

Memorando Circular nº 09/2015/PROEN

Belém, 20 de abril de 2015.

Assunto: Planejamento Reingresso E-Tec

Prezados Diretores Gerais e Diretores de Ensino,

Considerando as turmas ofertadas por meio da Rede e-Tec Brasil para os cursos técnicos subsequentes de Aquicultura, Eventos, Informática, Metalurgia, Pesca e Saneamento, ingressantes até 2012;

Considerando que a execução das turmas supracitadas foi prejudicada por falta e/ou atraso no repasse de recursos para tal finalidade, resultando, ao final do curso, num grande número de alunos com disciplinas pendentes e, conseqüentemente, numa alta taxa de evasão;

Considerando a inexistência de previsão financeira do Fundo Nacional de Desenvolvimento da Educação (FNDE) para sanar pendências de alunos retidos em disciplinas de turmas já finalizadas;

Considerando a legislação vigente e o compromisso do IFPA em dar oportunidade para que seus alunos concluam os respectivos cursos;

Considerando que cinco desses seis cursos não foram mais ofertados nem há previsão para reofertá-los em curto prazo.

A PROEN planeja promover o REINGRESSO de alunos das turmas supracitadas, a fim de resgatá-los, dando-lhes oportunidade para concluírem seus cursos.

Tal REINGRESSO acontecerá por meio de um Edital de Convocação próprio, que está sendo elaborado.

Para a execução do REINGRESSO precisamos garantir todas as condições requeridas, especialmente professores para ministrar as disciplinas dos respectivos cursos. Nesse sentido, de acordo com as disciplinas e o cronograma anexos, solicitamos a gentileza de verificarem em seus respectivos *campi* os professores que podem ser alocados para ministrar tais disciplinas.

Esclarecemos que:

1. As disciplinas serão ministradas exclusivamente por meio do Ambiente Virtual de Aprendizagem Moodle, não sendo necessários deslocamentos para os polos.
2. As avaliações das disciplinas serão todas objetivas, sendo que cada disciplina deverá ter três avaliações:
 - 1ª Avaliação: será realizada no Moodle por meio de questionário com autocorreção.
 - 2ª Avaliação: será realizada presencialmente nos polos de apoio presencial, com o suporte de cartão resposta, que será corrigido de modo automatizado.
 - Prova Final: será realizada no Moodle, por meio de questionário com autocorreção.

Ressaltamos, ainda, que **não haverá nenhuma forma de remuneração financeira para essa atividade docente específica**. Por outro lado, **os professores poderão contabilizar a carga horária dessas disciplinas em seus respectivos Planos de Trabalho Individual (PIT)**.

Pedimos uma atenção especial a esse REINGRESSO e **solicitamos que respondam ao presente Memorando até o dia 30/04/2015**, para que confirmemos a viabilidade da ação proposta e tomemos as providências cabíveis para sua adequada execução.

Para facilitar e agilizar a consolidação das informações, por gentileza, **utilizem a planilha anexa** e enviem-na para **ctead@ifpa.edu.br**, com cópia para **redeetecbrasil@ifpa.edu.br**, alterando a parte final do nome do arquivo para identificar seu respectivo campus.

Agradecemos antecipadamente o empenho de cada campus.

Atenciosamente,



Prof.ª Dr.ª Elinilze Teodoro
Pró-Reitora de Ensino do IFP
Portaria nº 539/2015-GAB

CRONOGRAMA DE DISCIPLINAS POR CURSO E MÓDULO

CURSO TÉCNICO EM AQUICULTURA

MÓDULO 1

Disciplina	Período
INTRODUÇÃO A EAD	10 a 22 de agosto
DESENHO TÉCNICO APLICADO	17 a 29 de agosto
INFORMÁTICA BÁSICA	10 a 29 de agosto
EMPREENDEDORISMO E AGRONEGÓCIO	10 a 29 de agosto
BIOLOGIA AQUÁTICA	17 de agosto a 05 de setembro
TÉCNICAS DE COMUNICAÇÃO	17 de agosto a 05 de setembro
CONTROLE DE QUALIDADE DO PESCADO	17 de agosto a 12 de setembro
INTRODUÇÃO A LIMNOLOGIA	17 de agosto a 12 de setembro
ECOLOGIA DE PEIXES E AMBIENTE AQUÁTICOS TROPICAIS	17 de agosto a 12 de setembro

MÓDULO 2

Disciplina	Período
FUNDAMENTOS DE ECONOMIA E COMERCIALIZAÇÃO	05 a 24 de outubro
ADMINISTRAÇÃO E LEGISLAÇÃO DOS RECURSOS PESQUEIROS	05 a 24 de outubro
ESTATÍSTICA PESQUEIRA	19 de outubro a 07 de novembro
EXTENSÃO PESQUEIRA	19 de outubro a 07 de novembro
HIGIENE E SEGURANÇA NO TRABALHO	26 de outubro a 21 de novembro
BENEFICIAMENTO DO PESCADO	26 de outubro a 21 de novembro

MÓDULO 3

Disciplina	Período
TOPOGRAFIA E CONSTRUÇÕES AQUÍCOLAS	07 de dezembro a 23 de janeiro
NOVAS OPORTUNIDADES NA AQUICULTURA	07 de dezembro a 23 de janeiro
CARCINICULTURA	18 de janeiro a 06 de fevereiro
FUND. DE NUTRIÇÃO E PATOL. NA AQUICULTURA	18 de janeiro a 06 de fevereiro
PISCICULTURA	01 a 27 de fevereiro

CURSO TÉCNICO EM EVENTOS

MÓDULO 1

Disciplina	Período
RELAÇÕES HUMANAS	10 a 29 de agosto
INGLES INSTRUMENTAL	10 a 29 de agosto
TEORIA GERAL DO TURISMO	10 a 29 de agosto
PORTUGUÊS INSTRUMENTAL	17 de agosto a 05 de setembro
MARKETING PARA EVENTOS	17 de agosto a 05 de setembro
PLANEJAMENTO DE EVENTOS	10 de agosto a 12 de setembro

MÓDULO 2

Disciplina	Período
ETIQUETA	05 a 17 de outubro
EDUCAÇÃO AMBIENTAL	05 a 17 de outubro
ADM. DE EMPRESAS DE EVENTOS	05 a 24 de outubro
CUSTO E ORÇAM. PARA EVENTOS	05 a 24 de outubro
ORGAN. DE EVENTOS	19 de outubro a 21 de novembro
TÉC. DE NEGOCIAÇÃO PARA EVENTOS	02 a 21 de novembro

MÓDULO 3

Disciplina	Período
LAY OUT DE ESPAÇOS E DECOR. P/ EVENTOS	07 de dezembro a 23 de janeiro
CERIMONIAL E PROTOCOLO	07 de dezembro a 23 de janeiro
ALIMENTOS E BEBIDAS PARA EVENTOS	07 de dezembro a 23 de janeiro
EMPREENDEDORISMO	25 de janeiro a 13 de fevereiro
QUALIDADE NO ATENDIMENTO EM EVENTOS	25 de janeiro a 13 de fevereiro
EXECUÇÃO DE EVENTOS	25 de janeiro a 27 de fevereiro

CURSO TÉCNICO EM INFORMÁTICA

MÓDULO 1

Disciplina	Período
HIGIENE E SEGURANÇA DO TRABALHO	10 a 22 de agosto
ORG. NORM. TRABALHO	10 a 22 de agosto
GESTÃO DE QUALIDADE	10 a 22 de agosto
MICROINFORMÁTICA	17 de agosto a 05 de setembro
FUNDAMENTOS DE PROCESSAMENTOS DE DADOS	17 de agosto a 05 de setembro
ALGORITMOS E CONSTRUÇÃO DE PROGRAMAS	10 de agosto a 12 de setembro
INGLÊS INSTRUMENTAL	31 de agosto a 12 de setembro

MÓDULO 2

Disciplina	Período
SUORTE COMPUTACIONAL	05 a 24 de outubro
REDES BÁSICAS	05 a 24 de outubro
LINGUAGEM DE PROGRAMAÇÃO	05 de outubro a 07 de novembro
ESTRUTURAS DE DADOS	05 de outubro a 07 de novembro
CONTABILIDADE E CUSTOS	26 de outubro a 21 de novembro
BANCO DE DADOS	26 de outubro a 21 de novembro

MÓDULO 3

Disciplina	Período
SISTEMAS OPERACIONAIS	07 de dezembro a 23 de janeiro
REDES AVANÇADAS	07 de dezembro a 23 de janeiro
SOFTWARE GRÁFICOS	18 de janeiro a 06 de fevereiro
ANÁLISE E PROJETOS DE SISTEMAS	18 de janeiro a 06 de fevereiro
PROGRAMAÇÃO WEB	08 a 27 de fevereiro
PROGRAMAÇÃO DE APLICAÇÕES P/ COMUNICAÇÕES MÓVEIS	08 a 27 de fevereiro

CURSO TÉCNICO EM METALURGIA

MÓDULO 1

Disciplina	Período
INTRODUÇÃO À CIÊNCIA DOS MATERIAIS	10 a 22 de agosto
QUÍMICA APLICADA À METALURGIA	10 a 22 de agosto
ESTUDOS DOS AGENTES METALURGICOS	10 a 22 de agosto
ESTUDO DOS DIAGRAMAS DE FASES	24 de agosto a 05 de setembro
MINERALOGIA	24 de agosto a 05 de setembro
FUND. DE HIG. E SEGURANÇA NO TRABALHO	07 a 12 de setembro
NOÇÕES BÁSICAS DE ELETROTÉCNICA	07 a 12 de setembro
PRINCÍPIOS BÁS. DE ELETRÔNICA	07 a 12 de setembro

MÓDULO 2

Disciplina	Período
TRATAMENTO DE MINÉRIOS	05 a 31 de outubro
DESENHO TÉCNICO APLICADO	05 a 31 de outubro
METROLOGIA	12 de outubro a 07 de novembro
RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS	12 de outubro a 07 de novembro
NOÇÕES DE AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL	09 a 21 de novembro
GESTÃO DA QUALIDADE	09 a 21 de novembro
ELEM. BÁSICOS DE MÁQUINAS	16 a 21 de novembro

MÓDULO 3

Disciplina	Período
METALURGIA DOS NÃO FERROSOS	07 de dezembro a 30 de janeiro
SIDERURGIA	07 de dezembro a 30 de janeiro
CONTROLE E GESTÃO AMBIENTAL	18 a 30 de janeiro
SOLDAGEM	01 a 20 de fevereiro
METALOGRAFIA	01 a 20 de fevereiro
TRATAMENTO TÉRMICO	01 a 20 de fevereiro

MÓDULO 4

Disciplina	Período
CORROSÃO E TRATAMENTO DE SUPERFÍCIE	07 de março a 02 de abril
FUNDIÇÃO	07 de março a 02 de abril
ÉTICA PROFISSIONAL	21 de março a 02 de abril
EMPREENDEDORISMO	04 a 23 de abril
CONFORMAÇÃO MECÂNICA	04 a 23 de abril
ORGANIZAÇÃO E NORMAS DO TRABALHO	04 a 23 de abril

CURSO TÉCNICO EM PESCA

MÓDULO 1

Disciplina	Período
INFORMÁTICA BÁSICA	10 a 22 de agosto
EMPREENDEDORISMO E AGRONEGÓCIO	10 a 22 de agosto
TÉCNICAS DE COMUNICAÇÃO	10 a 22 de agosto
CONTROLE DE QUALIDADE DO PESCADO	10 a 29 de agosto
INTRODUÇÃO A LIMNOLOGIA	10 a 29 de agosto
DESENHO TÉCNICO APLICADO	17 a 29 de agosto
BIOLOGIA AQUÁTICA	24 de agosto a 12 de setembro
INTRODUÇÃO À PESCA E AQUICULTURA	24 de agosto a 12 de setembro

MÓDULO 2

Disciplina	Período
FUNDAMENTOS DE ECONOMIA E COMERCIALIZAÇÃO	05 a 31 de outubro
ADMINISTRAÇÃO E LEGISLAÇÃO DOS RECURSOS PESQUEIROS	05 a 31 de outubro
ESTATÍSTICA PESQUEIRA	12 de outubro a 07 de novembro
EXTENSÃO PESQUEIRA	12 de outubro a 07 de novembro
HIGIENE E SEGURANÇA NO TRABALHO	09 a 21 de novembro
BENEFICIAMENTO DO PESCADO	19 de outubro a 21 de novembro

MÓDULO 3

Disciplina	Período
A EMBARCAÇÃO E SUA NAVEGAÇÃO	07 de dezembro a 30 de janeiro
OCEANOGRAFIA PESQ.E METEOROLOGIA	07 de dezembro a 30 de janeiro
MÁQUINAS E MOTORES	07 de dezembro a 30 de janeiro
TECNOLOGIA PESQUEIRA	01 a 20 de fevereiro
MARINHARIA E CONFECÇÃO DE APETRECHOS	01 a 20 de fevereiro

CURSO TÉCNICO EM SANEAMENTO

MÓDULO 1

Disciplina	Período
FUNDAMENTOS EM INFORMÁTICA	10 a 22 de agosto
TEC. DE E.A.D. APLICADO A EDUCAÇÃO	17 a 29 de agosto
DESENHO TEC. APLICADO A SANEAMENTO	10 a 29 de agosto
TÓPICOS DE MECÂNICA DOS SOLOS	17 a 29 de agosto
INFORMÁTICA BÁSICA E APLICADA	17 de agosto a 05 de setembro
RESISTÊNCIA DOS MAT. APLIC. A SANEAMENTO	17 de agosto a 05 de setembro
TOPOGRAFIA	10 de agosto a 12 de setembro
TÓPICOS DE HIDRAULICA E HIDROLOGIA	10 de agosto a 12 de setembro

MÓDULO 2

Disciplina	Período
SISTEMA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA	05 de outubro a 07 de novembro
SISTEMA DE ESGOTO	05 de outubro a 07 de novembro
SISTEMA DE DRENAGEM URBANA	12 de outubro a 14 de novembro
SISTEMA DE RESÍDUOS SÓLIDOS	12 de outubro a 14 de novembro
COMPUTAÇÃO GRÁFICA APLIC. A SANEAMENTO	19 de outubro a 21 de novembro

MÓDULO 3

Disciplina	Período
MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS	07 a 19 de dezembro
ORÇAMENTO	07 a 19 de dezembro
SEGUR. E HIGIENE DO TRABALHO	07 a 19 de dezembro
GESTÃO DA QUALIDADE	25 a 30 de janeiro
ORGAN. E NORMAS TÉCNICAS	25 a 30 de janeiro
MATERIAIS DE CONST. APLIC. A SANEAMENTO	18 de janeiro a 13 de fevereiro
INSTALAÇÕES HIDRO-SANITÁRIAS	25 de janeiro a 27 de fevereiro