ambiente, Vice Líder do Grupo de Pesquisa SAT - Saúde Ambiente e Território, membro integrante dos Projetos de Pesquisa "Amazônia Ocidental: Avaliação do Metabolismo Urbano e da Sustentabilidade no município de Vilhena (RO)"; (aprovada pelo Edital de Seleção n. 86/2017/VLH - CGAB/IFRO, de 08 de novembro de 2017) e do projeto: "Amazônia Urbanizada": Análise sobre a política urbana e sanitária de Vilhena-RO (aprovado pelo Edital de Seleção n. 14/2017/VLH - CGAB/IFRO.), Membro de comissão temporária da semana de meio Ambiente e Educação para a vida. Membro da comissão de elaboração do PPC do curso de Meio Ambiente. Orientação de 2 alunos do Curso Técnico em Edificações em Estágio.
Douglas Legramante	40 horas DE	Curso Técnico em Informática Introdução à Tecnologia de Informação: 1ªA (02 aulas) 1ªB (02 aulas) 1ªC (02 aulas) Linguagem e Programação Orientada a Objetos: 2ªA (04 aulas) 2ªB (04 aulas) Total de 14 aulas semanais	11h40min	Coordenador de projeto de ensino(PROEN): "Reforço em linguagem e programação orientada a objetos com Visual C#" Membro de comissão: comissão de Fiscalização da Execução do Centro de Convivência; comissão de prego; III SIMPRAD; elaboração do PPC do curso de Pós-Graduação em Desenvolvimento Web. Presidente comissão: Desfile cívico (7 de setembro). Orientação de aluno de estágio supervisionado (curso técnico em informática). 04 alunos.
Eder Carlos Cardoso Diniz	40 horas DE	Historia (9h)	09h00min	Chefe do Departamento de Extensão, Membro do Conselho Escolar, Presidente da Caex, Professor orientador da Olimpíada Nacional de História, Comissão Organizadora do III SIMPRAD, Comissão Organizadora da IV Feira de Estágio e Empreendedorismo, Orientação de Estágio no ensino médio. Membro do Grupo de Pesquisa GPFL
Edilberto Fernandes Syryczyk	40 horas DE	Matemática computacional (4), Fundamentos da matemática elementar 1 (5), Metodologia de ensino de matemática em EaD (4), Bases conceituais da Educação Profissional e tecnológica (4, segundo semestre).	10h50min	1. Colegiado de Matemática. 2. Colegiado do Mestrado ProFEPT. 3. Colegiado de ADS. 4. Projeto integrador sobre educação e formação profissional (vinculado a Coordenação do ProFEPT). 5. Coord. Institucional do Programa de Residência Pedagógica. 6. Comissão de organização da II SELIMAT. 7. Comissão responsável pela organização e aplicação da OBMEP. 8. Membro do projeto de ensino: Estágio supervisionado e olimpíada brasileira de matemática; Proposta de mediação; 9. Membro da comissão responsável pelas ações junto a Expovil e feira de negócios. 10. Membro do Projeto de Ensino: Refazendo o Percorso da Matemática do Ensino Fundamental II. 11. Membro da Comissão para elaboração do Regulamento e normas do Mestrado ProFEPT.
Edinalcio Fernandes Syryczyk	40 horas DE	Matemática: 2 A e B edificações. (06 aulas), Cálculo IV (04 aulas), Estatística (02 aulas).	10h00min	Membro do Colegiado do Curso de Licenciatura em Matemática, Coordenador substituto do Curso de Licenciatura em Matemática, Coordenador de área do PIBID, Comissão de acompanhamento da RAD, Comissão de organização da II SELIMAT, Comissão responsável pela organização e aplicação da OBMEP, Orientação de TCC da graduação ( 04 orientandos), participação no projeto de ensino: Estágio supervisionado e olimpíada brasileira de matemática; Proposta de mediação, Comissão de reformulação do PPC do Curso de Licenciatura em matemática.
Eduardo Egídio Vicenzi Delza	40 horas DE	Resistência e Ensaios de Materiais - 4 aulas (Eletromecânica Subseqüente); Resistência e Ensaios de Materiais - 3 aulas (3ª Eletromecânica); Mecânica Técnica - 1 aula (2ª Eletromecânica).	5h50min	Coordenação do curso de Eletromecânica; Atendimento ao aluno; Orientação de estágio; Coordenador do Projeto de extensão "Alugol"; Membro da CAEX.
EDUARDO JORGE DE QUEIROGA	20 Horas (substituto)	sociologia- 1.2.3 anos eletromecânica, 1.2.3 Edificações, 11 aulas semanais.	09h10min	Membro da comissão temporária do E-líderes
Eduardo Shinzato Lima	40 horas DE	Eletromecânica: Processos de Fabricação 1A, 1B, 1C, Subseqüente (8); Ciência dos Materiais e Metalografia 2A (2); Elementos de Máquinas 3A (2); Instalação Industrial 3A (2)	11h 40min	Coordenador de Incubadora de Empresas, Membro da CAEX
Everton Luiz Costadelle	40 Horas DE	Eletrônica (6 aulas - 5h), Instalações elétricas (2 aulas - 1h40), Automação Industrial (2 aulas - 1h40).	08h20min	Atendimento aos alunos - RAD (4h); Projeto de ensino: Introdução à Robótica - Edital nº 6/2018/REIT - PROEN/IFRO (12h); Presidente da comissão de fiscalização do contrato 006/2016 - Portaria 278/2016/VLH - CGAB/IFRO (8h); Capacitação pelo Acordo de Cooperação IFRO-SEI nº 0029/16 (40h/mês); Organização da Colação de Graus dos Cursos Técnicos Integrados ao Ensino Médio - PORTARIA Nº 145/VLH - CGAB/IFRO; Comissão local de apoio na organização do III E-Líderes - PORTARIA Nº 82/VLH - CGAB/IFRO; Comissão Organizadora do III SIMPRAD - PORTARIA Nº 114/VLH - CGAB/IFRO
Ezequiel Ferreira Barbosa	40 horas DE	Língua Estrangeira Moderna - Inglês - ( 09 aulas) 1º e 2º anos dos Cursos Técnicos Integrados em Edificações e Eletromecânica - Inglês Instrumental no no Curso Superior de Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas. (04 aulas).	10h50min	Orientação de estágio (ensino médio), membro do Núcleo Docente Estruturante do curso de ADS, Membro do Grupo de Pesquisa GPFL, Colaborador no Projeto de Ensino Do debate à escrita: curso preparatório da Matriz de Referência de Redação do Exame Nacional do Ensino Médio – Enem2018 (120 horas); Presidente da Comissão de Educação para a Vida e Semana do Meio Ambiente, Desenvolvimento de projeto de reforço em Inglês.
Fabiana Girolomotto Ferreira	40 horas (substituto)	Matemática: 1A informática, 1A Edificações, 1C informática, 1B edificações, totalizando 12 horas	12h00min	Atendimento aos alunos do 1 anos de edificações e informática, Aplicação do Projeto de Ensino Refazendo o Percorso da Matemática do Ensino Fundamental II. Membro da comissão do III SIMPRAD. Membro da comissão da II SELIMAT. Planejamento e correção de avaliações e atividades. Voluntária na comissão de organização da festa junina. Membro da comissão de aplicação da OBMEP

PLANILHA DE ATIVIDADES DOCENTES - IFRO CAMPUS VILHENA				
DOCENTE	REGIME DE TRABALHO	Disciplinas (C.H. Semanal)	TOTAL C. H. SEMANAL DISCIPLINAS	ATIVIDADES COMPLEMENTARES
Fabiani Marques Lopes Muller Maroneze	40 Horas DE	Arte 1º ano de Edificações, Eletromecânica e Informática. Total 16 aulas semanais = 13h20min.	13h20min	Orientação de Estágio de 2 alunos do Curso Técnico em Informática; Atendimento aos alunos; Planejamento; Participante do Projeto de Ensino Interdisciplinar "Mobiliário de Concreto Colorido"; Participante do Projeto de Extensão "Rádio Escola IFRO MIX"; Coordenadora do Projeto de Extensão "Canto Coral 2018"; Membro da Comissão "Festa Junina"; Membro da Comissão Eleitoral Local; Membro da Comissão "Natal Solidário".
Fátima Hassan Abdalla Novalis	40 Horas DE	1- História da Educação 2 aulas; Metodologia do Trabalho Científico 3 aulas; Psicologia da Educação 3 aulas.	06h40min	Coordenação da Pós Graduação em Ensino de Ciências e Matemática, 20 horas Membro da Comissão da Organização do SIMPRAD, Membro da comissão da organização do PPC da Pós Graduação do Ensino de Ciências e Matemática, Planejamento, Atendimento ao Aluno, Orientação de estágio dos alunos da graduação em Licenciatura em Matemática.
Fernanda Oliveira	40 horas DE	Desenho Arquitetônico I (10 horas) Modelos e Maquetes (2h50min)	12h50min	Membro do Núcleo Docente Estruturante e do Colegiado do curso de Arquitetura e Urbanismo, Projeto de Extensão: Páscoa Alternativa; Projeto de Pesquisa: Habitações de Esquina; Análises de Fachada; Participante da Comissão de Revisão e proposições de projeto arquitetônico para o Bloco E do campus Vilhena; Projeto de Ensino: Design de Camisetas para o 3º Ano, Projeto de Extensão: Casa Lumini; Comissão Recebimento de Obra Centro de Convivência, Comissão de Apoio à CRA para matrícula, Coordenadora Substituta de Arquitetura e Urbanismo, Presidente da Comissão de Recepção dos Alunos.
Flavio de Almeida Andrade Lico	40 horas DE	Educação Física - 3A Eletromecânica (2 aulas), 3B Edificações (2 aulas) e 3A Informática (2 aulas) - 6 Aulas/Semana	05h00min	1. Chefe do Departamento de Apoio ao Ensino (Dape), 2. Membro Titular da COMISSÃO INTERNA DE SAÚDE DO SERVIDOR PÚBLICO, 3. Membro Titular do CONSULIFRO, 4. Comissão local de apoio na organização do III E-Líderes, 5. Comissão responsável por elaborar e coordenar as atividades dos Jogos Interclasse do IFRO Campus Vilhena, 6. Comissão de elaboração e coordenação da IV Feira de Estágio, Emprego e Negócios do IFRO Campus Vilhena.
Giselma C. Costa Xavier	40 horas DE	Língua Inglesa	10h00min	Forôão de atendimento ao aluno, planejamento e correção de atividades e avaliação, estudos, Coordenação do projeto Rádio escola - Coordenação do projeto de Reforço escolar; participação como colaboradora do projeto Canto Coral, Membro Titular do conselho escolar, membro suplente do Conselho disciplinar Discente, Orientação de três alunos de estágio, Membro do GT para definição de políticas de formação continuada dos professores de Língua estrangeira do IFRO, membro da comissão do SIMPRAD, membro da comissão do IMAGINE, presidente da comissão temporária Halloween, membro da comissão temporária do Natal solidário, membro suplente da comissão eleitoral, Participação em bancas de avaliação para contratação de professores, quando necessário.
Gilberto Pereira da Silva	40 horas DE	Segurança da Informação   Engenharia de Software   Redes de Infraestrutura   Organização de Computadores   Total 14 Aulas/50min	11h40min	Orientação de Estágio Curso Técnico em Informática: 2 alunos; Membro do Colegiado do Curso ADS, Membro Comissão de elaboração do PPC da Pós-graduação em Desenvolvimento Web.
Gleiser Rodrigues de Melo	40 Horas DE	Banco de dados I (2º Anos), Banco de Dados II (3º Anos), Banco de Dados Aplicação (ADS), Total 12 aulas semanais.	10h00min	Orientação 2 estagiários curso técnico em informática, Coordenação projeto de Pesquisa: Desenvolvimento de estação de monitoramento para registro de temperatura, umidade e tensão de alimentação de detectores HPGe – Germânio Hiper-Puro; Participação Colegiado de curso ADS, Membro da comissão de elaboração do PPC da Pós-graduação em Desenvolvimento Web, Mestrado IPEN.
Heloise Helena R. Miranda	40 horas DE	Espanhol: 3 A e B edificações (2 aulas em cada) 2 A e B de informática (1 aula em cada) 2 B edificações (1 aula) Turma A Curso FIC (3 aulas) Turma B curso FIC (3 aulas)	14h16min	Coordenadora do Centro de Idiomas, Orientação de Estágio, Grupo de Pesquisa PGeL, Projeto de Ensino Redação Enem, membro de comissão da Caex, membro da comissão de Capacitação, membro da comissão de política linguística do IFRO, presidente da comissão de constituição do Projeto do Centro de Idiomas
Jaqueline Aida Ferrete	40 horas DE	Geografia - 2ºs anos dos cursos técnicos com 8h24min; Sociologia e Geografia Urbana e Metodologia do Trabalho Científico - Arquitetura e Urbanismo com 4h10min	12h34min	Membro Titular do CEP - Membro (até abril de 2018) do COMA - ocupando a vice presidência - Membro do NAPNE - Membro da Comissão do PAC 2018 - Membro eleito da CISSP até abril 2018 - Presidente da comissão de organização do dia mundial da Saúde e Segurança do Trabalho; - Membro da comissão de elaboração do PPC do curso de Meio Ambiente; - Líder do Grupo de Pesquisa em Saúde, Ambiente e Território SAT - Membro do NDE do curso de Bacharelado em Arquitetura e Urbanismo; - Membro do colegiado do curso de Bacharelado em Arquitetura e Urbanismo - Orientadora de 3 estágios supervisionados de alunos dos cursos técnicos, Coordenadora de Mestrado de 2 acadêmicos - Coordenadora dos projetos de pesquisas: "Amazônia Ocidental: Avaliação do Metabolismo Urbano e da Sustentabilidade no município de Vilhena (RO)", aprovado pelo Edital de Seleção n. 96/2017/LH-LI-CGAB/IFRO, do dia 08 de maio de 2017 e do projeto "Amazônia Urbanizada": Análise sobre a política urbana e sanitária de Vilhena-RO aprovado pelo Edital de Seleção n. 14/2017/VLH - CGAB/IFRO, Responsável pelo Laboratório de Sotos.
Jaquelyne Macedo Ortega	40 horas DE	Eletromecânica: Matemática - 6 aulas (1º A e 3º A); Licenciatura em Matemática: Cálculo Diferencial e Integral II (4 aulas)	8h20min	1- Coordenadora de Pós-Graduação no campus Vilhena; 2- Atendimento ao aluno; 3- Orientação de TCC de 2 acadêmicos do curso de Licenciatura em Matemática; 4- Presidente de comissão de elaboração de PPC de Pós-Graduação em Educação Matemática; 5- Membro de comissão de elaboração de PPC de Ensino de Ciências e Matemática; 6- Membro de comissão de organização do III SIMPRAD; 7- Membro de comissão de organização da II SELIMAT; 8- Membro de comissão responsável pela organização e aplicação da OBMEP; 9- Membro do grupo de pesquisa GPTEL; 10- Membro do Núcleo Docente Estruturante e do Colegiado do curso de Licenciatura em Matemática; 11- Membro do Colegiado de Curso de Licenciatura em Matemática; 12- Membro da Comissão de Permanência e Êxito; 13- Membro da comissão responsável pela reformulação do PPC de Licenciatura em Matemática.
Jéssica Rodrigues Meneses	40 horas DE	Desenho Técnico (1º mat. e vesp. Edificações); 6h/a. Projeto Alternativo: 3h/a. Ergonomia e Acessibilidade: 3 h/a	10h00min	Membro de Comissão Temporária de Matrícula de Ingressos 2018; Membro de Comissão temporária de Recebimento de Obra - Centro de Convivência; Membro de Comissão Interclasse; Membro de Comissão Semana de Educação para a Vida e Semana Nacional do Meio Ambiente; Projeto de Extensão Páscoa Solidária; Projeto de Ensino Concreto Colorido; Projeto de Ensino do Layout do Centro de Convivência IFRO/Vilhena; Comissão de Revisão e Proposições de Projeto Arquitetônico para o Bloco E do Campus Vilhena; Pós-graduação em Reabilitação Ambiental Sustentável Arquitetônica e Urbanística; Comissão SIMPRAD; Projeto de Ensino Atelier de Arquitetura.
José Inildo Alencar	40 horas DE	Metodologia do Ensino da Matemática II - 6 aulas Análise Real - 4 aulas Total 8h20min	08h20min	Coordenadora do curso de Licenciatura em Matemática, Membro do Núcleo Docente Estruturante e do Colegiado do curso de Licenciatura em Matemática, Membro da Comissão de Permanência e Êxito; Coordenador do Projeto de Ensino: Estágio supervisionado e olimpíada brasileira de matemática; Proposta de mediação; Coordenador do Projeto de Ensino: Referendo o Percuro da Matemática do Ensino Fundamental II; Coordenação e Orientação de TCC; Comissão responsável pela reatuação do Projeto Pedagógico do Curso de Licenciatura em Matemática; Comissão organizadora do III SIMPRAD (Simpósio de Práticas Docentes); COMISSÃO II SELIMAT (Semana de Licenciatura em Matemática).
Juliano Fischer Naves	40 horas DE	Qualidade e Teste de Software - 1h40min Padrões de Projeto - 3h33min Desenvolvimento de Projeto Científico e Tecnológico - 3h33min	08h46min	Coordenador do Curso Superior de Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas; Membro do Núcleo Docente Estruturante do Curso Superior de Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas; Projeto de Pesquisa: A utilização de jogos como indutores de aprendizagem ativa (coordenador)
Junior Batista Duarte	40 horas DE	Materiais de Construção (1ºA e 1ºB edificações e Arquitetura); 9h/a, Patologia e Gestão Predial (3º A e 3º B edificações); 4h/a	10h50min	Coordenação de projeto interdisciplinar de ensino intitulado "Mobiliário de concreto colorido"; coordenação de projeto de pesquisa intitulada "Limite de redução de água para concretos com uso de aditivo superplastificante de poliacarboxilatos"; Membro da Comissão Local Acompanhamento do Regulamento de Atividade Docente Vilhena, Membro da comissão do SIMPósio de Pesquisa e Prática Docente (SIMPRAD).
Leonardo Pereira da Silva	40 Horas DE	Física 1 - 1º A, B e C de Eletromecânica e 1º B Edificações (8 aulas); Física 2 - 2º A e B de Edificações e 2º A de Eletromecânica (6 aulas); Física 3 - 3º A de Eletromecânica e 3º A de Informática (2 aulas).	13h40min	Presidente da comissão de Avaliação de Estágio Probatório; Orientação de 2 estagiários um do curso técnico de Eletromecânica e outro do curso Técnico de Informática; Coordenador do projeto de Ensino "Reforço Escolar em Física".
Liliane Pereira Soares do Nascimento	40 horas DE	Língua Portuguesa e Literatura: 1ºs anos A, B, C do curso Técnico em Informática (9 aulas); Língua Portuguesa e Literatura: 1ºº ano A do curso Técnico em Eletromecânica (03 aulas); Comunicação e Expressão: 1º Semestre, turma 2018, do curso Arquitetura e Urbanismo (03 aulas).	12h30min	Membro do Núcleo Docente Estruturante e do Colegiado do Curso de Arquitetura e Urbanismo, integrante do Grupo de Pesquisa em Linguagens (GPel), integrante do Projeto de Pesquisa Mapa Cultural-Centro Interdisciplinar de Estudos em Cultura e Arte, coordenadora de Projeto de Pesquisa junto à Fundação de Amparo à Pesquisa de Rondônia e institucionalizado pelo Departamento de Pesquisa do campus Vilhena, membro de comissão temporária, organizadora de coletânea de textos produzidos por estudantes do campus, atendimento a alunos.
Marco Antonio Augusto de Andrade	40 Horas DE	Algoritmos e Lógica de Programação (4 aulas semanais, 3h20), Desenvolvimento para Dispositivos Móveis (4 aulas semanais, 3h20) e Desenvolvimento de Programação Web (4 aulas semanais, 3h20)	10h00min	Orientação de Estágio de 2 alunos do Curso Técnico em Informática, Coordenador do Projeto de Pesquisa Desenvolvimento de uma plataforma de hardware para o ensino de Álgebra Booleana/IFRO/DEPESP, Participante do Projeto de Pesquisa A utilização de jogos como indutores de aprendizagem ativa/IFRO/DEPESP, Participante do Projeto de Pesquisa NIMPI, Participante do Projeto de Pesquisa Eficácia de aplicativos para a comercialização e a produção de alimentos de origem agropecuária na Amazônia Ocidental/CNPQ, Membro do Colegiado do Curso ADS, Membro do NDE do Curso ADS, Presidente da Comissão de elaboração do PPC da Pós-graduação em Desenvolvimento Web, Membro da Comissão de Divulgação de Processo Seletivo do IFRO.
Marcos Pinheiro Matos	40 horas DE	Matemática do curso Técnico em Eletromecânica, turmas: 1B, 1C e 2A (9 aulas), Licenciatura Plena em Matemática, disciplina Geometria Plana, (3 aulas).	10h00	Colegiado de Matemática, Comissão de organização da II SELIMAT, Comissão responsável pela organização e aplicação da OBMEP, Membro do projeto de ensino: Estágio supervisionado e olimpíada brasileira de matemática; Proposta de mediação, Orientação de estágio (3 alunos) Orientação de TCC da graduação (03 orientandos).
Maria Consuelo Moreira	40 horas DE	Geografia - 16 aulas	13h20min	Membro da Comissão Local do RAD, Presidente da Comissão temporária da Festa Junina, Membro da comissão temporária do Natal Solidário.
Maria Ivarí de Sousa Vieira	40 horas (Substituto)	Empreendedorismo e OPP (15 horas aula)	12h50min	
Marisa Rodrigues de Lima	40 horas DE	Física 14 aulas (11h e 40min)	11h40min	1. Comissão Organizar Encontro de Egressos; 2. Comissão de formatura 2018; 3. Comissão Probatório; 4. Atendimento ao aluno(5h); PRD (11h). Em processo de finalização do mestrado sem afastamento.
Melquisedeque da Conceição Lima	40 horas DE	física 1º ano e 3º ano edificações 4 aulas (3h20min), física I licenciatura em matemática 3 aulas (2h30min), física aplicada a arquitetura 2 aulas (1h40min), TOTAL DE 9 AULAS - (7h30min).	07h30min	Coordenação do Núcleo de Inovação Tecnológica - NIT, Membro do Núcleo Docente Estruturante do Curso Superior de Licenciatura em Matemática, Membro do Colegiado do curso de Licenciatura em Matemática, Membro do Colegiado do curso de Arquitetura e Urbanismo, Membro da CLARAD Vilhena, Membro do NAPNE, Membro da Comissão de Permanência e Êxito, Membro da Comissão de Divulgação do PSUI Vilhena, Membro da Comissão do III SIMPRAD, Membro da Comissão da Semana Nacional de Ciência e Tecnologia, 1. Orientação de Estágio do curso técnico em edificações, 2. Orientações de TCC do curso de Matemática.

PLANILHA DE ATIVIDADES DOCENTES - IFRO CAMPUS VILHENA				
DOCENTE	REGIME DE TRABALHO	Disciplinas (C.H. Semanal)	TOTAL C. H. SEMANAL DISCIPLINAS	ATIVIDADES COMPLEMENTARES
Michel Osmar Costa Paiva	40 horas DE	Estabilidade das construções 2º Ano A (3 aulas); Estabilidade das construções 2º Ano B (3 aulas); Projetos de Estruturas 3º Ano A (3 aulas); Projetos de Estruturas 3º Ano B (3 aulas); Sistemas Estruturais 1º período Arquitetura e Urbanismo - Totalizando 15 aulas - 12:30 horas	12h30min	Membro do Núcleo Docente Estruturante do Curso de Arquitetura e Urbanismo, Membro do Colegiado do curso de Arquitetura e Urbanismo, Membro da Comissão de Permanência e Êxito, Membro da Comissão de Divulgação do PSU Vilhena, Orientação de Estágio do curso técnico em edificações, Membro de comissões: Organização da Festa Junina e Encontro de egresso
Ney Greqüi Franco Figueiredo	40 horas S/DE	Metrologia - 6 aulas (1º A, 1º B e 1º C Eletromecânica) Planejamento e Controle da Manutenção - 2 aulas (3º Eletromecânica) Máquinas Térmicas - 6 aulas (3º e Subsequente Eletromecânica)	11h 40 min	1 - Coordenador do Projeto de ensino - Soldagem - Fabricação de estrutura metálica para Banner. 2 - Coordenador do Projeto de Extensão - Dimensionamento de uma máquina para estudo de fadiga por flexão rotativa. 3 - Orientação de estágio 5 alunos do curso de Eletromecânica. 4 - Participação de cursos de extensão em Ipatinga-MG, parceria de mestrado IFRO-IPEN. 5 - Membro da CISSP (Comissão Interna responsável pela Saúde do Servidor Público).
Paulo Severino da Silva	40 horas DE	Educação Física- 2 aulas em cada turma. 1º A, B e C (Informática e Eletromecânica). 1º A e B Edificações.	13h33min	Coordenador projeto de extensão: Karatê na escola. Treinamento de vôleibol masculino. Comissão dos jogos interclasses. Membro da comissão organizadora do JIFRO.
ROBERTO SIMPLICIO GUIMARÃES	40 Horas DE	INFORMÁTICA APLICADA AO ENSINO DA MATEMÁTICA 4 aulas FUNDAMENTOS DE TECNOLOGIA DA INFORMÁTICA 2 aulas LEVANTAMENTO DE REQUISITOS 2 aulas	06h40min	Coordenação de projeto de pesquisa de iniciação científica ou tecnológica devidamente aprovado pelo DEPESP ou PROPESP, ou Fundações de Amparo a Pesquisa (FAPs), desde que institucionalizados no IFRO. Participante em projeto de pesquisa de iniciação científica ou tecnológica devidamente aprovado pelo DEPESP ou PROPESP, ou Fundações de Amparo a Pesquisa (FAPs), desde que institucionalizados no IFRO. Coordenação de projeto de extensão aprovado por órgãos/instituições/empresas de fomento. Membro titular de NDE/Membro de comissão temporária Responsável por laboratórios/Membro de comissão temporária/Membro de comissão temporária/Membro de comissão temporária
Rodrigo Alcécio Stiz	40 horas DE	Eletrotécnica - 01h40min	01h40min	Diretor de Ensino; Presidente do Conselho Disciplinar Discente; Membro do Conselho Escolar
Rodrigo Buss Back	40 Horas DE	Projeto arquitetônico: 6 aulas; Informática aplicada à Arquitetura e Urbanismo II: 6 aulas; Teoria e História da Arquitetura II: 2 aulas	11h40min	Coordenador de Pesquisa e Inovação; Orientador de 1 estagiário do curso Técnico em Edificações (Adrian Damasceno); Membro do Colegiado de Arquitetura e Urbanismo; Projeto de Pesquisa: Projeto residencial de caráter emergencial para o Cone Sul; Membro da comissão temporária de reforma do bloco B e C; Atendimento aos alunos; Responsável pelo laboratório AL4; Membro da comissão temporária do III Simpósio de Práticas Docentes; Membro da comissão permanente de avaliação de projetos de extensão.
Rosa Maria da Silva Gonçalves	40 horas DE	Língua Portuguesa e Literatura - 12 aulas / Língua Portuguesa Aplicada - 2 aulas / Relações Étnico-Raciais e Direitos Humanos - 2 aulas / Desenvolvimento de Projeto Científico e Tecnológico (colaboração) - 2 aulas	15h00min	Membro do Núcleo Docente Estruturante do Curso Superior de Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas, Coordenadora dos Projetos de Ensino e Extensão "A transposição de linguagens: do cânone ao telejornal" e "Quem lê um conto... Toma um café que eu te conto", colaboradora no Projeto de Ensino "Do debate à escrita: curso preparatório da Matriz de Referência de Redação do Exame Nacional do Ensino Médio - Enem 2018), integrante do grupo de Pesquisa em Linguagens - GPel, integrante do Grupo de Pesquisa em Poética Brasileira Contemporânea, membro do NAPNE, orientadora de quatro estudantes do curso técnico, membro de uma comissão temporária, membro titular da comissão eleitoral
Sandra Aparecida Fernandes Lopes Ferrari	40 horas DE	Língua Portuguesa e Literatura (6h50min) Português Instrumental - 1h40min	08h30min	Chefe do Departamento de Pesquisa, Inovação e Pós-Graduação - Professora membro do colegiado do Mestrado ProFET - Membro do Conselho Escolar - Líder do grupo de Pesquisa em Linguagens - GPel. Orientadora de bolsista PIBIC - Organização do II SIMPRAD; Equipe de reelaboração do curso de Pós-graduação lato sensu e Educação de Ciências e Matemática - Docente da disciplina de Metodologia da Pesquisa no mesmo curso. (2º semestre)
Sankelís Pacheco de Oliveira da Silva	40 horas DE	Projetos de Instalações Elétricas / Planejamento e Orçamento de Obras / Tecnologia da Construção (11 horas-aula)	09h10min	Presidente de comissão para elaboração de parecer técnico aluguél de refeitório, aperfeiçoado em Formação para eletricitas, pós-graduando em Engenharia Elétrica, membro de quatro comissões temporárias
Silvana Letícia Testoni	40 horas DE	Introdução à arquitetura - 3h00 / Plástica - 3h00 / Projeto II - 5h00 / Modelos tridimensionais - 3h00	14h00min	Membro do Núcleo Docente Estruturante do Curso de Arquitetura e Urbanismo / Membro do Colegiado do Curso de Arquitetura e Urbanismo / Membro da Comissão temporária de recebimento de obra dos blocos B e C do Campus Vilhena / Membro de Comissão temporária de apoio a Matrícula / Curso The architectural Imagination / Membro da Comissão de Avaliação e Acompanhamento de Atividades de Extensão (Caex)
Silvio Francisco do Vale	40 horas DE	Educação Física - 2A Eletromecânica (2 aulas); 2A Informática (2 aulas); 2A Edificações (2 aulas); 2B Informática (2 aulas); 2B Edificações (2 aulas); 3A Edificações (2 aulas); 3B Informática (2 aulas).	11h40min	Comissão responsável por elaborar e coordenar as atividades dos Jogos Interclasses 2018 do IFRO, Campus Vilhena. Orientação de Estágio Supervisionado de 3 alunos do Curso Técnico Integrado de Edificações e Eletromecânica. Membro Titular da CISSP. Coordenador Campus Vilhena para JIFRO 2018.
Teina Ferreira da Silva Regis	40 horas DE	Matemática para 3º Edificações - 6 aulas Desenho Geométrico para Licenciatura em Matemática - 3 aulas Total 7h30min	07h30min	1. Membro do Núcleo Docente Estruturante e do Colegiado do curso de Licenciatura em Matemática. 2. Membro do Colegiado de Curso de Licenciatura em Matemática. 3. Membro da Comissão de Permanência e Êxito. 4. Membro da CPRAD. 5. Presidente da Comissão Local de Acompanhamento do RAD. 6. Membro Titular da Comissão de Avaliação do Estágio Probatório. 7. Presidente de Comissão da SELIMAT. 8. Orientadora do Programa de Residência Pedagógica no Campus Vilhena. 9. Membro suplente do CONSUP/IFRO. 10. Membro da comissão de reformulação do PPC de Licenciatura em Matemática. 11. Membro do NAPNE. 12. Orientação de TCC. 13. integrante do grupo de Pesquisa em Linguagens - GPel.
Valéria Arenhardt	40 horas DE	Afastamento para cursar Doutorado em Tecnologia Ambiental, concedida por meio da seleção Edital PROPESP/IFRO 10/2017		
Vera Lúcia Ribeiro de Azevedo	40 horas	Primeiro semestre: Políticas Públicas e Legislação em Educacional - 3h/a. Filosofia Educacional e ética Profissional - 2h/a e Oficina de Material Pedagógico - 4h/a.	07h30min	Coordenadora do NAPNE / Equipe Multidisciplinar do NAPNE / Supervisão de Estágio Regência dos alunos do Curso de Licenciatura em Matemática / Orientadora de cursista em TCC / Participação do Projeto de Assessoramento Pedagógico / Orientação de Estágio Supervisionado do Curso de Licenciatura em Matemática / Formação Continuada no Curso de graduação em Letras- Línguas para complementação pedagógica / Membro de Colegiado de Curso / Membro titular de NDE / Membro de comissão temporária SIMPRAD / Processo Seletivo para contratação de professor substituto / Seminário de Licenciatura em Matemática (SELIMAT).
Wagner da Silva Ferreira Filho	40 horas DE	Lógica de Programação 08 aulas (06:40h)	06h40min	Coordenador do Curso Técnico em Informática, Membro das comissões: CLARAD Vilhena, Festa Junina, Desfile Cívico 7 de Setembro, Semana dos Cursos Superiores, Halloween, Natal Solidário, Participante do Projeto de Pesquisa: A utilização de jogos como indutores de aprendizagem ativa
Warley Batista de Deus	40 horas (PEBTTS)	Matemática para 1ºB, 2ºA, 2ºB, 3ºA e 3ºB de Informática	12h30min	Orientação de estágio (ensino superior), Coordenador de projeto de apoio pedagógico (1ºB, 2ºA, 2ºB, 3ºA e 3ºB de Informática), Membro de comissão temporária de reelaboração do PPC do Curso de Licenciatura em Matemática.