```
Name: MTAD_CriarEstrutura.vbs
  Copyright: DOMAD MTulio ENG
  Author: Marco Túlio Rodrigues Braga
  Date: 29/10/11 02:40
  Description: Este script foi criado para criação da estrutura organizacional implementada
no trabalho de Conclusão de Curso. Este script pode ser utilizado e distribuido de acordo
com a necessidade.
' -> Impede que você use uma variável sem criá-la
Option Explicit
' -> Declarando variaveis
' Atributos do Objeto
Dim strDescription, userName, userNamePrefix, sAMAccountName
' Variaveis Auxiliares
Dim i, iItem, iTemSubOU
Dim strOU, strPath, strOUBase, strUnitSigla, strNameComp, strSn, strCompany, strPrincipalName
, userNamePart, strComputerNamePart
Dim strComputerName, strOS, strSP
Dim strCn, strCnPart, strName, struNCName, struNCNamePart, strDescriptionPart
' Variaveis DN
Dim DNPai, DNPai2, DNUser, DNAtual, DNFilho, DNComp
' Variaveis de Objeto
Dim objDOMAD, objOU, objOUPai, strOUOrg, objUser
' Quantidade de objetos a serem criados - INFORME
Dim countAllUsers, countAllComputers, countAllGroups, countAllObjects
countAllUsers = 99
countAllComputers = 60
countAllGroups = 80
countAllObjects = 30
' Valores para Testes
'countAllUsers = 9
'countAllComputers = 6
'countAllGroups = 8
'countAllObjects = 3
' -> Iniciando o Programa
WScript.Echo "Certifique-se que as OU configuradas neste script não existam, caso contrario
este script falhará"
' String de pesquisa.
' Bind to object.
strPath = "LDAP://dc=domad, dc=mtulio, dc=eng, dc=br"
Set objOUPai = GetObject(strPath)
'strPath = "LDAP://localhost:389/dc=domad,dc=mtulio,dc=eng,dc=br"
'WScript.Echo "Pesquisando na base: " & strPath
```

```
OU=DOMAD
' Criando a OU Base
DNPai = "dc=DOMAD, dc=mtulio, dc=eng, dc=br"
Set objOUPai = GetObject("LDAP://" & DNPai)
strOU = "ou=DOMAD"
strDescription = "MTulio ENG - Dominio AD (DOMAD)"
'WScript.Echo "Criando: " & strOU
' Criando a estrutura da Unidade
Set obj0U = obj0UPai.Create("organizationalUnit", str0U)
objOU.Put "description", strDescription
objOU.SetInfo
' Saida: Sucesso ou Erro.
If Err.Number <> vbEmpty Then
    WScript.Echo "Erro: Falha na criação.\n" & Err.Number
'Else
    'WScript.Echo "Sucesso: Organizational Unit criada com sucesso."
End If
                    OU=UNIDADES, OU=DOMAD
' -----
' Quatro Unidades Organizacionais para 5 Filiais
' Matriz 2 X 5
Dim vetorOU(1,4)
vetorOU(0,0) = Array("ou=GYN", "Unidade Goiania-GO")
vetorOU(1,0) = Array("ou=USUARIOS", "ou=GRUPOS", "ou=COMPUTADORES", "ou=OBJETOS",
"ou=Departamentos" )
'vetorOU(2,0) =
Array("cn=gynuser01", "cn=gynuser02", "cn=gynuser03", "cn=gynuser04", "cn=gynuser05")
vetorOU(0,1) = Array("ou=ANA", "Unidade Anapolis-GO")
vetorOU(1,1) = Array("ou=USUARIOS", "ou=GRUPOS", "ou=COMPUTADORES", "ou=OBJETOS")
'vetorOU(2,1) =
Array("cn=anauser01", "cn=anauser02", "cn=anauser03", "cn=anauser04", "cn=anauser05")
vetorOU(0,2) = Array("ou=URU", "Unidade Uruacu-GO")
vetorOU(1,2) = Array("ou=USUARIOS", "ou=GRUPOS", "ou=COMPUTADORES", "ou=OBJETOS")
'vetorOU(2,2) =
Array("cn=uruuser01", "cn=uruuser02", "cn=uruuser03", "cn=uruuser04", "cn=uruuser05")
vetorOU(0,3) = Array("ou=FOR", "Unidade Fortaleza-CE")
vetorOU(1,3) = Array("ou=USUARIOS", "ou=GRUPOS", "ou=COMPUTADORES", "ou=OBJETOS")
'vetorOU(2,3) =
Array("cn=foruser01", "cn=foruser02", "cn=foruser03", "cn=foruser04", "cn=foruser05")
vetorOU(0,4) = Array("ou=SPO", "Unidade Sao Paulo-SP")
vetorOU(1,4) = Array("ou=USUARIOS", "ou=GRUPOS", "ou=COMPUTADORES", "ou=OBJETOS")
'vetorOU(2,4) =
Array("cn=spouser01", "cn=spouser02", "cn=spouser03", "cn=spouser04", "cn=spouser05")
' ====== Criando as unidades: ou=Unidade, ou=DOMAD
strPath = "LDAP://ou=DOMAD,dc=DOMAD,dc=mtulio,dc=eng,dc=br"
```

```
For iItem=0 To UBound (vetorOU, 2)
    DNPai = "ou=DOMAD, dc=DOMAD, dc=mtulio, dc=eng, dc=br"
   DNAtual = vetorOU(0,iItem)(0)
   Set objOUPai = GetObject("LDAP://" & DNPai)
    ' Buscando a Unidade Organizacional no Vetor
    strOU = DNAtual
    strDescription = vetorOU(0,iItem)(1)
    strOUOrg = strOU
    'WScript.Echo "Criando: " & strOU & "," & DNPai
    ' Criando a estrutura da Unidade
    Set objOU = objOUPai.Create("organizationalUnit", strOU)
    objOU.Put "description", strDescription
    objOU.SetInfo
    ' Saida: Sucesso ou Erro.
    If Err.Number <> vbEmpty Then
        WScript.Echo "Erro: Falha na criação."
        'WScript.Echo "Sucesso: Organizational Unit criada com sucesso."
    End If
    DNPai = DNAtual & "," & DNPai
    ' Criando a estrutura Basica
    For iTemSubOU=0 To UBound (vetorOU(1, iItem))
        DNFilho = lcase(vetorOU(1,iItem)(iTemSubOU))
        'WScript.Echo "DN PAI: " & DNPai
        'WScript.Echo "DN FILHO: " & DNFilho
        Set objOUPai = GetObject("LDAP://" & DNPai)
        strOU = lcase(vetorOU(1, iItem) (iTemSubOU))
        'trDescription = strOUBase & " - " & strOU
        'WScript.Echo "Criando: " & strOU
        ' Criando a estrutura da Unidade
        Set objOU = objOUPai.Create("organizationalUnit", strOU)
        'objOU.Put "description", strDescription
        objOU.SetInfo
        ' Saida: Sucesso ou Erro.
        If Err.Number <> vbEmpty Then
            WScript.Echo "Erro: Falha na criação."
        'Else
            'WScript.Echo "Sucesso: Organizational Unit criada com sucesso."
        End If
        'WScript.Echo "Criando Usuarios."
        strCompany = "MTulio ENG"
        DNPai2 = DNFilho & ", " & DNPai
        'WScript.Echo "DN NETO: " & DNNeto
        'WScript.Echo "Adicionando Usuarios:" & strOUOrg
```

```
Set objOUPai = GetObject("LDAP://" & DNPai2)
' Populando a base com Usuarios
If strOU = "ou=usuarios" Then
   For i = 1 To countAllUsers
        If (i < 10) Then
            strSn = " User 0" & i
            userNamePart = "USER0" & i
        Else
            strSn = " User " & i
            userNamePart = "USER" & i
        End if
        If strOUOrg = "ou=GYN" Then
            strUnitSigla = "GYN"
            strNameComp = strUnitSigla & strSn
            DNUser = "cn=" & strNameComp
            userName = strUnitSigla & userNamePart
            strPrincipalName = userName & "@domad.mtulio.eng.br"
            Set objUser = objOUPai.Create("User", DNUser)
            objUser.sAMAccountName = userName
            objUser.givenName = strUnitSigla
            objUser.sn = strSn
            objUser.SetInfo
            objUser.userPrincipalName= strprincipalname
            objUser.displayName = strNameComp
            objUser.company = strCompany
            objUser.description = strNameComp
            objUser.userAccountControl = 512
                                                                     ' Ativando a
            conta
            objUser.pwdLastSet = 0
                                                                      ' Ativando a
            conta
            objUser.setPassword("" & "123@qwe" & "")
                                                                     ' Definindo
            senha
            objUser.SetInfo
        End if
        If strOUOrg = "ou=ANA" Then
            strUnitSigla = "ANA"
            strNameComp = strUnitSigla & strSn
            DNUser = "cn=" & strNameComp
            userName = strUnitSigla & userNamePart
            strPrincipalName = userName & "@domad.mtulio.eng.br"
            Set objUser = objOUPai.Create("User", DNUser)
            objUser.sAMAccountName = userName
            objUser.givenName = strUnitSigla
            objUser.sn = strSn
            objUser.SetInfo
            objUser.userPrincipalName= strprincipalname
            objUser.displayName = strNameComp
            objUser.company = strCompany
            objUser.description = strNameComp
            objUser.userAccountControl = 512
```

```
objUser.pwdLastSet = 0
    objUser.setPassword("" & "123@qwe" & "")
    objUser.SetInfo
End if
If strOUOrg = "ou=URU" Then
    strUnitSigla = "URU"
    strNameComp = strUnitSigla & strSn
    DNUser = "cn=" & strNameComp
    userName = strUnitSigla & userNamePart
    strPrincipalName = userName & "@domad.mtulio.eng.br"
    Set objUser = objOUPai.Create("User", DNUser)
    objUser.sAMAccountName = userName
    objUser.givenName = strUnitSigla
    objUser.sn = strSn
    objUser.SetInfo
    objUser.userPrincipalName= strprincipalname
    objUser.displayName = strNameComp
    objUser.company = strCompany
    objUser.description = strNameComp
    objUser.userAccountControl = 512
    objUser.pwdLastSet = 0
    objUser.setPassword("" & "123@qwe" & "")
    objUser.SetInfo
End if
If strOUOrg = "ou=FOR" Then
    strUnitSigla = "FOR"
    strNameComp = strUnitSigla & strSn
    DNUser = "cn=" & strNameComp
    userName = strUnitSigla & userNamePart
    strPrincipalName = userName & "@domad.mtulio.eng.br"
    Set objUser = objOUPai.Create("User", DNUser)
    objUser.sAMAccountName = userName
    objUser.givenName = strUnitSigla
    objUser.sn = strSn
    objUser.SetInfo
    objUser.userPrincipalName= strprincipalname
    objUser.displayName = strNameComp
    objUser.company = strCompany
    objUser.description = strNameComp
    objUser.userAccountControl = 512
    objUser.pwdLastSet = 0
    objUser.setPassword("" & "123@gwe" & "")
    objUser.SetInfo
End if
If strOUOrg = "ou=SPO" Then
    strUnitSigla = "SPO"
    strNameComp = strUnitSigla & strSn
    DNUser = "cn=" & strNameComp
    userName = strUnitSigla & userNamePart
```

```
strPrincipalName = userName & "@domad.mtulio.eng.br"
            Set objUser = objOUPai.Create("User", DNUser)
            objUser.sAMAccountName = userName
            objUser.givenName = strUnitSigla
            objUser.sn = strSn
            objUser.SetInfo
            objUser.userPrincipalName= strprincipalname
            objUser.displayName = strNameComp
            objUser.company = strCompany
            objUser.description = strNameComp
            objUser.userAccountControl = 512
            objUser.pwdLastSet = 0
            objUser.setPassword("" & "123@qwe" & "")
            objUser.SetInfo
        End if
   Next
' Fim ou=usuarios
End if
' Populando a base com Grupos
If strOU = "ou=grupos" Then
    strDescription = "Grupos - " & strDescription
   For i = 1 To countAllGroups
        If (i < 10) Then
            strCnPart = "GRUPOO" & i
        Else
            strCnPart = "GRUPO" & i
        End if
        If strOUOrg = "ou=GYN" Then
            strUnitSigla = "GYN"
            sAMAccountName = strUnitSigla & strCnPart
            strCn = strUnitSigla & strCnPart
            Set objUser = objOUPai.Create("Group", "cn=" & strCn)
            objUser.cn = strCn
            objUser.sAMAccountName = sAMAccountName
            objUser.description = strDescription
            objUser.SetInfo
        ' End GYN
        End If
        If strOUOrg = "ou=ANA" Then
            strUnitSigla = "ANA"
            sAMAccountName = strUnitSigla & strCnPart
            strCn = strUnitSigla & strCnPart
            Set objUser = objOUPai.Create("Group", "cn=" & strCn)
            objUser.cn = strCn
            objUser.sAMAccountName = sAMAccountName
            objUser.description = strDescription
            objUser.SetInfo
        ' End ANA
        End If
```

```
If strOUOrg = "ou=URU" Then
            strUnitSigla = "URU"
            sAMAccountName = strUnitSigla & strCnPart
            strCn = strUnitSigla & strCnPart
            Set objUser = objOUPai.Create("Group", "cn=" & strCn)
            objUser.cn = strCn
            objUser.sAMAccountName = sAMAccountName
            objUser.description = strDescription
            objUser.SetInfo
        ' End URU
        End If
        If strOUOrg = "ou=FOR" Then
            strUnitSigla = "FOR"
            sAMAccountName = strUnitSigla & strCnPart
            strCn = strUnitSigla & strCnPart
            Set objUser = objOUPai.Create("Group", "cn=" & strCn)
            objUser.cn = strCn
            objUser.sAMAccountName = sAMAccountName
            objUser.description = strDescription
            objUser.SetInfo
        ' End FOR
        End If
        If strOUOrg = "ou=SPO" Then
            strUnitSigla = "SPO"
            sAMAccountName = strUnitSigla & strCnPart
            strCn = strUnitSigla & strCnPart
            Set objUser = objOUPai.Create("Group", "cn=" & strCn)
            objUser.cn = strCn
            objUser.sAMAccountName = sAMAccountName
            objUser.description = strDescription
            objUser.SetInfo
        ' End SPO
        End If
   Next
' Fim ou=grupos
End if
' Populando a base com Computadores
If strOU = "ou=computadores" Then
   strOS = "Microsoft Windows 7 Professinal"
   strSP = "Service Pack 20"
   For i = 1 To countAllComputers
        If (i < 10) Then
            strComputerNamePart = "COMP0" & i
            strComputerNamePart = "COMP" & i
        End if
```

```
If strOUOrg = "ou=GYN" Then
    strUnitSigla = "GYN"
    strComputerName = strUnitSigla & strComputerNamePart
    \label{eq:decomposition} {\tt DNComp} \ \ \mbox{\tt = "cn=" \& strComputerName}
    Set objUser = objOUPai.Create("Computer", DNComp)
                                                               ' Criando
    objeto
    objUser.cn = strComputerName
                                                               ' Atributo
    Obrigatorio
    objUser.Description = strComputerName
                                                               ' Atributo
    Obrigatorio
    objUser.distinguishedName = DNComp & DNPai
                                                               ' Atributo
    Obrigatorio
    objUser.OperatingSystem = strOS
                                                               ' Atributo
    Opcional
    objUser.OperatingSystemServicePack = strSP
                                                               ' Atributo
    Opcional
                                                               ' Definindo
    objUser.sAMAccountName = strComputerName & "$"
                                                               ' Ativando a
    objUser.userAccountControl = 4096
    conta
    objUser.SetInfo
End If
If strOUOrg = "ou=ANA" Then
    strUnitSigla = "ANA"
    strComputerName = strUnitSigla & strComputerNamePart
    DNComp = "cn=" & strComputerName
    Set objUser = objOUPai.Create("Computer", DNComp)
                                                               ' Criando
    objeto
                                                               ' Atributo
    objUser.cn = strComputerName
    Obrigatorio
    objUser.Description = strComputerName
                                                               ' Atributo
    Obrigatorio
    objUser.distinguishedName = DNComp & DNPai
                                                               ' Atributo
    Obrigatorio
    objUser.OperatingSystem = strOS
                                                               ' Atributo
    Opcional
    objUser.OperatingSystemServicePack = strSP
                                                               ' Atributo
    Opcional
    objUser.sAMAccountName = strComputerName & "$"
                                                               ' Definindo
    senha
    objUser.userAccountControl = 4096
                                                               ' Ativando a
    objUser.SetInfo
End If
If strOUOrg = "ou=URU" Then
    strUnitSigla = "URU"
    strComputerName = strUnitSigla & strComputerNamePart
    DNComp = "cn=" & strComputerName
```

```
Set objUser = objOUPai.Create("Computer", DNComp)
                                                             ' Criando
    objeto
                                                             ' Atributo
    objUser.cn = strComputerName
    Obrigatorio
                                                             ' Atributo
    objUser.Description = strComputerName
    Obrigatorio
    objUser.distinguishedName = DNComp & DNPai
                                                             ' Atributo
    Obrigatorio
    objUser.OperatingSystem = strOS
                                                             ' Atributo
    Opcional
    objUser.OperatingSystemServicePack = strSP
                                                             ' Atributo
    Opcional
    objUser.sAMAccountName = strComputerName & "$"
                                                             ' Definindo
    objUser.userAccountControl = 4096
                                                             ' Ativando a
    objUser.SetInfo
End If
If strOUOrg = "ou=FOR" Then
    strUnitSigla = "FOR"
    strComputerName = strUnitSigla & strComputerNamePart
    DNComp = "cn=" & strComputerName
    Set objUser = objOUPai.Create("Computer", DNComp)
                                                            ' Criando
    objeto
                                                             ' Atributo
    objUser.cn = strComputerName
    Obrigatorio
    objUser.Description = strComputerName
                                                             ' Atributo
    Obrigatorio
    objUser.distinguishedName = DNComp & DNPai
                                                             ' Atributo
    Obrigatorio
    objUser.OperatingSystem = strOS
                                                             ' Atributo
    Opcional
                                                             ' Atributo
    objUser.OperatingSystemServicePack = strSP
    Opcional
    objUser.sAMAccountName = strComputerName & "$"
                                                             ' Definindo
                                                             ' Ativando a
    objUser.userAccountControl = 4096
    conta
    objUser.SetInfo
End If
If strOUOrg = "ou=SPO" Then
    strUnitSigla = "SPO"
    strComputerName = strUnitSigla & strComputerNamePart
    DNComp = "cn=" & strComputerName
    Set objUser = objOUPai.Create("Computer", DNComp)
                                                            ' Criando
    objeto
    objUser.cn = strComputerName
                                                             ' Atributo
    Obrigatorio
    objUser.Description = strComputerName
                                                             ' Atributo
    Obrigatorio
    objUser.distinguishedName = DNComp & DNPai
                                                             ' Atributo
```

```
Obrigatorio
            objUser.OperatingSystem = strOS
                                                                     ' Atributo
            Opcional
                                                                     ' Atributo
            objUser.OperatingSystemServicePack = strSP
            Opcional
            objUser.sAMAccountName = strComputerName & "$"
                                                                     ' Definindo
            objUser.userAccountControl = 4096
                                                                     ' Ativando a
            objUser.SetInfo
        End If
   Next
' Fim ou=computadores
End if
' Populando a base com Mapeamentos de Compartilhamentos
If strOU = "ou=objetos" Then
    strDescription = "Compartilhamentos - " & strDescription
   For i = 1 To countAllObjects
        If (i < 10) Then
            strCnPart = "SHARE0" & i
            struNCNamePart = "001\share0" & i
            strDescriptionPart = " - Compartilhamento 0" & i
        Else
            strCnPart = "SHARE" & i
            struNCNamePart = "001\share" & i
            strDescriptionPart = " - Compartilhamento " & i
        End if
        If strOUOrg = "ou=GYN" Then
            strUnitSigla = "GYN"
            strCn = strUnitSigla & strCnPart
            struNCName = "\\srv" & strUnitSigla & struNCNamePart
            strDescription = strUnitSigla & strDescriptionPart
            Set objUser = objOUPai.Create("Volume", "cn=" & strCn)
            objUser.cn = strCn
            objUser.uNCName = struNCName
            objUser.uNCName = strDescription
            objUser.SetInfo
        ' End GYN
        End If
        If strOUOrg = "ou=ANA" Then
            strUnitSigla = "ANA"
            strCn = strUnitSigla & strCnPart
            struNCName = "\\srv" & strUnitSigla & struNCNamePart
            strDescription = strUnitSigla & strDescriptionPart
            Set objUser = objOUPai.Create("Volume", "cn=" & strCn)
            objUser.cn = strCn
            objUser.uNCName = struNCName
            objUser.uNCName = strDescription
            objUser.SetInfo
        ' End ANA
        End If
```

```
If strOUOrg = "ou=URU" Then
                        strUnitSigla = "URU"
                        strCn = strUnitSigla & strCnPart
                        struNCName = "\\srv" & strUnitSigla & struNCNamePart
                        strDescription = strUnitSigla & strDescriptionPart
                        Set objUser = objOUPai.Create("Volume", "cn=" & strCn)
                        objUser.cn = strCn
                        objUser.uNCName = struNCName
                        objUser.uNCName = strDescription
                        objUser.SetInfo
                    ' End URU
                    End If
                    If strOUOrg = "ou=FOR" Then
                        strUnitSigla = "FOR"
                        strCn = strUnitSigla & strCnPart
                        struNCName = "\\srv" & strUnitSigla & struNCNamePart
                        strDescription = strUnitSigla & strDescriptionPart
                        Set objUser = objOUPai.Create("Volume", "cn=" & strCn)
                        objUser.cn = strCn
                        objUser.uNCName = struNCName
                        objUser.uNCName = strDescription
                        objUser.SetInfo
                    ' End FOR
                    End If
                    If strOUOrg = "ou=SPO" Then
                        strUnitSigla = "SPO"
                        strCn = strUnitSigla & strCnPart
                        struNCName = "\\srv" & strUnitSigla & struNCNamePart
                        strDescription = strUnitSigla & strDescriptionPart
                        Set objUser = objOUPai.Create("Volume", "cn=" & strCn)
                        objUser.cn = strCn
                        objUser.uNCName = struNCName
                        objUser.uNCName = strDescription
                        objUser.SetInfo
                    ' End SPO
                    End If
                Next
            ' Fim ou=objetos
            End if
        Next.
   Next
   WScript.Echo "Script executado com sucesso."
' Sugestões para melhoria deste script
' 1) Adicionar tratamento de excessões. Exemplo: Verificar se uma determinada OU existe e
não tentar criá-la
' 2) Criar funções e separar melhor o codigo para maior organização
```