

Reunião dos Integrantes das Comissões A3P dos Campi do IFRJ
Ata de Reunião 08/2020 Data: 06/08/2020 Horário: 13:00 às 16:00

Lista de presença da reunião: Anexo I

A redação da ata prévia para planejamento da reunião foi realizada por Nathália Braga e o registro das falas da reunião foi realizado por Luana Monteiro.

Assuntos tratados:

1. Apresentação dos integrantes.

2. Apresentação sobre a Gestão Ambiental (GA), histórico da A3P, objetivos, ações e assuntos gerais, por Nathália Braga. Serão enviadas por e-mail junto com esta ata:

- Apresentação feita nesta reunião sobre a GA e A3P;
- Apresentação sobre implantação da Coleta Seletiva Solidária;
- Apresentação sobre sensibilização no âmbito da A3P.

3. Avanços em Sustentabilidade no IFRJ com a criação da A3P: Relato sobre ações das comissões e dificuldades encontradas, com proposição de soluções pelo grupo e Gestão Ambiental - 5 a 10 minutos por coordenador.

Ações divulgadas e construídas coletivamente entre GA e Comissões A3P

Nathália informou sobre

- Divulgação de campanhas do IFRJ e editais internos relacionados. Ex.: destinação de resíduos perigosos
- Divulgação de cursos, prêmios, chamadas públicas (ex. Programa de Eficiência Energética) e eventos relacionados
- Criação do GT para elaboração do Manual de Compras Sustentáveis do IFRJ e assessoria aos solicitantes nos requisitos referentes a critérios sustentáveis

Arraial do Cabo

Glaubert informou que houve uma campanha de conscientização dos servidores, alunos e terceirizados. Foram alocadas lixeiras para a coleta seletiva e uma cooperativa de catadores está atuando na coleta de material reciclado, mesmo durante a pandemia. Houve a distribuição de canecas e troca de lâmpadas por LED. Sobre os resíduos de laboratório, existe a separação e tratamento prévio

- Publicação de edital para habilitação de cooperativas de catadores de materiais recicláveis e implantação da coleta seletiva solidária
- Campanha de economia de água e energia elétrica

Duque de Caxias

Moacir informou que as atividades estavam paralisadas porque estavam trabalhando no desfazimento de bens e que quando iriam retomar as atividades da Comissão, ocorreu o avanço da pandemia.

- Implantação da coleta seletiva
- Publicação do edital de chamamento das cooperativas
- Destinação de bens inservíveis descartou mais de 1,5 toneladas de material de forma sustentável, ajudou uma creche parceira com doações e contribuiu na geração de renda das famílias de cooperativas de catadores de materiais recicláveis

Engenheiro Paulo de Frontin

Danielle informou que o grupo irá se reunir para planejar as futuras ações e debater propostas sobre uso consciente de água, energia e reuso de alguns resíduos. O grêmio estudantil propôs a criação de uma horta com compostagem para aplicação no momento pós pandemia. Vanessa, antiga coordenadora, informou sobre o trabalho de sensibilização que foi desenvolvido com a comunidade acadêmica. Foi realizada a mensuração dos resíduos gerados pelo Campus. Houve uma ampla divulgação do edital de chamamento público. Ressaltou que como o Campus está localizado em uma área distante e produz um volume baixo de resíduos, esses fatores acabam sendo obstáculos na implementação da coleta seletiva.

- Implantação da coleta seletiva
- Publicação do edital de chamamento das cooperativas
- Oficina de reaproveitamento de óleo usado em sabão
- Produção de lixeiras para coleta de Resíduos Recicláveis (secos) e Resíduos Não- Recicláveis (úmidos);
- Divulgação de informativos de sustentabilidade no campus
- Inserção de ponto de coleta de pilhas e baterias
- Promoção de eventos, como o I Encontro do Dia Mundial do Meio Ambiente
- Oferta de Atividades durante a Semana Acadêmica do Campus
- Oficinas, como reaproveitamento de óleo de fritura e sua transformação em sabão
- Participações em reuniões e eventos de sustentabilidade
- Manutenção de fluxos de trabalho, checklists, manuais e modelos de documentos da área de contratações atualizados, viabilizando a construção de processos mais coesos e a correta fiscalização das contratações, reduzindo os riscos de falhas no entendimento dos editais pelos fornecedores, bem como nas execuções ou entregas de mercadoria

Mesquita

Edson informou que como a quantidade de resíduo é baixa a cooperativa faz a coleta a cada 1-2 meses. Com o avanço da pandemia algumas ações ficaram paralisadas.

- Criada uma página da comissão no Instagram (@a3pmesquita)
- Aderiu às campanhas propostas pela Gestão Ambiental: campanha de recolhimento de banners e campanha coleta de tampinhas
- Implantação da coleta seletiva
- Sensibilização dos servidores sobre a necessidade e a importância de uma adequação do comportamento enquanto instituição pública a práticas de sustentabilidade e uso consciente do material e ambiente de trabalho
- Publicação de edital para habilitação de cooperativas de catadores de materiais recicláveis e implantação da coleta seletiva solidária
- Realocação das lixeiras das salas, tanto de aula quanto de trabalho administrativo, com os respectivos adesivos do material a que cada uma delas estão destinadas, e alinhado com a prestadora de serviço de limpeza e conservação sobre o melhor local para armazenamento, descarte e separação do material reciclável, para recolhimento de cooperativa
- Em junho de 2019, com a referência ao Dia Mundial do Meio Ambiente, foi oferecido aos alunos do curso FIC, palestra do projeto “Bota Pra Girar”, sobre os possíveis caminhos para um melhor direcionamento dos resíduos gerados no dia a dia
- Campanha de recolhimento de óleo vegetal
- Jogo da Agricultura Familiar, utilizando sementes como representantes no jogo, cada participante ao avançar as casas, aprendem sobre a importância da agricultura e economia familiar e como aplicar em suas vidas. No final do jogo, todos os participantes recebem sementes de girassol, com instruções de como plantar (atividade realizada na Semana Nacional de Ciência e Tecnologia (SNCT) em outubro de 2019)
- Aquisição de papéis recicláveis

Nilópolis

Marco Aurélio informou que no início da criação da Comissão os representantes visitaram os ambientes administrativos para explicar o funcionamento da Comissão e, então, poder iniciar a ação de separação dos resíduos. Logo depois, foi elaborado um questionário da pesquisa que tinha como objetivo identificar o que já existia de práticas sustentáveis no campus. Foi realizada uma aproximação com o grêmio estudantil (dos cursos técnicos) que conta com a participação de, aproximadamente, 800 alunos. A cada dois meses, aproximadamente, a Comissão envia e-mail para os servidores lembrando das ações e da existência da agenda ambiental. Ressaltou a importância da sensibilização constante sobre a separação de resíduos, plásticos/papéis. Na semana do meio ambiente, houve a elaboração de textos de divulgação e ocorreram duas reuniões com a comunidade acadêmica para tratar das ações que caberiam à agenda ambiental do Campus. Foi realizada uma reunião com os representantes e os terceirizados da empresa Nova Rio, a partir dessa conversa, foi realizada no campus uma amostragem de resíduos para estimativa dos resíduos gerados pelo Campus. Foi feito um convite à turma de curso de Especialização em Gestão Ambiental para participar da construção do Plano de Gerenciamento de Resíduos do Campus, que, atualmente, está parado devido à pandemia. Nesse período de pandemia, a Comissão iniciou, em parceria com a comunidade acadêmica, uma campanha para a compra de cestas básicas para os cooperativados que atuam na cooperativa que atende o Campus. A Comissão também está ajudando com mão de obra e material para fazer a reinstalação elétrica do galpão da cooperativa.

- Criação de uma página da Comissão A3P de Nilópolis no Instagram (@a3pnilopolis)
- Aderiu às campanhas propostas pela Gestão Ambiental do IFRJ: campanha de recolhimento de banners e tampinhas plásticas (mais de 400 kg)
- Implantação da coleta seletiva solidária
- Publicação do edital de chamamento das cooperativas
- Recolhimento de papel para reciclagem
- Encaminhamento de 43 baterias através de logística reversa
- Sensibilizações sobre a Coleta Seletiva com a comunidade
- Aquisição de contêineres de 700L cada um para armazenar os recicláveis e não recicláveis

Niterói

Pedro informou que a Comissão iniciou no Campus com o foco na ação prática da implantação da coleta seletiva. Antes da pandemia, o grupo realizou duas reuniões para receber os novos integrantes e dar prosseguimento às ações, mas devido à pandemia não foi possível avançar em algumas ações.

- Implantação da coleta seletiva com participação dos alunos
- Na Semana Acadêmica do Campus, houve uma campanha de conscientização realizada pela Clin (Companhia Municipal de Limpeza de Niterói)
- No dia do meio ambiente, uma oficina para a construção de composteiras e outra atividade relacionada ao uso de plantas comestíveis não convencionais na preparação de receitas
- Previsão nos contratos de terceirização, da adoção de procedimentos que promovam o uso racional dos recursos e utilizem produtos reciclados, reutilizados e/ou biodegradáveis, atendimento dos critérios de sustentabilidade previstos na IN AGU 01/2010 na contratação de obras e serviços
- Fomento das compras compartilhadas por meio do Plano Anual de Aquisições e Contratações
- Destinação dos resíduos recicláveis para Associação de Catadores da Cidade de Niterói
- Licitação de material de comunicação e divulgação institucional, prevendo a utilização de materiais menos nocivos ao meio ambiente
- O Campus tem um sistema de captação de água da chuva e plantio de mudas e árvores frutíferas
- Aquisição de papéis recicláveis

Paracambi

Marcelo informou que foi realizada a troca das lâmpadas fluorescentes por tipo LED de maior eficiência. Houve a criação de um polo de impressão de documentos e material didático. Como o Campus teve problemas de vazamento de água, devido à idade do prédio, foram realizadas ações visando a redução do consumo de água potável. Também foram feitas ações de desfazimento de material de informática.

- Publicação de edital para habilitação de cooperativas de catadores de materiais recicláveis e implantação da coleta seletiva solidária
- Formação de processo para contratação de empresa especializada na prestação de serviço de descarte de resíduos perigosos gerados no campus
- Sensibilização da comunidade para uso dos recursos, como papéis e copos
- Conscientização da comunidade através de cartazes e banners a fim de reduzir o consumo de energia e preservação do erário
- Previsão nos contratos de terceirização, da adoção de procedimentos que promovam o uso racional dos recursos e utilizem produtos reciclados, reutilizados e/ou biodegradáveis, visando o processo de sustentabilidade
- Construção dos Termos de Referência, nos contratos, buscando resultar em um processo mais coerente visando sustentabilidade e de acordo aos processos legais
- Roda de conversa com os discentes visando educação ambiental no campus

Pinheiral

Lívia informou que a coleta seletiva no Campus já tinha sido iniciada antes da implantação da Comissão. Em 2018, foi proposto, em um edital de pró- extensão, um projeto intitulado “Seco e molhado, não pode ser junto e misturado”. Os resíduos úmidos seriam encaminhados para a compostagem no campus e os secos destinados para a cooperativa Pinheiral em Ação que é uma parceira do Campus até o momento. Houve sensibilização da comunidade acadêmica. Reforçou que a ação de sensibilização e monitoramento deve ser constante. O Edital de chamamento público e a campanha pilha e bateria ficaram parados devido ao avanço da pandemia. Informou que após o retorno ao campus, será necessário rever as práticas e estratégias anteriormente definidas.

- Coleta seletiva é feita em salas de aulas e nos espaços administrativos
- Os resíduos orgânicos coletados são destinados para compostagem
- Reaproveitamento de bombonas como coletores, identificadas por etiqueta elaborada pelos estagiários do Laboratório de Educação Ambiental - Sala Verde Saguí
- Coleta de óleo (doação para cooperativa que produz sabão)
- A Comissão A3P do campus é apoiada por alunos, também por meio de editais de extensão
- Participação no Programa de Eficiência Energética da Light
- Na Semana Acadêmica do Campus, foi apresentado o projeto da coleta seletiva

Reitoria:

Nathália informou que nesse momento de pandemia, ações presenciais da Comissão ficaram suspensas. Contudo, nesse período, foram elaborados materiais informativos que abordam questões relacionadas ao meio ambiente e à pandemia e houve ações de sensibilização através dos e-mails institucionais, através de informativos e divulgação de capacitações gratuitas online. Ações da GA e Comissão A3P:

Resíduos:

- Coleta seletiva implantada com Edital de Chamamento de cooperativas
- Desfazimento com destinação de mais de 2000 itens inservíveis e toneladas de outros resíduos recicláveis que estavam no prédio da reitoria da rua Buenos Aires
- Destinação de resíduos perigosos (químicos, infectantes e lâmpadas)
- Campanha pontual de destinação de pilhas e baterias (171 Kg em parceria com os campi)
- Campanha de destinação de resíduos eletrônicos dos servidores
- Publicação do edital do segundo chamamento público para cooperativas e associação de catadores
- Implantação da campanha permanente de coleta e destinação de pilhas e baterias

Ações filantrópicas:

- Campanha de coleta de tampinhas, em que os recursos oriundos da venda do plástico são convertidos para a compra de cadeiras de rodas. Parceria com a ABBR - Associação Brasileira Beneficente de Reabilitação

- Campanha de doação de brinquedos e materiais escolares que foram destinados à duas instituições sendo um lar de imigrantes refugiados e uma escola
- Campanha de recolhimento de banner (em parceria com os campi): reutilização do material por mulheres em situação de vulnerabilidade social, parceria com o Projeto Toque de Mãos
- Campanha de doação de roupas para moradores de rua, parceria com Sopão Alcides
- Doação de peças adquiridas no Bazar solidário para cooperativa de catadores de materiais recicláveis e oferta de palestras sobre saúde e segurança do trabalho para cooperados

Ações de sensibilização:

- Café sustentável, que promoveu a substituição de copos descartáveis por canecas de fibra de coco, o que trouxe uma economia de R\$ 35 mil
- Bazar solidário com troca de objetos entre servidores
- Sensibilização de carnaval, com distribuição de glitter biodegradável (mensagem: o resultado global depende de ações locais) e folder informativo que tratou do tema cuidados para descarte de resíduos. Esta campanha do IFRJ inspirou aula de Bioquímica na UFJF
- Oficina de aproveitamento integral de alimentos (uso de cascas e outras partes de frutas e legumes)
- Sensibilizações relacionadas à coleta seletiva (explicação de como dispor os resíduos com exemplos, explicação da importância de dispor corretamente: impactos ambientais e impactos sociais – na vida dos catadores)
- Envio de boletins informativos por e-mail - promoção da sustentabilidade
- Curadoria de capacitações EAD gratuitas disponíveis durante a pandemia, enviada por e-mail para servidores do IFRJ
- Padronização de placas indicativas no IFRJ
- Compilado de ideias de ações sustentáveis para os campi com cartazes

Qualidade de vida:

- Elaboração de um projeto para Sala Verde e espaço de Qualidade de Vida, com espaço de convivência e para oficinas de Qualidade de Vida para servidores, sala de amamentação, bicicletário e biblioteca
- Divulgação do curso auto instrucional EAD: Psicologia cognitiva e positiva em tempos de crise para servidores do IFRJ

Licitações sustentáveis e economia de recursos:

- Alunos do mestrado em Gestão foram convidados para apresentarem suas dissertações referentes à temática de licitações sustentáveis, visando a inspiração de novas ações nesse campi
- Criação da Comissão para elaboração do PLS na Reitoria
- Intermediando doação dos 400 computadores e equipamentos da ANP para IFRJ
- Apoio à PRODIN no edital eficiência energética light

Resende

André informou que, no passado, foi criado um painel com QR Code solicitando ideias da comunidade acadêmica, mas que naquele momento não foi adiante, pois não houve uma boa adesão. Foram citadas as seguintes ações: Participação da Semana de Meio Ambiente do município de Resende. Inauguração do ECOPONTO que fica no corredor principal do Campus e foram colocadas informações sobre os resíduos. Há também um estoque do ECOPONTO que é o local onde os resíduos são armazenados até o recolhimento da cooperativa. Na semana acadêmica do meio ambiente, houve a confecção e doação de sabão à comunidade. Como ações futuras, estão previstas: diálogo com as novas turmas, elaboração do edital para chamamento das cooperativas e associações, desenvolvimento de ideias para a nova realidade física do campus e participação de projetos ligados ao meio ambiente e continuidade dos que já estão em andamento. Um dos projetos que estavam sendo realizados no Campus é a prática da compostagem. Informou que Silvia, que era a Diretora Geral, está coordenando um curso de EaD na formação básica para implementadores de gestão de projetos socioambientais.

- Realização da Semana do Meio Ambiente

- Sensibilização nas salas de aula sobre a A3P
- Aproveitamento de papel para criação de blocos de anotações
- Instalação de lacres plásticos nos registros das torneiras para economia de recurso
- Realizado um estudo da distribuição dos coletores de resíduos
- Realizando compostagem com os resíduos orgânicos
- Visita à Associação de Catadores Recicla Resende

Rio de Janeiro

Samanta informou que, em 2019, foi realizado um diagnóstico no campus e que foram aplicados questionários sobre a separação dos resíduos e analisando as respostas, percebeu-se que havia muita dificuldade da comunidade acadêmica nesse quesito. Em 2017, foi apresentado à gestão um Plano de Gestão Integrada de Resíduos e que este projeto foi apresentado para tentar fomentos externos, mas infelizmente não houve avanço. Informou que em breve irá se reunir com o grupo para tentar avançar nas ações de coleta seletiva solidária. Ana Carolina informou que o Campus está tentando ser mais criterioso nos processos de licitação, visando compras mais sustentáveis.

- projeto observatório de práticas ambientais (desenvolvido por um grupo de professores)
- Reutilização de pneus como jardineiras
- compra de copos plásticos apenas para as reuniões
- captação de água do ar condicionado para reuso

São João de Meriti

Alberto informou que as atividades estavam paradas no Campus e que agora com a formação da nova comissão serão planejadas ações e estratégias ligadas à sustentabilidade.

Volta Redonda

Maria Inês informou que antes da implantação da Comissão, o Campus já fazia a separação dos resíduos. A Comissão realizou reunião com a prefeitura do Campus e terceirizados para orientar quanto à forma de recolhimento dos resíduos. Houve a sensibilização dos servidores, através do e-mail institucional, sobre a coleta seletiva e do grêmio estudantil. Informou também que o edital de chamamento público precisará ser renovado, já que foi previsto no anterior um prazo de 6 meses, porém o prazo já se encerrou e somente uma cooperativa foi contemplada. Sendo assim, o edital precisará ser reformulado. Mencionou que antes da pandemia os alunos do grêmio estavam participando de um projeto de compostagem. Paulo Sérgio informou sobre a possibilidade de conseguir placas solares através do Ministério de Minas e Energia e que foi através dele que o Campus Pinheiral obteve as placas.

- Implantação da coleta seletiva
- Publicação do edital de chamamento das cooperativas
- Uso de energia solar no prédio, que inclusive possibilita uma permuta com a Light
- Sensoriamento online de indicadores de consumo do campus
- Monitoramento online dos níveis de água nas caixas d'água do campus e o consumo. Dessa forma, foi possível o melhor controle do consumo de água no campus e a busca pela sua redução através da definição de estratégias. Já há no campus estudos visando o monitoramento de outros importantes indicadores do campus, como por exemplo o consumo de energia elétrica nos aparelhos de ar condicionado

Belford Roxo (ainda não houve consolidação das Comissões, mas foram realizadas ações sustentáveis)

- Publicação de edital para habilitação de cooperativas de catadores de materiais recicláveis e implantação da coleta seletiva solidária
- Aquisição de materiais elétricos para converter a iluminação para LED com o objetivo de economizar energia elétrica
- Previsão do uso de recursos reciclados, reutilizados e/ou biodegradáveis e de forma racional nos contratos de terceirização

- Atendimento dos critérios de sustentabilidade na contratação de obras e serviços previstos na INSTRUÇÃO NORMATIVA Nº 01, DE 19 DE JANEIRO DE 2010
- Fomento das compras compartilhadas por meio do Plano Anual de Aquisições e Contratações
- Licitação de material de comunicação e divulgação institucional, prevendo a utilização de materiais menos nocivos ao meio ambiente
- Construção de Termos de Referência buscando resultar em um processo mais coerente com as ofertas do mercado, e ao mesmo tempo buscando soluções que possibilitem o alcance dos objetivos estratégicos
- Realização de fiscalizações mais efetivas nos contratos de terceirização de mão de obra com dedicação exclusiva, garantindo o pagamento de todas as rubricas trabalhistas propostas pela empresa, embasadas na Convenção Coletiva de Trabalho e legislação
- Manutenção de fluxos de trabalho, check-lists, procedimentos, manuais e modelos de documentos da área de contratações atualizados, viabilizando a construção de processos mais coesos e a correta fiscalização das contratações, reduzindo os riscos de falhas no entendimento dos editais pelos fornecedores, bem como nas execuções ou entregas de mercadorias
- A implementação de uma agenda positiva que inclua a sustentabilidade como item essencial nas aquisições passa pela necessidade de engajamento de todos os setores solicitantes, devendo ser objeto específico de preocupação da gestão superior do IFRJ
- Aquisição de papéis recicláveis

4. Sugestões e considerações.

- Nathália e Luana reforçaram aos participantes que cada Comissão tem autonomia para gerir suas estratégias e que, neste momento de pandemia, a Gestão Ambiental não fixaria uma agenda de reuniões, mas que estão à disposição para ajudar nas demandas que forem surgindo ao longo desse período.
- Nathália informou sobre uma iniciativa da Prodin relativa à construção de edital para contratação de empresa que fariam a elaboração de edital de eficiência energética para o IFRJ e que, assim que a Gestão Ambiental receber mais informações, serão repassadas às comissões.
- Após o término da reunião, o Diretor Geral do campus Belford Roxo, informou que está sendo realizado um processo para compra de materiais para combate à COVID-19 e que ele tentaria incluir a compra de coletores de resíduos para todos os campi.
- André sugeriu que a Gestão Ambiental gravasse os slides que contam a trajetória da criação e das ações das comissões de sustentabilidade como uma forma de capacitação para os novos integrantes que ingressam nas Comissões. Sugeriu também que as ações já desempenhadas nos campi e reitoria fossem apresentadas no Conselho Superior para tentar viabilizar um apoio financeiro, propiciando, assim, a elaboração de novas ações.

5. Finalização.

Sem mais a acrescentar, Nathália agradeceu a participação de todos e a reunião foi finalizada.

Anexo I: Lista de presença.

Comissão	Integrante	Presença
Arraial do Cabo	Glaubert Lucas de Carvalho Cabral	
Duque de Caxias	Moacir de Souza Romeiro	
	André Santana	
	Flávio Souza	
	Marina Ishiizaki	justificou
	Aline Maria Santos	
	Fabiana Gil Melgaço	
	Marcelo Cardoso da Costa	
	Adriano Zão	
Eng. Paulo de Frontin	Danielle Garcia Justino Brasão	
	Ricardo Esteves Kneipp	
	Alan Machado Borges	
Mesquita	Edson de Almeida dos Santos	
	Aurora Pereira Carneiro	
Nilópolis	Marco Aurélio Passos Louzada	
	Luiggia Girardi Bastos Reis de Araújo	
	Márcia Angélica Fernandes e Silva Neves	
	Andressa Menezes de Souza	
	Angelo Amaro Theodoro da Silva	
	Vera Lúcia Rangel de Souza	
Niterói	Pedro Henrique de Almeida Silva	
	Raphaela Reis Conceição Castro Silva	
	Tauan Nunes Maia	
	Andreia Maria da Anunciação Gomes	
Paracambi	Marcelo Gomes Farinhas	
	Fernando Machado da Rocha	
	Thiago Franco Leal	
Pinheiral	Camila Monteiro Siqueira	
	Lívia Puello de Barros Gil	
	Vanessa Jacob Victorino	
Resende	André Felipe Figueira Coelho	
	Francine da Cunha Souza de Lima	
Rio de Janeiro	Ana Carolina de Azeredo Pugliese	
	Samanta Vieira Pereira	
São João de Meriti	Alberto Alvadia Filho	
Volta Redonda	Maria Inês Rodrigues da Silva e Silva	
	Paulo Sérgio Neves Júnior	

*Campi convidados:

Belford Roxo: Márcio Franklin (DG)

São Gonçalo: Paulo André e Carmelita Silva