

# XXVIII SEMINÁRIO FINAL DO PIBIC

Da Universidade Federal de Rondônia

07/10/2019



Campus de Ji-Paraná



FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE RONDÔNIA



Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico

Ciclo

## BLOCO 1 - SALA 1

N.	HORÁRIO	CAMPUS	ORIENTADOR	PROJETO	BOLSISTA	TIPO DE VINCULO	TÍTULO DO PLANO
1	9:40 - 10:00	JI-PARANÁ	ISAURA ISABEL CONTE	EDUCAÇÃO DO CAMPO NO ESTADO DE RONDÔNIA E NA POLÍTICA PÚBLICA DE JI-PARANÁ	COSME ALVES DOS SANTOS JÚNIOR	BOLSISTA UNIR - PIBIC	APRENDIZADO E PESQUISA DESDE A EDUCAÇÃO DO CAMPO EM JI-PARANÁ
2	10:00 - 10:20	JI-PARANÁ	GENIVALDO FROIS SCARAMUZZA	EPISTEMOLOGIAS DA INTERCULTURALIDADE EM EDUCAÇÃO: REFLEXÕES A PARTIR DE ABORDAGENS PRODUZIDAS EM PESQUISAS STRICTU-SENSU REALIZADAS POR PROGRAMAS DE PÓS-GRADUAÇÃO NAS ÁREAS DE CIÊNCIAS HUMANAS E SOCIAIS DA REGIÃO NORTE DO BRASIL.	FLAVIA LOPES DE OLIVEIRA	VOLUNÁRIO - PIBIC	TEMPOS, LUGARES, CULTURAS E INTERCULTURALIDADE: REFLEXÕES A PARTIR DE PRODUÇÕES ACADÊMICAS STRICTU-SENSU DA REGIÃO NORTE DO BRASIL.
3	10:20 - 10:40	JI-PARANÁ	JOSÉLIA GOMES NEVES	INVESTIGAÇÕES PÓS-COLONIAIS: A PESQUISA-AÇÃO COMO FERRAMENTA PARA O ESTUDO DA HISTÓRIA E CULTURAS INDÍGENAS NA AMAZÔNIA.	VALÉRIA ROCHA DOS SANTOS	BOLSISTA - CNPQ - PIBIC	HISTÓRIA E CULTURAS INDÍGENAS NO CURRÍCULO ESCOLAR PÚBLICO DE JI-PARANÁ: UM OLHAR PARA OS PRODUTOS DO PIBIC 2013-2016 ELABORADOS NO GPEA.
4	10:40 - 11:00	JI-PARANÁ	JOSÉLIA GOMES NEVES	INVESTIGAÇÕES PÓS-COLONIAIS: A PESQUISA-AÇÃO COMO FERRAMENTA PARA O ESTUDO DA HISTÓRIA E CULTURAS INDÍGENAS NA AMAZÔNIA.	ANGELA NARI WIRIN ARARA	BOLSISTA - CNPQ - PIBIC	HISTÓRIA E CULTURAS INDÍGENAS NO CURRÍCULO ESCOLAR PÚBLICO DE JI-PARANÁ: UM OLHAR PARA OS PRODUTOS DO PIBIC 2016-2017 E 2017-2018 ELABORADOS PELO GPEA.
5	11:00 - 11:40	JI-PARANÁ	JOSÉLIA GOMES NEVES	ALFABETIZAÇÃO INTERCULTURAL: O QUE EVIDENCIAM OS CADERNOS DAS CRIANÇAS INDÍGENAS ZORÓ - PANGYJEJ E GAVIÃO- IKOLEN?	ALBERTO JÚNIOR - IHV KUHJ GAVIÃO	VOLUNTÁRIO - PIBIC	ALFABETIZAÇÃO INTERCULTURAL NA ESCOLA GAVIÃO-IKOLEN: QUANDO OS CADERNOS FALAM...
6	11:40 - 12:00	JI-PARANÁ	JOSÉLIA GOMES NEVES	ALFABETIZAÇÃO INTERCULTURAL: O QUE EVIDENCIAM OS CADERNOS DAS CRIANÇAS INDÍGENAS ZORÓ - PANGYJEJ E GAVIÃO- IKOLEN?	SANDRO I' AP ZORÓ	VOLUNTÁRIO - PIBIC	ALFABETIZAÇÃO INTERCULTURAL A PARTIR DOS CADERNOS ESCOLARES: QUAL É O PERCURSO DA APRENDIZAGEM DA CULTURA ESCRITA NA ALDEIA?
<b>INTERVALO</b>							
7	14:00 - 14:20	CACOAL	ANGELA DE CASTRO CORREIA GOMES	AS AÇÕES DE ESCOLAS PÚBLICAS ESTADUAIS SEDIADAS EM CACOAL PARA ELEVAR O DESEMPENHO DO ESTUDANTE DO ENSINO MÉDIO NO ENEM E CONTRIBUIR PARA SEU INGRESSO NO ENSINO SUPERIOR	IVANIZE GONÇALVES NÓIA	VOLUNTÁRIO - PIBIC	AS AÇÕES DA EEEFM CLODOALDO NUNES DE ALMEIDA PARA ELEVAR O DESEMPENHO DO ESTUDANTE DO ENSINO MÉDIO NO ENEM E CONTRIBUIR PARA SEU INGRESSO NO ENSINO SUPERIOR
8	14:20 - 14:40	CACOAL	ANGELA DE CASTRO CORREIA GOMES	AS AÇÕES DE ESCOLAS PÚBLICAS ESTADUAIS SEDIADAS EM CACOAL PARA ELEVAR O DESEMPENHO DO ESTUDANTE DO ENSINO MÉDIO NO ENEM E CONTRIBUIR PARA SEU INGRESSO NO ENSINO SUPERIOR	KAMILA RISSI GONÇALVES DA SILVA	VOLUNTÁRIO - PIBIC	AS AÇÕES DA EEEFM CARLOS DRUMMOND DE ANDRADE PARA ELEVAR O DESEMPENHO DO ESTUDANTE DO ENSINO MÉDIO NO ENEM E CONTRIBUIR PARA SEU INGRESSO NO ENSINO SUPERIOR.
9	14:40 - 15:00	CACOAL	ANGELA DE CASTRO CORREIA GOMES	AS AÇÕES DE ESCOLAS PÚBLICAS ESTADUAIS SEDIADAS EM CACOAL PARA ELEVAR O DESEMPENHO DO ESTUDANTE DO ENSINO MÉDIO NO ENEM E CONTRIBUIR PARA SEU INGRESSO NO ENSINO SUPERIOR	ANDRESSA VITAL HENRIQUE	BOLSISTA UNIR - PIBIC	AS AÇÕES DA EEEFM CORA CORALINA PARA ELEVAR O DESEMPENHO DO ESTUDANTE DO ENSINO MÉDIO NO ENEM E CONTRIBUIR PARA SEU INGRESSO NO ENSINO SUPERIOR.
10	15:00-15:40	CACOAL	ANGELA DE CASTRO CORREIA GOMES	AS AÇÕES DE ESCOLAS PÚBLICAS ESTADUAIS SEDIADAS EM CACOAL PARA ELEVAR O DESEMPENHO DO ESTUDANTE DO ENSINO MÉDIO NO ENEM E CONTRIBUIR PARA SEU INGRESSO NO ENSINO SUPERIOR	ERICA DA SILVA RIBEIRO	VOLUNÁRIO - PIBIC	AS AÇÕES DA EEEFM CELSO FERREIRA DA CUNHA (DISTRITO DO RIOZINHO) PARA ELEVAR O DESEMPENHO DO ESTUDANTE DO ENSINO MÉDIO NO ENEM E CONTRIBUIR PARA SEU INGRESSO NO ENSINO SUPERIOR.
11	15:40-16:00	JI-PARANÁ	QUESLER FAGUNDES CAMARGOS	ESTUDOS MORFOLÓGICOS E SINTÁTICOS DE PREDICADOS VERBAIS NAS LÍNGUAS INDÍGENAS AMONDAWA E AIKANÁ	ARIKAM AMONDAVA	BOLSISTA - CNPQ - PIBIC	SISTEMA DE CONCORDÂNCIA VERBAL NA LÍNGUA AMONDAWA
12	16:00 - 16:40	JI-PARANÁ	QUESLER FAGUNDES CAMARGOS	ESTUDOS MORFOLÓGICOS E SINTÁTICOS DE PREDICADOS VERBAIS NAS LÍNGUAS INDÍGENAS AMONDAWA E AIKANÁ	LUZEU AIKANÁ	BOLSISTA - CNPQ - PIBIC	SISTEMA DE CONCORDÂNCIA VERBAL NA LÍNGUA AIKANÁ
13	16:40 - 17:00	VILHENA	OSVALDO COPERTINO DUARTE	O PENSAMENTO CRÍTICO DE ANTONIO CANDIDO: LITERATURA COMO SISTEMA E AS RELAÇÕES ENTRE LITERATURA, CULTURA E SOCIEDADE	LÍVIA FERNANDES NUNES	BOLSISTA - CNPQ - PIBIC	A TRANSCRIÇÃO DA REALIDADE POR MEIO DA LITERATURA E AS MODULAÇÕES DO CONCEITO DE REGIONALISMO NA OBRA DE ANTÔNIO CANDIDO

# XXVIII SEMINÁRIO FINAL DO PIBIC

Da Universidade Federal de Rondônia

07/10/2019



Campus de Ji-Paraná



FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE RONDÔNIA



Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico

## BLOCO 1 - SALA 2

N.	HORÁRIO	CAMPUS	ORIENTADOR	PROJETO	BOLSISTA	TIPO DE VINCULO	TÍTULO DO PLANO
1	9:40 - 10:00	JI-PARANÁ	EMERSON DA SILVA RIBEIRO	ESTADO DA ARTE DA PESQUISA BRASILEIRA SOBRE FORMAÇÃO E ATUAÇÃO DE PROFESSORES QUE ENSINAM MATEMÁTICA NA EJA: UM ESTUDO DE TESES E DISSERTAÇÕES EM EDUCAÇÃO MATEMÁTICA DE JOVENS E ADULTOS (1985-2015)	QUEZIA ALVES ANDRADE	BOLSISTA UNIR - PIBIC	UM ESTUDO DOS PROBLEMAS, BASES TEÓRICAS E METODOLOGIA DAS TESES E DISSERTAÇÕES EM EDUCAÇÃO MATEMÁTICA DE JOVENS E ADULTOS COM FOCO NA FORMAÇÃO DE PROFESSORES QUE ENSINAM MATEMÁTICA NA EJA (1985-2015).
2	10:00 - 10:20	JI-PARANÁ	EMERSON DA SILVA RIBEIRO	ESTADO DA ARTE DA PESQUISA BRASILEIRA SOBRE FORMAÇÃO E ATUAÇÃO DE PROFESSORES QUE ENSINAM MATEMÁTICA NA EJA: UM ESTUDO DE TESES E DISSERTAÇÕES EM EDUCAÇÃO MATEMÁTICA DE JOVENS E ADULTOS (1985-2015)	INGRYD LUANA WONCZAK DE PAULA	BOLSISTA - CNPq - PIBIC	A PESQUISA EM FORMAÇÃO DE PROFESSORES QUE ENSINAM MATEMÁTICA NA EJA: EM FOCO OS RESULTADOS E CONSIDERAÇÕES DAS TESES E DISSERTAÇÕES EM EDUCAÇÃO MATEMÁTICA DE JOVENS E ADULTOS DEFENDIDAS NO BRASIL DE 1985 A 2015.
3	10:20 - 10:40	JI-PARANÁ	KÉCIO GONÇALVES LEITE	TRATAMENTO DADO À ETNOMATEMÁTICA E AOS SABERES TRADICIONAIS DE POVOS AMAZÔNICOS EM PROJETOS PEDAGÓGICOS DE CURSOS DE LICENCIATURA EM MATEMÁTICA DA REGIÃO NORTE DO BRASIL	DANILA DE SOUZA DOMICIANO	BOLSISTA UNIR - PIBIC	NÍVEIS DE REGIONALIZAÇÃO E DE CONTEXTUALIZAÇÃO SOCIOCULTURAL DOS CURSOS DE FORMAÇÃO INICIAL DE PROFESSORES DE MATEMÁTICA NA REGIÃO NORTE DO BRASIL
4	10:40 - 11:00	JI-PARANÁ	ELIANA ALVES PEREIRA LEITE	FORMAÇÃO INICIAL DO PROFESSOR DE MATEMÁTICA NA REGIÃO NORTE DO BRASIL: CONHECIMENTOS NECESSÁRIOS À PROFISSÃO DOCENTE NOS PROJETOS PEDAGÓGICOS DOS CURSOS DE LICENCIATURA EM MATEMÁTICA	ALICE VIEIRA DO NASCIMENTO	BOLSISTA UNIR - PIBIC	CONHECIMENTOS PROFISSIONAIS PARA O PROFESSOR DE MATEMÁTICA EXPLICITADOS NOS PROJETOS PEDAGÓGICOS DE CURSOS PRESENCIAIS DE LICENCIATURA EM MATEMÁTICA DE RONDÔNIA, ACRE E AMAZONAS
5	11:00 - 11:40	JI-PARANÁ	ELIANA ALVES PEREIRA LEITE	FORMAÇÃO INICIAL DO PROFESSOR DE MATEMÁTICA NA REGIÃO NORTE DO BRASIL: CONHECIMENTOS NECESSÁRIOS À PROFISSÃO DOCENTE NOS PROJETOS PEDAGÓGICOS DOS CURSOS DE LICENCIATURA EM MATEMÁTICA	JHENNIFFER CARISSIMI DOS SANTOS	VOLUNTÁRIO - PIBIC	PROJETOS PEDAGÓGICOS DE CURSOS PRESENCIAIS DE LICENCIATURA EM MATEMÁTICA DE TOCANTINS, RORAIMA, PARÁ E AMAPÁ: EM FOCO OS CONHECIMENTOS PROFISSIONAIS NECESSÁRIOS À PROFISSÃO DOCENTE
<b>INTERVALO</b>							
6	14:00 - 14:20	JI-PARANÁ	MARCIA ROSA ULIANA		BRUNA LARISSA SILVA OLIVEIRA	BOLSISTA UNIR - PIBIC	AS TEMÁTICAS CONCERNENTES A EDUCAÇÃO INCLUSIVA NOS PROJETOS PEDAGÓGICOS DOS CURSOS DE LICENCIATURA EM MATEMÁTICA DOS ESTADOS DO PARÁ E DE RORAIMA
7	14:20 - 14:40	JI-PARANÁ	MARCIA ROSA ULIANA	PROJETO PEDAGÓGICO DOS CURSOS DE LICENCIATURA EM MATEMÁTICA DA REGIÃO NORTE DO BRASIL: EM FOCO A ANÁLISE DAS TEMÁTICAS EDUCAÇÃO DE ESTUDANTES COM DEFICIÊNCIA, INCLUSÃO ESCOLAR, DIVERSIDADE HUMANA E EDUCAÇÃO INCLUSIVA	THAINANI RODRIGUES AMORIM NASCIMENTO	Voluntário - PIBIC	Análise das temáticas concernentes a educação inclusiva nos projetos pedagógicos dos cursos de licenciatura em matemática dos estados do Amazonas, Acre e Amapá
8	14:40 - 15:00	JI-PARANÁ	MARCIA ROSA ULIANA		PÂMELA DA SILVA SANTOS	VOLUNTÁRIO - PIBIC	AS TEMÁTICAS EDUCAÇÃO INCLUSIVA E CORRELATAS NOS CURSOS DE FORMAÇÃO INICIAL DE PROFESSORES DE MATEMÁTICA DOS ESTADOS DE RONDÔNIA E TOCANTINS
9	15:00-15:40	JI-PARANÁ	MARLOS GOMES DE ALBUQUERQUE	UM PANORAMA HISTÓRICO ACERCA DA FORMAÇÃO INICIAL DE PROFESSORES DE MATEMÁTICA NA REGIÃO NORTE DO BRASIL: PROMOVENDO UM DIÁLOGO REFLEXIVO ENTRE O TEMPO PRESENTE E SUA TRAJETÓRIA PERCORRIDA NO PASSADO.	ELIANAI RODRIGUES LIMA	BOLSISTA UNIR - PIBIC	UM PANORAMA SOBRE A FORMAÇÃO DE PROFESSORES DE MATEMÁTICA NAS UNIVERSIDADES FEDERAIS DOS TRÊS ESTADOS MAIS POPULOSOS DA REGIÃO NORTE BRASILEIRA: SUSCITANDO VESTÍGIOS DA HISTÓRIA LOCAL SOBRE A FORMAÇÃO INICIAL EM CURSOS PRESENCIAIS.
10	15:40-16:00	JI-PARANÁ	MARLOS GOMES DE ALBUQUERQUE	UM PANORAMA HISTÓRICO ACERCA DA FORMAÇÃO INICIAL DE PROFESSORES DE MATEMÁTICA NA REGIÃO NORTE DO BRASIL: PROMOVENDO UM DIÁLOGO REFLEXIVO ENTRE O TEMPO PRESENTE E SUA TRAJETÓRIA PERCORRIDA NO PASSADO.	FRANCIELLI DA SILVA RIBEIRO	VOLUNTÁRIO - PIBIC	UM PANORAMA HISTÓRICO ACERCA DA FORMAÇÃO INICIAL DE PROFESSORES DE MATEMÁTICA NA REGIÃO NORTE DO BRASIL: ESTABELECEndo UM DIÁLOGO ACERCA DA FORMAÇÃO INICIAL EM CURSOS PRESENCIAIS DAS UNIVERSIDADES ESTADUAIS E INSTITUTOS FEDERAIS NOS ESTADOS DO AMAZONAS, PARÁ E RONDÔNIA.
11	16:00-16:20	JI-PARANÁ	GABI NUNES SILVA	COMPARAÇÃO ENTRE METODOLOGIAS ESTATÍSTICAS PARA PREDIÇÃO DA IMPORTÂNCIA DE CARACTERES AGRONÔMICOS EM GENÓTIPOS DE ARROZ	JOÃO GUILHERME SIMÕES	BOLSISTA - CNPq - PIBIC	PREDIÇÃO DE CARACTERES DE ARROZ IRRIGADO POR MEIO DE ANÁLISE DE TRILHA E REDES NEURAIS ARTIFICIAIS.

Ciclo

# XXVIII SEMINÁRIO FINAL DO PIBIC

Da Universidade Federal de Roraima

07/10/2019



Campus de Ji-Paraná



FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE RORAIMA



Ciclo

## BLOCO 1 - SALA 3

N.	HORÁRIO	CAMPUS	ORIENTADOR	PROJETO	BOLSISTA	TIPO DE VINCULO	TÍTULO DO PLANO
1	9:40 - 10:00	CACOAL	NEIVA CRISTINA DE ARAUJO	IMPACTOS CUMULATIVOS E PEQUENAS CENTRAIS HIDRELÉTRICAS: CONSTRUINDO UM MODELO DE ANÁLISE DE IMPACTOS A PARTIR DO CONCEITO DE JUSTIÇA AMBIENTAL	JOÃO VITOR CARNEIRO DA SILVA	BOLSISTA - UNIR - PIBIC	IMPACTOS CUMULATIVOS E AS PEQUENAS CENTRAIS HIDRELÉTRICAS: UM ESTUDO COMPARATIVO.
2	10:00 - 10:20	CACOAL	NEIVA CRISTINA DE ARAUJO	IMPACTOS CUMULATIVOS E PEQUENAS CENTRAIS HIDRELÉTRICAS: CONSTRUINDO UM MODELO DE ANÁLISE DE IMPACTOS A PARTIR DO CONCEITO DE JUSTIÇA AMBIENTAL	AMANDA PEREIRA SERAFIM	VOLUNÁRIO - PIBIC	PEQUENAS CENTRAIS HIDRELÉTRICAS: UM ESTUDO DOS IMPACTOS CUMULATIVOS À LUZ DA JUSTIÇA AMBIENTAL
3	10:20 - 10:40	CACOAL	NEIVA CRISTINA DE ARAUJO	IMPACTOS CUMULATIVOS E PEQUENAS CENTRAIS HIDRELÉTRICAS: CONSTRUINDO UM MODELO DE ANÁLISE DE IMPACTOS A PARTIR DO CONCEITO DE JUSTIÇA AMBIENTAL	MARCIO JUNIOR ANDRADE MARTINS	VOLUNTÁRIO - PIBIC	PCHS - PEQUENAS CENTRAIS HIDRELÉTRICAS NA AMAZÔNIA E SEUS IMPACTOS CUMULATIVOS.
4	10:40 - 11:00	JI-PARANÁ	JOÃO GILBERTO DE SOUZA RIBEIRO	GERENCIAMENTO DOS RESÍDUOS SÓLIDOS URBANOS DE JI-PARANÁ (RO), SOB A ÓTICA DA SUSTENTABILIDADE AMBIENTAL	ANDRESSA VAZ OLIVEIRA	BOLSISTA UNIR - PIBIC	DIAGNÓSTICO DOS RESÍDUOS SÓLIDOS DE JI-PARANÁ E PERSPECTIVA PARA O DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL
5	11:00 - 11:20	JI-PARANÁ	JOÃO GILBERTO DE SOUZA RIBEIRO	GERENCIAMENTO DOS RESÍDUOS SÓLIDOS URBANOS DE JI-PARANÁ (RO), SOB A ÓTICA DA SUSTENTABILIDADE AMBIENTAL	GIOVANNA MARIA CAVALCANTE MARTINS	BOLSISTA - UNIR - PIBIC	PRÁTICAS DE SUSTENTABILIDADE AMBIENTAL SOB PERSPECTIVA DO GERENCIAMENTO DOS RESÍDUOS SÓLIDOS: A REGIÃO DE INFLUÊNCIA DE JI-PARANÁ
6	11:20 - 12:00	JI-PARANÁ	RENATA GONÇALVES AGUIAR	MEDIDAS BIOMÉTRICAS E FLUXOS DE CARBONO EM UMA FLORESTA PRIMÁRIA NA AMAZÔNIA OCIDENTAL	NELMA TAVARES DIAS SOARES RODRIGUES	BOLSISTA - CNPq - PIBIC	VARIABILIDADE ESPAÇO-TEMPORAL DA PRODUÇÃO E DO ESTOQUE DA SERAPILHEIRA EM UMA FLORESTA PRIMÁRIA NA RESERVA BIOLÓGICA DO JARU
7	14:00 - 14:20	JI-PARANÁ	NARA LUISA REIS	INTERAÇÕES ENTRE ÍNDICES DE VEGETAÇÃO, EVAPOTRANSPIRAÇÃO E MICROCLIMA EM ÁREAS COM DIFERENTES COBERTURAS VEGETAIS NA AMAZÔNIA: UMA ABORDAGEM POR MEIO DE MEDIDAS DE CAMPO E PRODUTOS DE SENSORIAMENTO REMOTO	RITA MARIA MEDEIROS DE ALMEIDA	BOLSISTA - CNPq - PIBIC	ESTIMATIVA DOS ÍNDICES DE VEGETAÇÃO POR DIFERENTES METODOLOGIAS E SUA INTERAÇÃO COM O MICROCLIMA EM UMA ÁREA DE PASTAGEM NO SUDOESTE DA AMAZÔNIA
<b>INTERVALO</b>							
8	14:20 - 14:40	JI-PARANÁ	NARA LUISA REIS	INTERAÇÕES ENTRE ÍNDICES DE VEGETAÇÃO, EVAPOTRANSPIRAÇÃO E MICROCLIMA EM ÁREAS COM DIFERENTES COBERTURAS VEGETAIS NA AMAZÔNIA: UMA ABORDAGEM POR MEIO DE MEDIDAS DE CAMPO E PRODUTOS DE SENSORIAMENTO REMOTO	JOÃO CARLOS SILVA CARDOSO	BOLSISTA - CNPq - PIBIC	ANÁLISE DAS INTER-RELAÇÕES DA EVAPOTRANSPIRAÇÃO E DO MICROCLIMA COM OS ÍNDICES VEGETATIVOS EM UMA FLORESTA SEMIDECIDUAL NA AMAZÔNIA
9	14:40 - 15:00	JI-PARANÁ	ELISABETE LOURDES DO NASCIMENTO	AVALIAÇÃO DO POTENCIAL DE MICROALGAS PARA REMOÇÃO DE NUTRIENTES DE EFLUENTE INDUSTRIAL VISANDO A PRODUÇÃO DE LIPÍDEOS	DAÍSE DA SILVA LOPES	BOLSISTA - CNPq - PIBIC	ESTUDO DA VIABILIDADE DO USO DE EFLUENTE DE FRIGORÍFICO NO CULTIVO DE MICROALGAS VISANDO REMOÇÃO DE NUTRIENTES, A PRODUÇÃO E A CARACTERIZAÇÃO DE LIPÍDEOS
10	15:00-15:20	JI-PARANÁ	ELISABETE LOURDES DO NASCIMENTO	LIMNOLOGIA E HIDROSSEDIMENTOLOGIA DO IGARAPÉ MANGUEIRA: SUBSÍDIOS PARA GESTÃO DOS RECURSOS HÍDRICOS	LINDOLINE MACHADO DE SOUSA	BOLSISTA - CNPq - PIBIC	LIMNOLOGIA E HIDROSSEDIMENTOLOGIA DA MICROBACIA HIDROGRÁFICA DO IGARAPÉ MANGUEIRA
11	15:20-15:40	JI-PARANÁ	IGOR GEORGIOS FOTOPOULOS	ESTIMATIVAS DOS FLUXOS DE CARBONO E DA DINÂMICA ECOSISTÊMICA EM UM TRECHO DE FLORESTA PRIMÁRIA DE TERRA FIRME NA RESERVA BIOLÓGICA DO JARU/RO	GUILHERME DE OLIVEIRA MARINHO	VOLUNTÁRIO - PIBIC	ESTUDOS DO EFLUXO DE CO <sub>2</sub> DO SOLO EM FLORESTA PRIMÁRIA DE TERRA FIRME NA AMAZÔNIA OCIDENTAL
12	15:40-16:00	JI-PARANÁ	IGOR GEORGIOS FOTOPOULOS	ESTIMATIVAS DOS FLUXOS DE CARBONO E DA DINÂMICA ECOSISTÊMICA EM UM TRECHO DE FLORESTA PRIMÁRIA DE TERRA FIRME NA RESERVA BIOLÓGICA DO JARU/RO	NAYARA DOS SANTOS ALBRIGO	BOLSISTA UNIR - PIBIC	ANÁLISE DA PRODUTIVIDADE DE RAÍZES FINAS A PARTIR DE DUAS METODOLOGIAS DE ESTIMATIVAS DO ESTOQUE DE CARBONO
13	16:00-16:20	JI-PARANÁ	RENATA GONÇALVES AGUIAR	MEDIDAS BIOMÉTRICAS E FLUXOS DE CARBONO EM UMA FLORESTA PRIMÁRIA NA AMAZÔNIA OCIDENTAL	NELMA TAVARES DIAS SOARES RODRIGUES	BOLSISTA - CNPq - PIBIC	VARIABILIDADE ESPAÇO-TEMPORAL DA PRODUÇÃO E DO ESTOQUE DA SERAPILHEIRA EM UMA FLORESTA PRIMÁRIA NA RESERVA BIOLÓGICA DO JARU

# XXVIII SEMINÁRIO FINAL DO PIBIC

Da Universidade Federal de Rondônia

07/10/2019



Campus de Ji-Paraná



FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE RONDÔNIA



Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico

## BLOCO 1 - SALA 4

N.	HORÁRIO	CAMPUS	ORIENTADOR	PROJETO	BOLSISTA	TIPO DE VINCULO	TÍTULO DO PLANO
1	9:40 - 10:00	JI-PARANÁ	MARCO POLO MORENO DE SOUZA (CARLOS MERGULHÃO JUNIOR)	MISTURA PARAMÉTRICA DE QUATRO ONDAS EM VAPOR ATÔMICO: CÁLCULOS COMPUTACIONAIS IMPLEMENTADOS EM UNIDADES GRÁFICAS DE PROCESSAMENTO	CASSIA ESTER DE FRANÇA LADEIRA	BOLSISTA - CNPQ - PIBIC	OBTENÇÃO E CARACTERIZAÇÃO DE FEIXES DE LUZ COM MOMENTO ANGULAR ORBITAL
2	10:00 - 10:20	JI-PARANÁ	CARLOS MERGULHÃO JÚNIOR	BUSCA DE SURGIMENTO OU DE MUDANÇAS DE COMPORTAMENTOS CAÓTICOS EM ALGUNS SISTEMAS DINÂMICOS	HELIO DE SOUZA DOS SANTOS	BOLSISTA UNIR - PIBIC	ANÁLISE DAS PROPRIEDADES CAÓTICAS DA EQUAÇÃO DE DUFFING-VAN DER POL E DO MAPA DE DUFFING MODIFICADOS
3	10:20 - 10:40	JI-PARANÁ	MARCO POLO MORENO DE SOUZA (CARLOS MERGULHÃO JUNIOR)	MISTURA PARAMÉTRICA DE QUATRO ONDAS EM VAPOR ATÔMICO: CÁLCULOS COMPUTACIONAIS IMPLEMENTADOS EM UNIDADES GRÁFICAS DE PROCESSAMENTO	RHAKNY PATRYKY PEIXOTO ARAUJO	BOLSISTA - CNPQ - PIBIC	INTERFEROMETRIA DE RAMSEY APLICADA À TRANSIÇÃO $5S_{1/2} - 5P_{1/2}$ DO RUBÍDIO
4	10:40 - 11:00	JI-PARANÁ	MARCO POLO MORENO DE SOUZA (CARLOS MERGULHÃO JUNIOR)	MISTURA PARAMÉTRICA DE QUATRO ONDAS EM VAPOR ATÔMICO: CÁLCULOS COMPUTACIONAIS IMPLEMENTADOS EM UNIDADES GRÁFICAS DE PROCESSAMENTO	JONATAS SCHWEIGERT	VOLUNÁRIO - PIBIC	ESTUDO DA ESTABILIDADE DE CAVIDADES ÓPTICAS VIA FORMALISMO DA MATRIZ ABCD
5	11:00 - 11:40	JI-PARANÁ	PATRICIA MATOS VIANA DE ALMEIDA	O ENSINO DE ASTRONOMIA NA FORMAÇÃO DOS PROFESSORES EGRESSOS DOS CURSOS DE LICENCIATURA EM FÍSICA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE RONDÔNIA	DOUGLAS ALVES DA SILVA	VOLUNÁRIO - PIBIC	O ENSINO DE ASTRONOMIA NA FORMAÇÃO DOS PROFESSORES EGRESSOS DOS CURSOS DE LICENCIATURA EM FÍSICA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE RONDÔNIA CAMPUS DE PORTO VELHO/RO
6	11:40 - 12:00	JI-PARANÁ	PATRICIA MATOS VIANA DE ALMEIDA	O ENSINO DE ASTRONOMIA NA FORMAÇÃO DOS PROFESSORES EGRESSOS DOS CURSOS DE LICENCIATURA EM FÍSICA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE RONDÔNIA	FRANKLN CASSIANO MARTINS DOS SANTOS	VOLUNÁRIO - PIBIC	O ENSINO DE ASTRONOMIA NA FORMAÇÃO DOS PROFESSORES EGRESSOS DOS CURSOS DE LICENCIATURA EM FÍSICA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE RONDÔNIA CAMPUS DE JI-PARANÁ/RO
<b>INTERVALO</b>							
7	14:00 - 14:20	JI-PARANÁ	RENATA GONÇALVES AGUIAR	MEDIDAS BIOMÉTRICAS E FLUXOS DE CARBONO EM UMA FLORESTA PRIMÁRIA NA AMAZÔNIA OCIDENTAL	LEONE BARBOSA SALGADO	BOLSISTA - CNPQ - PIBIC	FLUXOS DE CARBONO ATMOSFÉRICO EM UMA FLORESTA PRIMÁRIA NA RESERVA BIOLÓGICA DO JARU.
8	14:20 - 14:40	JI-PARANÁ	ROBINSON VIANA FIGUEROA CADILLO	ATIVIDADES EXPERIMENTAIS DE FÍSICA USANDO UM SMARTPHONE	PEDRO JOSÉ NOGUEIRA DA SILVA	VOLUNTÁRIO - PIBIC	EQUIPAMENTOS DE AQUISIÇÃO DE DADOS DIDÁTICOS DE MECÂNICA BÁSICA USANDO UM SMARTPHONE
9	14:40 - 15:00	JI-PARANÁ	QUEILA DA SILVA FERREIRA	ANÁLISE DOS COMPONENTES DO ÓLEO DE AVESTRUZ E O SEU USO ALIADO À NANOTECNOLOGIA PARA POSSÍVEL APLICAÇÃO NA ÁREA BIOMÉDICA.	ANTONIA LUZIANE VIEIRA OLIVEIRA	VOLUNTÁRIO - PIBIC	ANÁLISE FÍSICO-QUÍMICA DE ÓLEO DA AMAZÔNIA ADSORVIDO SOBRE NANOPARTÍCULAS MAGNÉTICAS DE FERRITA DE COBALTO (NPC).
10	15:00-15:20	JI-PARANÁ	ALBERTO DRESCH WEBLER	TECNOLOGIAS DE TRATAMENTO DE ÁGUA PARA CONSUMO HUMANO E DE EFLUENTES DA PISCICULTURA POR PROCESSOS BIOLÓGICOS E FÍSICO-QUÍMICOS AVANÇADOS	PEDRO BIZERRA MOURA	VOLUNTÁRIO - PIBIC	TRATAMENTO DE ÁGUA POTÁVEL ATRAVÉS DE DIFERENTES COAGULANTES
11	15:20-15:40	JI-PARANÁ	ALBERTO DRESCH WEBLER	TECNOLOGIAS DE TRATAMENTO DE ÁGUA PARA CONSUMO HUMANO E DE EFLUENTES DA PISCICULTURA POR PROCESSOS BIOLÓGICOS E FÍSICO-QUÍMICOS AVANÇADOS	AVILYN BARBARA GARCIA LOPES	VOLUNTÁRIO - PIBIC	AVALIAÇÃO DA QUALIDADE DA ÁGUA E TRATAMENTO DE EFLUENTE DE PISCICULTURA ATRAVÉS DE PROCESSOS BIOLÓGICOS E FÍSICO - QUÍMICOS
12	15:40-16:00	JI-PARANÁ	ALBERTO DRESCH WEBLER	TECNOLOGIAS DE TRATAMENTO DE ÁGUA PARA CONSUMO HUMANO E DE EFLUENTES DA PISCICULTURA POR PROCESSOS BIOLÓGICOS E FÍSICO-QUÍMICOS AVANÇADOS	LORRAN MARRÉ PARLOTTE	VOLUNTÁRIO - PIBIC	AVALIAÇÃO DA QUALIDADE DA ÁGUA E TRATAMENTO DE EFLUENTE DE PISCICULTURA ATRAVÉS DE PROCESSOS BIOLÓGICOS E FÍSICO - QUÍMICOS

Ciclo