

Suas informações foram registradas.

Anote o código fornecido abaixo para poder efetuar alterações nas respostas fornecidas.

Agradecemos sua colaboração!

Anote o protocolo a seguir para alterar futuramente o seu cadastro!

Formulários: EGTI 2011/2012 - Autodiagnostico 2010

Endereço: http://formsus.datasus.gov.br/site/formulario.php?id_aplicacao=6071&acao=alterar

Protocolo: **ems5WtGhmqIsU**

EGTI 2011/2012 - Autodiagnostico 2010

Identificação

1. Qual a identificação do órgão?

Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro - UNIRIO

2. Qual o âmbito de preenchimento do formulário?

Órgão Seccional

3. Qual o nome da unidade de TI do Órgão?

Diretoria de Tecnologia de Informação e Comunicação

4. A unidade de TI está vinculada/subordinada a qual órgão setorial?

MEC

5. Quem é o responsável pelo preenchimento deste formulário?

Asterio Kiyoshi Tanaka

6. Qual é o endereço eletrônico do responsável pelo preenchimento?

tanaka@uniriotec.br

7. Qual o telefone do responsável pelo preenchimento?

21 25426216

1.1. O Órgão possui carreira própria especializada em TI?

Não

1.2. O Órgão possui plano de capacitação para a área de TI?

Não

Elaboração de Plano Diretor de TI (PDTI):	0
Planejamento de Contratações de TI:	0
Seleção de Fornecedores de TI:	0
Gestão de Contratos de TI:	0
Governança de TIC no SISP[Contéudo: SISP, IN 04, EGTI, e-Gov, etc.]:	0
Modelos de Governança [Contéudo: Conceitos, Cobit, Itil, CMMI, MPS.br, BSC, PMBOK, etc]:	0
Gestão de Projetos:	0
Gerenciamento de Serviços de TI:	0
Metodologia de desenvolvimento de software:	0
Melhoria de Processo de Software:	0
Engenharia de Requisitos e UML:	0
Usabilidade, acessibilidade e desenho de interfaces web:	0
Métrica de Software:	0
Testes de Software:	0
Redes de Computadores:	0
Bancos de Dados:	0
Segurança de TIC:	0
Conceitos gerais de Telecomunicações:	0
Workshop da IN04/2010:	2
Contagem de Ponto de Função:	0
Auditoria de contagem de Ponto de Função:	0
Suporte ao Usuário e/ou Atendimento:	0

Pós-graduação:	1
Mestrado:	2
Doutorado:	0

Servidores efetivos na área de TI em 1º de janeiro de 2010:	14
Servidores efetivos na área de TI em 31 de dezembro de 2010:	21
Servidores efetivos que saíram da área de TI por motivo de exoneração ou vacância ao longo do ano de 2010:	3
Servidores efetivos requisitados de outro órgão:	0
Servidores efetivos apenas com ensino médio:	5
Servidores efetivos com graduação em TI:	1
Servidores efetivos com pós-graduação em TI:	1
Servidores efetivos que possuem cargos relacionados à área de telecomunicações (responda apenas se o setor de telefonia do órgão constar integrado regimentalmente com a área de TI):	0

Cargos comissionados reservados à área de TI:	3
Funções comissionadas vagas na área de TI:	0
Servidores com contrato temporário:	0
Profissionais terceirizados que atuam de forma presencial: :	4
Profissionais de Organismo Internacional:	0
Estagiários:	0
Profissionais de apoio administrativo:	2
Analistas em TI alocados na área de TI:	9
Servidores com GSISPs alocados na área de TI:	0
GSISP não ocupadas:	0

2.3. Indique o quantitativo estimado (adequado) de profissionais para a área de TI em 2011:	55
2.4. Indique o quantitativo de servidores efetivos necessários para realizar a gestão dos recursos de TI:	8

Elaboração de Plano Diretor de TI – PDTI:	8
Planejamento de Contratações de TI:	4
Seleção de Fornecedores de TI:	4
Gestão de Contratos de TI:	4
Governança de TIC no SISP:	8
Modelos de Governança:	8
Gestão de Projetos:	40
Gerenciamento de Serviços de TI:	40
Metologia de desenvolvimento de software:	20
Melhoria de Processo de Software:	20
Engenharia de Requisitos e UML:	20
Usabilidade, acessibilidade e desenho de interfaces web:	10
Métricas de Software:	20
Testes de Software:	20
Redes de Computadores:	20
Bancos de Dados:	10
Segurança de TIC:	10
Conceitos gerais de Telecomunicações:	10
Workshop da IN04/2010:	40
Contagem de Ponto de Função:	10
Auditoria de contagem de Ponto de Função:	10
Suporte ao Usuário e/ou Atendimento:	15

3.2. Caso existam outras necessidades de capacitação, indique as disciplinas/cursos:

- Sistemas operacionais
- Virtualização e Computação em Nuvem
- Administração de Sistemas Multimídia
- Modelagem e Gestão de Processos
- Arquitetura de TI
- Desenvolvimento para Dispositivos Móveis

3.3. Indique o quantitativo de profissionais da TI que participaram de treinamentos do SISP em 2010: 2

4.1. Existe gestão centralizada e coordenada do orçamento de TI do Órgão?

Não

4.2. A área de TI acompanha o planejamento e a gestão orçamentária?

Não

4.3. Qual o orçamento de TI executado em 2010? R\$ 800.000

4.4. Qual o orçamento de TI previsto para 2011? R\$ 2.835.000 (incluindo Telefonia)

4.5. Qual o valor do orçamento utilizado em contratações de TI em 2010? R\$ 800.000

4.6. Qual o valor do orçamento utilizado em licenças de softwares em 2010? 0

5.1. O Órgão realiza Planejamento de TI?

Não, mas está em fase de elaboração do instrumento.

5.3. O Órgão possui um comitê de TI ou alguma instância de articulação entre a área de TI e as áreas finalísticas?

Sim, existe e está formalizado.

Essa instância possui representantes das áreas de negócio?

Sim

Quem exerce a função de Presidente dessa instância (Ex.: Diretor do órgão, Secretário, Coordenador do Departamento)?

Pró-Reitor de Planejamento

As decisões acerca da priorização das ações e gastos de TI são tomadas por essa instância?

Sim

O Órgão possui norma que defina as responsabilidades dessa instância?

Sim

Qual a frequência das reuniões?

Outra

Quantas reuniões foram realizadas em 2010?

0

5.5. Como está constituída a área de TI?

Diretoria/Departamento

5.6. Há alguma secretaria finalística do Órgão Setorial possui área de TI própria (áreas correlatas de TI)?

Não se aplica

6.1. O Órgão possui Política de Segurança de Informação e Comunicações?

Não

6.3. O Órgão possui programas de conscientização, educação e treinamento em segurança da informação?

Não

6.4. O Órgão possui uma instância, área ou responsável pela Segurança da Informação?

Sim

6.5. Em caso afirmativo, qual é a instância, área ou responsável pela Segurança da Informação?

Serviço de Segurança de Informação

6.6. O Órgão possui comitê de segurança da informação instituído (conforme orientação IN01/GSI/PR de 13/06/08)?

Não

6.7. Indique se o Órgão possui normas e procedimentos relacionados a:

Não possui.

6.8. O Órgão possui perímetros de segurança física para equipamentos e cabeamento (Ex.: sala cofre, datacenter)?

Não

6.9. O Órgão possui algum sistema de prevenção e combate à incêndio?

Não

6.10. Há observância às políticas, premissas e especificações técnicas de segurança definidas pelos Padrões de Interoperabilidade de Governo Eletrônico (e-PING)?

Não

6.11. Quais os três principais ativos de TI estratégicos para a entidade/órgão que estão sob o planejamento, coordenação, supervisão e controle dos servidores efetivos da área de TI?

- Sistema de Informação para o Ensino (SIE)
- Data Center
- Dados dos Sistemas Corporativos

6.12. O Órgão possui Infraestrutura Crítica de Informação?

Sim

6.13. O Órgão utiliza dispositivos físicos de segurança para acesso a sistemas de informação (Ex.: certificados digitais, smart cards)?

Não

7.1. O Órgão possui parcerias com outras instituições?

Não

8.1. A área de TI adota uma Metodologia de Gerenciamento de Projetos?

Não

8.3. Em caso negativo, pretende implantar ao longo do ano?

Sim

8.4. O Órgão possui Escritório de Projetos?

Não

8.5. Em caso negativo, pretende implantar ao longo de 2011?

Não

8.6. É utilizado algum software para gestão de projetos?

Não

8.8. O Órgão já realizou alguma avaliação de maturidade em Gerenciamento de Projetos?

Não

8.10. O Órgão utiliza alguma metodologia de Gestão de Portfólio?

Não

9.1. A área de TI possui um processo formal de aquisição de bens e serviços?

Não

9.3. Quantas contratações de TI o Órgão realizou ao todo em 2010? 6

9.4. Quantas contratações de TI não foram aderentes a IN 4/2008 em 2010? 0

9.5. O Órgão utiliza processo formal de gestão dos contratos de TI?

Não

9.7. É realizada gestão de níveis de serviço para os serviços internos, fornecidos por outras áreas do Órgão?

Não

9.8. É realizada gestão de nível mínimo exigido de serviço para os serviços contratados a fornecedores externos?

Não

10.1. A área de TI do Órgão possui processo formal de desenvolvimento de software?

Não

10.3. O Órgão desenvolve e/ou mantém internamente sistemas de informação?

Sim

10.4. Os sistemas da informação são adquiridos, desenvolvidos e mantidos em conformidade com requisitos de segurança da informação?

Não

10.5. Indique em quais das áreas abaixo o órgão possui processos formais:

Não possui

10.7. O Órgão já implantou algum modelo de maturidade ou capacidade?

Não

10.11. O Órgão possui processos de melhoria contínua do Grupo de Processos de Software?

Não

10.12. O Órgão possui processo para decidir a estratégia em relação ao desenvolvimento de sistemas: fazer, reusar ou contratar?

Não

10.13. O Órgão utiliza contagem de pontos de função para dimensionamento dos serviços de desenvolvimento e projetos de melhoria?

Não

10.14. O Órgão possui contrato de Fábrica de Software?

Não

10.15. Qual é o nível da modelagem de dados do órgão?

Por sistema

11.1. O Órgão possui catálogo de serviços de TI?

Não

11.3. O Órgão possui catálogo dos seus sistemas de informação?

Não

12.1. O Órgão possui soluções de TI aderentes aos padrões da e-PING?

Não

12.2. As novas demandas de soluções de TI já exigem o atendimento aos padrões da e-PING?

Não

12.3. O Órgão disponibiliza para acesso público dados pertinentes à sua área de atuação, que não sejam meramente institucionais (Ex.: relatórios, dados de coleta, dados de resultados de ações, etc)?

Não

12.5. O Órgão possui mapeamento documentado das necessidades de interoperabilidade?

Não

13.1. Quais são as plataformas de software e os ambientes de desenvolvimento utilizados?

- Plone/Zope
- Web2Py
- Borland IDE

13.2. O Órgão utiliza as mesmas soluções de software que estão em uso em outros órgãos?

Sim

Quais são essas soluções?

- Sistema de Informações para o Ensino (SIE)

Essas soluções estão disponibilizadas no Portal do Software Público?

Não

13.4. Indique o quantitativo de soluções do órgão cadastradas no catálogo de software do SISP:

0

13.5. Indique o quantitativo de soluções do órgão que poderiam ser cadastradas no catálogo de software do SISP:

0

13.6. Há interesse/demanda por alguma solução de software padronizada (utilizada por outro órgão)?

Sim

13.7. Em caso afirmativo, por qual solução?

Cacic, Correio Expresso, Geplanes, Sistemas do Portal de Administração do IBGE

13.8. O Órgão utiliza sistema de inventário atualizado?

Não

Unix:	1
Windows:	12
Linux:	45

13.11. Indique o quantitativo de estações de trabalho desktop do órgão?

935

13.12. Indique o quantitativo de notebooks e netbooks do órgão?

500

14.1. O Órgão utiliza os serviços da INFOVIA Brasília?

Não

14.4. O Órgão possui interesse que outros serviços sejam prestados na Infovia?

Não

14.6. O setor de telefonia do Órgão consta integrado regimentalmente com a área de TI?

Sim

14.7. O Órgão possui central telefônica híbrida (suporta voz sobre IP e TDM)?

Não

14.9. Em caso negativo, qual a previsão de aquisição?

2011

15.1. Quantas contratações o Órgão realizou utilizando o Sistema de Registro de Preços – SRP como gestor da ata em 2010?

0

15.2. Quais bens e/ou serviços foram adquiridos usando o SRP em 2010?

- Serviços de Infraestrutura de Redes
- Aquisição de notebooks
- Aquisição de dispositivo multifuncional
- Aquisição de pen drive
- Aquisição de computador

15.3. A quantas atas de Registro de Preços o Órgão aderiu como carona em 2010?

4

16.1. O Órgão utiliza soluções disponibilizadas no portal do Software Público?

Sim

16.2. Em caso afirmativo, quais são as soluções utilizadas?

Geplanes

16.3. O Órgão tem soluções que poderiam ser disponibilizadas no portal do Software Público?

Não

16.5. O Órgão disponibiliza soluções no portal do software público?

Não

16.6. O Órgão realiza consultas periódicas ao Portal de Software Público?

Sim

16.7. O desenvolvimento de novos sistemas é feito visando sua publicação futura no Portal de Software Público?

Não

17.1. Quais padrões de Governo Eletrônico são aplicados pelo Órgão?

Nenhum

17.2. O Órgão disponibiliza carta de serviços (Decreto nº6932/2009)?

Não

17.4. Por qual meio eletrônico o Órgão disponibiliza dados ou informações para outros órgãos?

Web Service
Outros

17.5. Caso o Órgão possua outro meio eletrônico pelo qual disponibilize dados ou informações para outros órgãos, descreva:

Correio Eletrônico

17.6. Entre os serviços eletrônicos que o Órgão presta à sociedade, qual deles, se integrado com outro Órgão, facilitaria o acesso as informações por cidadãos e outras instituições?

- Catálogo Integrado de Bibliotecas
- Diversos Serviços de Rede possibilitado por identificação única (Federação)

17.7. Quais as dificuldades o Órgão possui para disponibilizar serviços eletrônicos?

Desconhecimento dos Requisitos de Qualidade de Serviço Eletrônico
Falta de Suporte do Órgão Central
Problemas de Comunicação Interna entre TI e Área de Negócios
Burocracia Excessiva da Administração Pública
Baixa Capacitação Técnica
Carência de Recursos Humanos
Baixa Prioridade em Relação àquelas da Unidade/Instituição
Orçamento Reduzido da Instituição/Unidade

17.9. Quais as dificuldades o Órgão possui para seguir os padrões de Governo Eletrônico?

Desconhecimento das Políticas de Governo Eletrônico
Falta de Suporte do Órgão Central do SISP
Problemas de Comunicação entre os Órgãos do SISP
Baixa Capacitação Técnica
Carência de Recursos Humanos
Orçamento Reduzido da Instituição/Unidade

17.11. Indique quais os portais, sítios e hot sites que estão sob a responsabilidade do Órgão, especificando se a periodicidade de atualização é diária, semanal, quinzenal ou mensal para cada um deles:

www.unirio.br
www.uniriotec.br

Atualização : 29/04/2011 23:19:33