

# Разработка динамического интернет-приложения

17

**Главная**   **Новости**   **Заседания**   **Диссертанту**   **Контакты**

## Диссертационные советы УГАТУ



В 1972 году в открытом при Уфимском авиационном институте (ныне Уфимском государственном авиационном техническом университете) совете по присуждению ученых степеней кандидатов наук прошла первая защита диссертации. В 1976 году начали работать три специализированных совета по защите кандидатских диссертаций (специальности механика, автоматика и авиастроение), а также были открыты два специализированных совета по защите докторских диссертаций (специальности механика и автоматика).

В настоящее время диссертационные советы являются ключевым звеном аттестации научно-педагогических кадров. Диссертационные советы университета возглавляются авторитетными учеными, в их состав входят 96 докторов наук, в том числе более 75 % докторов наук являются штатными сотрудниками университета. Кроме преподавателей и ученых УГАТУ в состав диссертационных советов входят ученые других вузов России. Ежегодно в диссертационных советах УГАТУ защищается до 8 докторских и 50 кандидатских диссертаций.

На сегодняшний день в университете действует 4 диссертационных советов с правом защиты докторских и кандидатских диссертаций по 2 отраслям науки (техническим и физико-математическим) и по 11 специальностям научных работников в рамках указанных отраслей науки

### Авторизация

Имя пользователя:

Пароль:

[Регистрация](#)   [Вход](#)

### Советы:

- [Д 212.288.01](#)
- [Д 212.288.02](#)
- [Д 212.288.03](#)
- [Д 212.288.04](#)
- [Д 212.288.05](#)
- [Д 212.288.06](#)
- [Д 212.288.07](#)
- [Д 212.288.08](#)

**УГАТУ**   **ВАК**   **Вестник УГАТУ**   **Вестник УГНТУ**   **Аспирантура**  
[one linkylink](#)   [one linkylink](#)   [one linkylink](#)   [one linkylink](#)   [one linkylink](#)

**templates** – в данном каталоге сосредоточены основные модульные файлы: навигационная и дополнительная панели, начало и завершение интернет-страницы;

**content** – каталог для хранения основного контента;

**reg** – каталог для хранения регистрационной информации;

**xml** – каталог для хранения файлов, предназначенных для выполнения регистрации и авторизации пользователей;

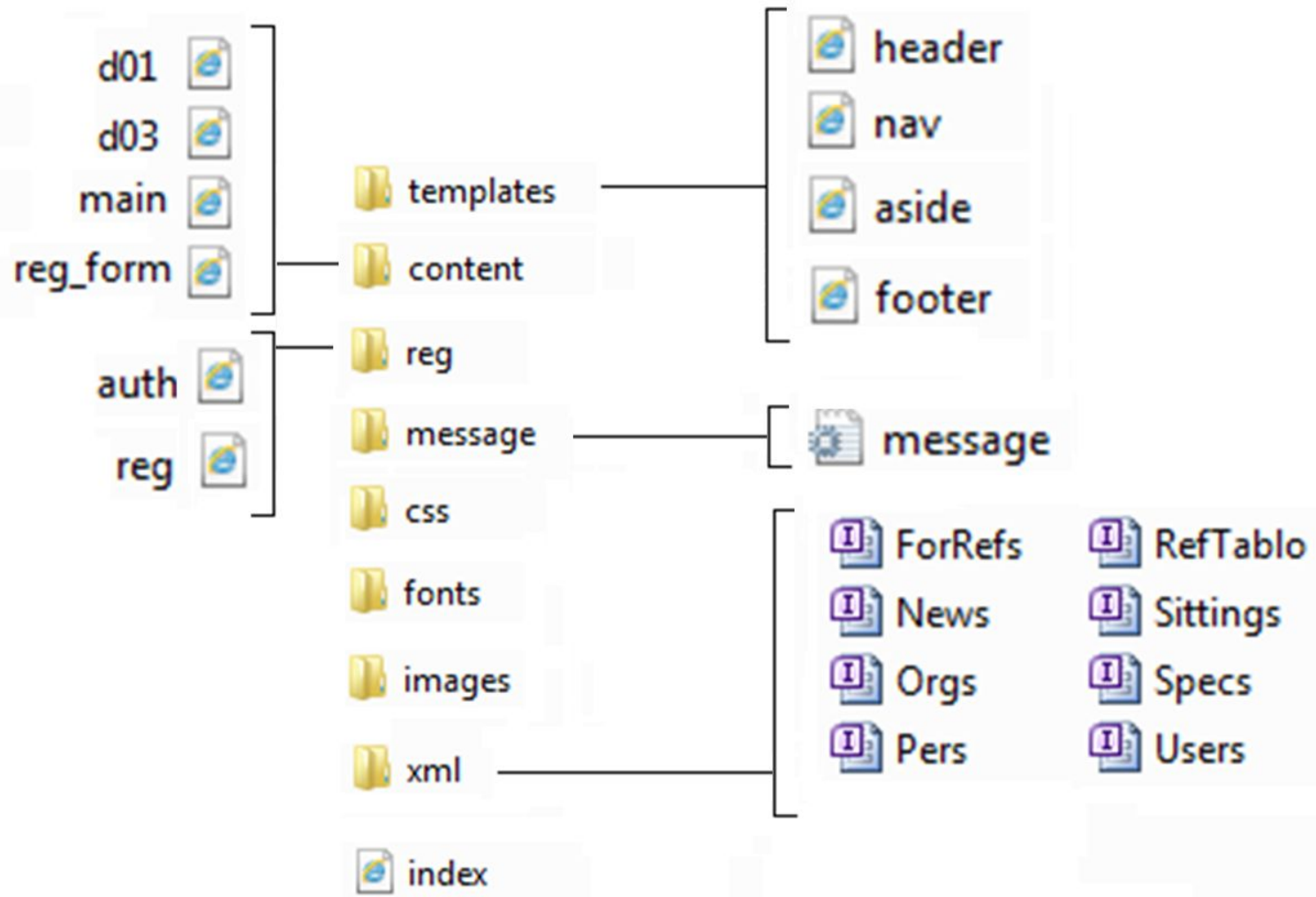
**img** – каталог для хранения графических ресурсов;

**message**– каталог для хранения конфигурационных файлов;

**css** – каталог для хранения каскадных таблиц стилей;

**fonts** – каталог для хранения шрифтов;

**index.php** – стартовая гипертекстовая страница



Каталог templates:

- начало страницы (логотип, описание) – *header.php*;
- панель навигации – *nav.php*;
- основной контентный блок - *main.php*;
- дополнительная панель (форма авторизации, ссылки) – *aside.php*;
- завершающая часть страницы – *footer.php*.

```
<?php
session_start ();
$ini_array = parse_ini_file(
$_SERVER['DOCUMENT_ROOT']."/2a/message/message.ini");
?>
<!doctype html>
<html lang="en">
<head>
    <meta charset="utf-8" />
    <title>Диссертационные советы</title>
    <link rel="stylesheet" href="/2a/css/styles.css"
    type="text/css" media="screen" />
</head>
<body>
    <div id="wrapper">
        <header><!-- header -->
            
        </header>
    </div>
</body>
</html>
</section>
```

```
<nav>
  <div class="menu">
    <ul>
      <li><a href="/2a">Главная</a></li>
      <li><a href="#">Новости</a></li>
      <li><a href="#">Заседания</a></li>
      <li><a href="#">Диссертанту</a></li>
      <li><a href="#">Контакты</a></li>
    </ul>
  </div>
</nav>
```

```
<aside id="sidebar">
  <form action="/2a/reg/auth.php" method="post">
    Авторизация
    Имя пользователя:<br/>
    <input type="text" name="log" placeholder="Иван"
      required autofocus><br/>
    Пароль:<br/><input type="pass" name="pass"
      required/><br/>
    <a href="/2a/content/reg_form.php" class="button">
      Регистрация</a>
    <input type="submit" class="button" value="Вход"
      name="auth_form" title="Войти" />
  </form> <p>
<h3>Советы:</h3><p>
<ul>
  <li><a href="/2a/content/d01.php">Д 212.288.01</a></li>
  <li><a href="#">Д 212.288.02</a></li>
  <li><a href="/2a/content/d03.php">Д 212.288.03</a></li>
  <li><a href="#">Д 212.288.04</a></li>
  <li><a href="#">Д 212.288.05</a></li>
  <li><a href="#">Д 212.288.06</a></li>
  <li><a href="#">Д 212.288.07</a></li>
  <li><a href="#">Д 212.288.08</a></li>
</ul>
</aside>
</section>
```

```
<footer>
  <section id="footer-area">
    <section id="footer-outer-block">
      <aside class="footer-segment">
        <h4>Друзья</h4>
        <ul>
          <a href="#">one linkylink</a>
        </ul>
      </aside>
      <aside class="footer-segment">
        <h4>Вконтакте</h4>
        <ul>
          <a href="#">one linkylink</a>
        </ul>
      </aside>
      <aside class="footer-segment">
        <h4>Инстаграмм</h4>
        <ul>
          <a href="#">one linkylink</a>
        </ul>
      </aside>
    </section>
  </section>
</footer>
</div>
</body>
</html>
```



Структура начальной (индексной) страницы – *index.php* (корневой каталог):

//Подключаем заголовок;

//Подключаем панель навигации;

//Подключаем контентную часть страницы

//Подключаем дополнительную панель;

//Подключаем завершающую часть страницы;

Используя инструкции включений `require_once()` подключаются PHP-сценарии:

```
<?php
require_once ('/templates/header.php');
require_once ('/templates/nav.php');
require_once ('/content/main.php');
require_once ('/templates/aside.php');
require_once ('/templates/footer.php');
?>
```

[http://localhost/Имя\\_каталога](http://localhost/Имя_каталога)

```
<?php
require ('../templates/header.php');
require ('../templates/nav.php');
?>
<section id="main">
  <section id="content"><!-- #content -->
    <article>
      <h2><a href="#">Диссертационный совет
        Д 212.288.03</a></h2>
      1 Ильясов Барый Галеевич д.т.н., 05.13.10 <br/>
      2 Васильев Владимир Иванович д.т.н., 05.13.01<br/>
      3 Миронов Валерий Викторович д.т.н., 05.13.01<br/>
      4 Атрощенко Валерий Владимирович д.т.н., 05.13.06<br/>
      5 Бадамшин Рустам Ахмарович д.т.н., 05.13.10<br/>
      6 Валеев Сагит Сабитович д.т.н., 05.13.01<br/>
      7 Веревкин Александр Павлович д.т.н., 05.13.06<br/>
      8 Гвоздев Владимир Ефимович д.т.н., 05.13.01<br/>
      9 Горбатков Станислав Анатольевич д.т.н., 05.13.10<br/>
      10 Гузаиров Мурат Бакеевич д.т.н., 05.13.10<br/>
      11 Ефанов Владимир Николаевич д.т.н., 05.13.01<br/>
      12 Зориктуев Вячеслав Цыденович д.т.н., 05.13.06<br/>
      ...
    </article>
  </section>
<?php
require ('../templates/aside.php');
require ('../templates/footer.php');
?>
```

# *Создание панели навигации. Варианты отображения*

27



Главная

Новости

Заседания

Диссертанту

Контакты



Главная

Новости

Заседания

Диссертанту

Оппоненту

Контакты



## Создание дополнительной панели. Варианты отображения

28

```
<?php
    if (!$_SESSION['fname']) {
        echo '<li><a href="/2a">Главная</a></li>
        <li><a href="#">Новости</a></li>
        <li><a href="#">Заседания</a></li>
        <li><a href="#">Диссертанту</a></li>
        <li><a href="#">Контакты</a></li>';}
    else {echo '<li><a href="/2a">Главная</a></li>
        <li><a href="#">Новости</a></li>
        <li><a href="#">Заседания</a></li>
        <li><a href="#">Диссертанту</a></li>
        <li><a href="#">Оппоненту</a></li>
        <li><a href="#">Контакты</a></li>';}
```

?>

# Создание дополнительной панели. Варианты отображения

29

## Авторизация

Имя пользователя:

Пароль:

[Регистрация](#) [Вход](#)

### Советы:

- [Д 212.288.01](#)
- [Д 212.288.02](#)
- [Д 212.288.03](#)
- [Д 212.288.04](#)
- [Д 212.288.05](#)
- [Д 212.288.06](#)
- [Д 212.288.07](#)
- [Д 212.288.08](#)

## Авторизация

*Внимание!*

*Заполните обязательные  
поля*

Имя пользователя:

Пароль:

[Регистрация](#) [Вход](#)

### Советы:

- [Д 212.288.01](#)
- [Д 212.288.02](#)
- [Д 212.288.03](#)
- [Д 212.288.04](#)
- [Д 212.288.05](#)
- [Д 212.288.06](#)
- [Д 212.288.07](#)
- [Д 212.288.08](#)

Добро пожаловать,  
Иванов

[Завершить сеанс](#)

### Советы:

- [Д 212.288.01](#)
- [Д 212.288.02](#)
- [Д 212.288.03](#)
- [Д 212.288.04](#)
- [Д 212.288.05](#)
- [Д 212.288.06](#)
- [Д 212.288.07](#)
- [Д 212.288.08](#)

## *Создание дополнительной панели. Варианты отображения*

**30**

```
if(!$_SESSION['fname']) {  
    //Формируем форму авторизации  
}  
  
else {  
    /*Формируем строку приветствия  
    и ссылку для завершения сеанса*/  
}
```

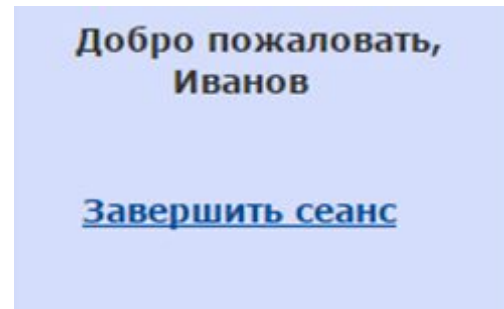


**Авторизация**

Имя пользователя:

Пароль:

[Регистрация](#) [Вход](#)



**Добро пожаловать,  
Иванов**

[Завершить сеанс](#)

## Создание дополнительной панели. Варианты отображения

31

```
<aside id="sidebar"><!-- sidebar -->
<?php
if(!$_SESSION['fname']) {
echo '
<form action="/2a/reg/auth.php" method="post" novalidate >
<h3>Авторизация</h3>';
if ($_SESSION['message_aside'] != null) {
foreach($_SESSION['message_aside'] as $message_aside) {
echo $ini_array[$message_aside];
}
};
echo 'Имя пользователя:<br /><input type="text"
name="log" placeholder="Иван" required autofocus><br />
Пароль:<br /><input type="pass" name="pass" required/><br />
<a href="/2a/content/reg_form.php" class ="button">
Регистрация</a>
<input type="submit" class ="button" value="Вход"
name="auth_form" title="Войти" />
</form>';}
else { echo '<b>Добро пожаловать,',' '    '$_SESSION['fname']'.
'</b><a href="/2a/reg/auth.php?do=logout">
Завершить сеанс</a>';
}
$_SESSION['message_aside']='';
?>
```

```
attention="<br></i><i>Внимание!</i></br></i>"
input_empty="<br></i><i>Заполните обязательные поля</i></br></i>"
user_not_found="<br></i><i>Пользователь не найден</i></br></i>"
password_false="<br></i><i>Неверный пароль</i></br></i>"
email_false="<br></i><i>Неверно введен e-mail адрес</i></br></i>"
passwords_not_equal="<br></i><i>Пароли не совпадают</i></br></i>"
reg_success="Регистрация прошла успешно"
login_isset="Данный логин занят"
captcha_success="Капча введена верно"
captcha_fail="Капча введена неверно"
```



## *Вывод сообщений пользователю после отправки данных формы*

32

```
if ($_SESSION['message_reg'] != null) {  
    foreach ($_SESSION['message_reg'] as $message) {  
        echo $ini_array[$message];  
    }  
}  
$_SESSION['message_reg']=null;
```

```
<form action="/2a/reg/reg.php" method="post" class="link" novalidate>  
    <!-- форма регистрации -->  
</form>
```

```
<?php  
// Инициализируем сессию  
// Выполняем проверку регистрационной формы  
// Загружаем XML-документ в DOM;  
// Выполняем поиск логина в XML-документе;  
// Регистрируем пользователя;  
?>
```

```
<?php
session_start ();
if ($_POST['reg']) {
    if (empty($_POST['log']) || empty($_POST['pass']) ||
        empty($_POST['repass']) || empty($_POST['email'])) {
        $_SESSION['message_reg']=array("input_empty");
    }
    if ($_POST['pass'] != $_POST['repass']) {
        array_push ($_SESSION['message_reg'], "passwords_not_equal");
    }
    if ($_POST['email'] and !preg_match("
/[a-zA-Z0-9]{3,10}@[a-zA-Z0-9]{3,10}\.[a-z]{2,3}/",
$_POST['email'])) {
        array_push ($_SESSION['message_reg'], "email_false");
    }
    if($_POST['kapcha'] != $_SESSION['rand_code']) {
        array_push($_SESSION['message_reg'], "capcha_fail");
    }
}

// Загружаем XML-документ в DOM;
// Выполняем поиск логина в XML-документе;
// Регистрируем пользователя;

}
echo "<HTML><HEAD><META HTTP-EQUIV='Refresh' CONTENT='0';
URL=/2a/content/reg_form.php'></HEAD></HTML>";
?>
```

## Загрузка XML-документа в DOM

### Поиск логина в XML-документе

35

```
if($_SESSION['message_reg'] == null) {
    $user_XML = new DOMDocument ();
    $user_XML -> preserveWhiteSpace = false;
    $user_XML -> formatOutput = true;
    $user_XML -> load ("../xml/Users.xml");

    // Выполняем поиск логина в XML-документе

    // Регистрируем пользователя;
}
```

```
$xpath_user_XML = new DOMXPath($user_XML);
$query_users="//user[@login='".$$_POST['log']."'";
$result = $xpath_user_XML ->query($query_users);
if ($result->length > 0) {
    $_SESSION['message_reg']=array("login_isset");
}
```

```
else {
    $root = $user_XML->createElement ('user');
    $user_XML->getElementsByTagName ("users")->
        item(0)->appendChild ($root);
    $root_attr=$root->appendChild($user_XML->
        createAttribute('login'));
    $root_attr->appendChild($user_XML->
        createTextNode($_POST ['log']));
    $root->appendChild ($user_XML->
        createElement('pass', $_POST ['pass']));
    $root->appendChild ($user_XML->
        createElement('email', $_POST ['email']));
    $root->appendChild ($user_XML->
        createElement('data', date("m.d.y")));
    //...
    $user_XML -> save("../xml/Users.xml");
}
}
if ($_SESSION['message_reg'] != null) {
    array_unshift ($_SESSION['message_reg'], "attention");
}
```

```
<?php  
// Инициализируем сессию  
// Выполняем проверку формы авторизации  
// Загружаем XML-документ в DOM  
// Выполняем поиск логина пользователя  
// Выполняем проверку пароля пользователя  
// Добавляем в ассоциативный массив имя пользователя;  
?>
```

```
<?php
session_start ();
if ($_POST['auth_form']) {
if ($_POST['log'] and $_POST['pass']){
// Загружаем XML-документ в DOM;
// Выполняем поиск имени пользователя в XML-файле
// Осуществляем проверку пароля;
// Добавляем в ассоциативный массив $_SESSION[] имя пользователя;
}
}
echo "<HTML><HEAD><META HTTP-EQUIV='Refresh' CONTENT='0';
URL=../index.php'></HEAD></HTML>";
```

# Загрузка XML-документа в DOM

## Поиск логина пользователя

38

```
<?php
session_start ();
if ($_POST['auth_form']) {
if ($_POST['log'] and $_POST['pass']){
    $user_XML = new DOMDocument ();
    $user_XML -> load ("../xml/Users.xml");
    $xpath_user_XML = new DOMXPath($user_XML);
    $query_users="//user[@login='". $_POST['log']."' ]";
    $result = $xpath_user_XML ->query($query_users);
if ($result->length > 0) {
    //Осуществляем проверку пароля
else {echo $_SESSION['message_aside']=
        array("attention", "user_not_found"); }
    }
}
}
```



## Проверка пароля пользователя. Сохранение в ассоциативный массив имени пользователя

39

```
$user = findUser($result, $_POST['pass']);  
if ($user != null) {  
    $_SESSION['fname']=$_POST ['log'];  
} else {  
    $_SESSION['message_aside']=  
    array("attention", "password_false");  
  
function findUser($users, $pass) {  
    foreach($users as $user) {  
        if ( $user and ($user->getElementsByTagName ("pass")  
        ->item(0)->nodeValue == $pass)) {  
            return $user;  
        }  
    }  
    return null;  
}  
}
```

```
if($_GET['do'] == 'logout')
{
unset($_SESSION['fname']);

    session_destroy();
    echo "<HTML><HEAD><META HTTP-EQUIV='Refresh'
CONTENT='0; URL=../index.php'></HEAD></HTML>";
}
```

# Элементы формы: *checkbox, radio, number, calendar,*

40

Главная    Новости    Заседания    Диссертанту    Контакты

### Регистрация

Имя

Пароль

Повторите пароль

E-mail\*

Диссертационный совет:

Пол:  Ж  М

Знание языков:  Английский  
 Немецкий  
 Французский

Дата рождения:

Количество статей:

Введите код с картинки:

[Регистрация](#)

### Авторизация

Имя пользователя:

Пароль:

[Регистрация](#)    [Вход](#)

### Советы:

- [Д 212.288.01](#)
- [Д 212.288.02](#)
- [Д 212.288.03](#)
- [Д 212.288.04](#)
- [Д 212.288.05](#)
- [Д 212.288.06](#)
- [Д 212.288.07](#)
- [Д 212.288.08](#)

УГАТУ    ВАК    Вестник УГАТУ    Вестник УГНТУ    Аспирантура

[one linkylink](#)    [one linkylink](#)    [one linkylink](#)    [one linkylink](#)    [one linkylink](#)

## Обработка элементов: *checkbox, radio, number, calendar,*

40

```
<form action="/2a/reg/reg.php" method="post" novalidate>
<label class="label2">Диссертационный совет:</label>
<select name="dissovet">
<option>Д 212.288.01</option>
<option>Д 212.288.02</option>
<option>Д 212.288.03</option>
<option>Д 212.288.04</option>
<option>Д 212.288.05</option>
</select>
<label class="label2">Пол:</label>
<input name="sex" type="radio" value="Ж"/>Ж
<input name="sex" type="radio" value="М"/>М
<label class="label2">Знание языков:</label>
<input type="checkbox" name="language[]" value="Английский"
/>Английский <br/>
<input type="checkbox" name="language[]" value="Немецкий"
/>Немецкий<br/>
<input type="checkbox" name="language[]" value="Французский"
/>Французский<br/>
<label class="label2">Дата рождения:</label>
<input type="date" name="calendar">
<label class="label2">Количество статей:</label>
<input id="article" type="number" min="1" max="200" step="1"
name="articleCount"/>
<input type="submit" class="button" title="Регистрация"
name="reg" value="Регистрация" />
</form>
```

## Обработка элементов: *checkbox, radio, number, calendar,*

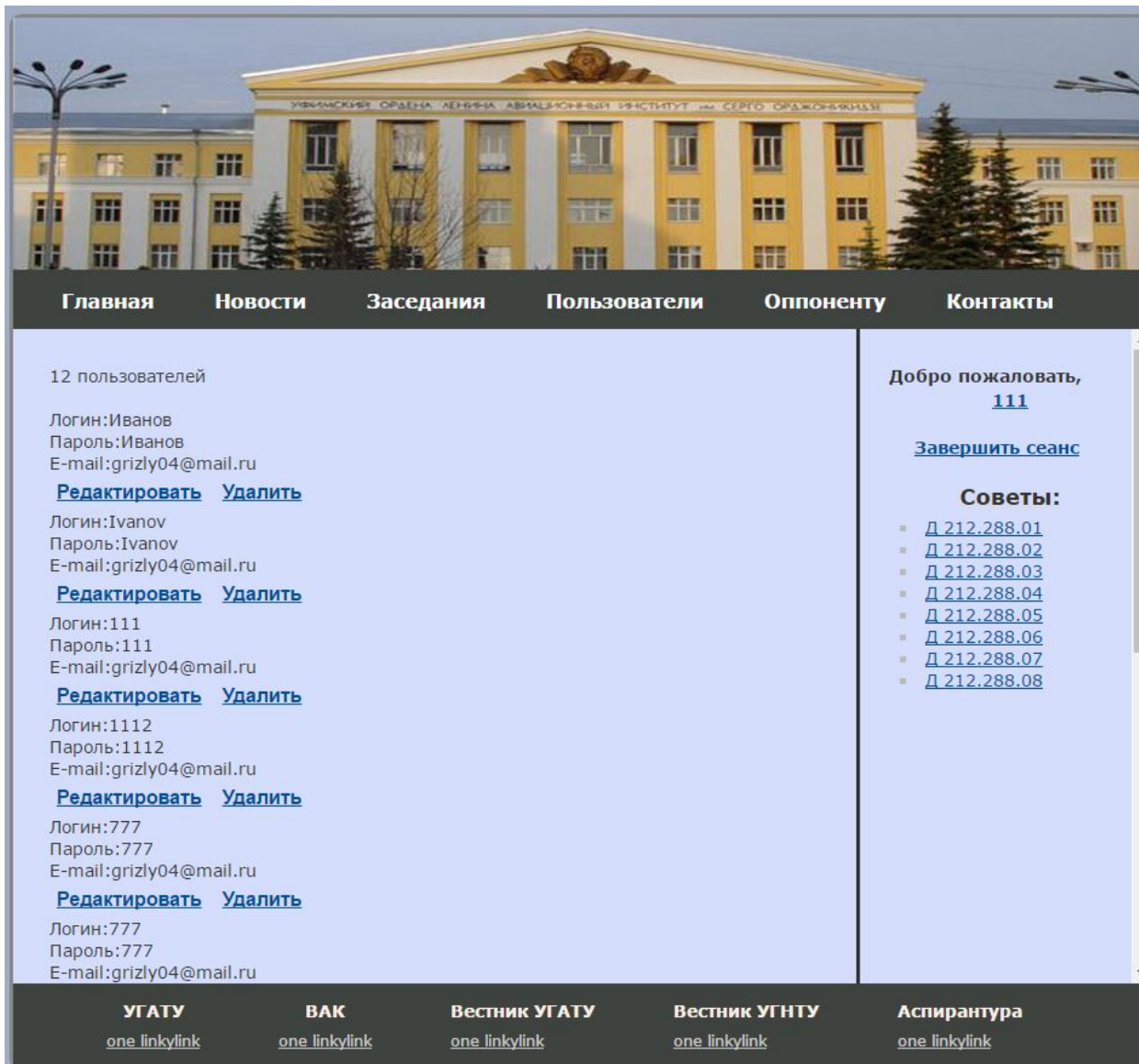
40

```
$root = $user_XML->createElement ('user');
$user_XML->getElementsByTagName("users")->item(0)->appendChild ($root);
$root_attr=$root->appendChild($user_XML->createAttribute('login'));
$root_attr->appendChild($user_XML->createTextNode($_POST ['log']));
$root->appendChild ($user_XML->createElement('pass',
                                           $_POST ['pass']));
$root->appendChild ($user_XML->createElement('email',
                                           $_POST ['email']));
$root->appendChild ($user_XML->createElement('dissovet',
                                           $_POST ['dissovet'] ) );
$root->appendChild ($user_XML->createElement('sex',
                                           $_POST ['sex']));
if ($_POST['language'] != null) {
    $root->appendChild ($user_XML->createElement('language',
                                                implode(", ", $_POST['language'])));}
$root->appendChild ($user_XML->createElement('data',
                                           $_POST ['calendar']));
$root->appendChild ($user_XML->createElement('article',
                                           $_POST ['articleCount']));
$root->appendChild ($user_XML->createElement('additional',
                                           $_POST ['additional']));
$user_XML -> save("../xml/Users.xml");
```

```
<users>
  <user login="Ivanov">
    <pass>12345</pass>
    <email>Ivanov@mail.ru</email>
    <dissovet>Д 212.288.01</dissovet>
    <sex>М</sex>
    <language>Английский , Немецкий , Французский</language>
    <data>2017-04-27</data>
    <article>4</article>
    <additional></additional>
  </user>
</users>
```

# Отображение списка пользователей

40



The screenshot displays a website interface with a header image of a classical building. Below the image is a navigation bar with the following menu items: Главная, Новости, Заседания, Пользователи, Оппоненту, and Контакты. The main content area is divided into two columns. The left column shows a list of 12 users, with the first five visible. Each user entry includes their login, password, and email address, followed by links to 'Редактировать' and 'Удалить'. The right column contains a welcome message 'Добро пожаловать, 111', a link to 'Завершить сеанс', and a section titled 'Советы:' with a list of eight numbered links. At the bottom of the page is a footer with five links: УГАТУ, ВАК, Вестник УГАТУ, Вестник УГНТУ, and Аспирантура, each with a 'one linkylink' placeholder.

12 пользователей

Логин:Иванов  
Пароль:Иванов  
E-mail:grizly04@mail.ru  
[Редактировать](#) [Удалить](#)

Логин:Ivanov  
Пароль:Ivanov  
E-mail:grizly04@mail.ru  
[Редактировать](#) [Удалить](#)

Логин:111  
Пароль:111  
E-mail:grizly04@mail.ru  
[Редактировать](#) [Удалить](#)

Логин:1112  
Пароль:1112  
E-mail:grizly04@mail.ru  
[Редактировать](#) [Удалить](#)

Логин:777  
Пароль:777  
E-mail:grizly04@mail.ru  
[Редактировать](#) [Удалить](#)

Логин:777  
Пароль:777  
E-mail:grizly04@mail.ru

Добро пожаловать,  
[111](#)  
[Завершить сеанс](#)

**Советы:**

- [Д 212.288.01](#)
- [Д 212.288.02](#)
- [Д 212.288.03](#)
- [Д 212.288.04](#)
- [Д 212.288.05](#)
- [Д 212.288.06](#)
- [Д 212.288.07](#)
- [Д 212.288.08](#)

**УГАТУ**  
[one linkylink](#)

**ВАК**  
[one linkylink](#)

**Вестник УГАТУ**  
[one linkylink](#)

**Вестник УГНТУ**  
[one linkylink](#)

**Аспирантура**  
[one linkylink](#)

```
$user_XML = new DOMDocument ();  
$user_XML -> load ($_SERVER['DOCUMENT_ROOT']."/2a/xml/Users.xml");  
$xpath_user_XML = new DOMXPath($user_XML);  
$root = $user_XML->getElementsByTagName('users')->item(0);  
$query = 'count(//user)';  
$users = $xpath_user_XML->evaluate($query, $root);  
echo "$users пользователей<br>";
```



## Отображение списка пользователей: логин, пароль, электронная почта

40

```
$users_list = $user_XML ->getElementsByTagName('users')->item(0);  
echo '<br/><form name="users_list" method="post">';  
foreach ($users_list->childNodes as $user) {  
    if ($user instanceof DOMElement) {  
        echo 'ЛОГИН:'. $user->getAttribute('login');  
        echo "<br/>";  
        printNodeValue($user, 'pass', 'Пароль:', '</i>');  
        echo "<br/>";  
        printNodeValue($user, 'email', 'E-mail:', '');  
        echo '<br/><button type="submit" name="edit" class="button"  
value="'. $user->getAttribute('login').'">Редактировать</button>  
<button type="submit" name="delete" class="button" value="'.  
$user->getAttribute('login').'" formaction="users_delete.php">  
Удалить</button><br/>';  
    }  
}  
echo "</form>";
```

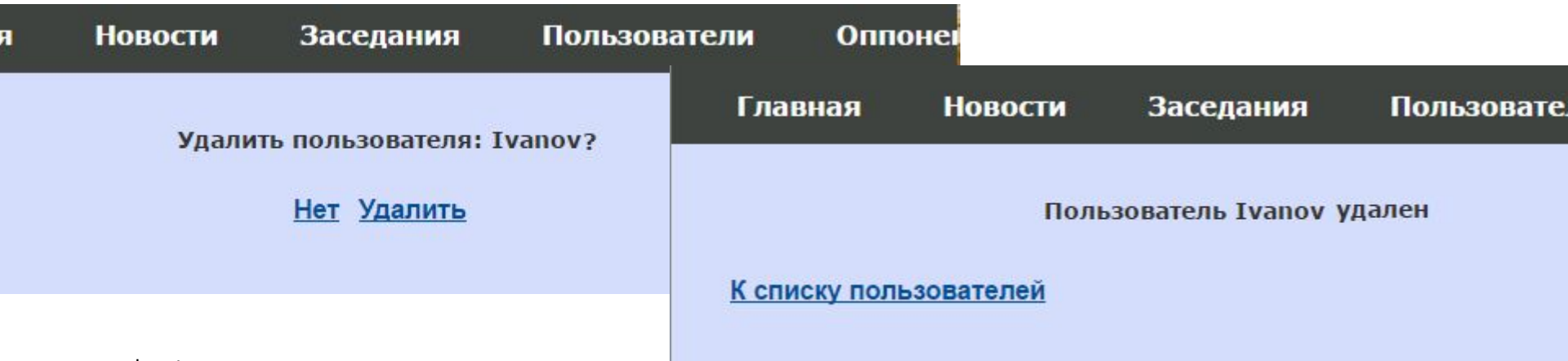
# Отображение списка пользователей. Функция вывода

40

```
function printNodeValue ($domElement, $tagName,
    $openTag='',
    $closeTag='') {
    if (!$domElement->childNodes ()) {
        return;
    }
    foreach ($domElement->childNodes as $child) {
        if ($child->tagName == $tagName) {
            echo $openTag.$child->nodeValue.$closeTag;
        }
    }
}
```

## Удаление пользователя

40



```
$dom = new DOMDocument;  
$dom->load('UserRegistration.xml');  
$users = $dom->documentElement;  
$user = $users->getElementsByTagName('user')->item(0);  
$users_remove = $users->removeChild($user);  
echo $dom->save('UserRegistration.xml');
```

```
echo '<form method="post">';
if ($_POST['yes']) {
    echo "<h1>Пользователь ".$_POST['yes']." удален<p/></h1>";
    $user_XML = new DOMDocument ();
    $user_XML -> preserveWhiteSpace = false;
    $user_XML -> formatOutput = true;
    $user_XML -> load ("../xml/Users.xml");
    $users = $user_XML->documentElement;
    $xpath_user_XML = new DOMXPath($user_XML);
    $query_users="//user[@login='".$_POST['yes']."' ]";
    $result = $xpath_user_XML ->query($query_users);
    $node = $result ->item(0);
    $node->parentNode->removeChild($node);
    $user_XML -> save ("../xml/Users.xml");
    echo '<input type="submit" class ="button"
        name="back" value="К списку пользователей"
        formaction="/2a/content/users_list.php"/>';
}
```

```
elseif ($_POST['delete']==$_SESSION['fname']) {  
echo "<h1>Уважаемый, ".$_POST['delete'].",  
    Вы не можете удалить сами себя</h1>";  
echo '<input type="submit" class="button" name="back"  
    value="К списку пользователей"  
    formaction="/2a/content/users_list.php"/>';  
}
```

```
else {
    echo '<h1>Удалить пользователя: ' . $_POST['delete'] . '?</h1>';
    echo '<input type="submit" class = "button" name="back"
        value="Нет"
        formaction="/2a/content/users_list.php"/>';
    echo '<button type="submit" class = "button" name="yes"
        value="' . $_POST['delete'] . '"
        formaction="/2a/content/users_delete.php">
        Удалить</button>';
}
echo '</form>';
```



**Главная**   **Новости**   **Заседания**   **Диссертанту**   **Контакты**

### ВАК. Информация о готовности дипломов доктора и кандидата наук, аттестатов профессора и доцента по специальности.

*Управление аттестации научных и научно-педагогических работников Рособрнадзора информирует о готовности дипломов доктора и кандидата наук, аттестатов профессора и доцента по специальности (сведения на 11.07.2011).*

Управление аттестации научных и научно-педагогических работников Рособрнадзора информирует о готовности дипломов доктора и кандидата наук, аттестатов профессора и доцента по специальности (сведения на 11.07.2011). Дипломы доктора наук, утвержденные ВАК до 04.07.2011. Дипломы кандидата наук, утвержденные ВАК до 04.04.2011. Аттестаты профессора по специальности, утвержденные ВАК до 04.07.2011. Аттестаты доцента по специальности, утвержденные ВАК до 04.07.2011. Выдача дипломов и аттестатов производится по понедельникам и средам с 15.00 до 17.30 по адресу ул. Садовая-Сухаревская, д. 16. Кандидаты наук получают дипломы в организации по месту защиты диссертации.

### ВАК. Отчеты о работе советов за 2011 год.

*Письмо зам. руководителя Рособрнадзора «Об электронных формах отчетов диссертационных советов за 2011 год».*

ФОРМА ОТЧЕТА ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА ЗА 2011 год скачать >>  
Представленный файл в формате Office Excel содержит шаблон для создания отчета за 2011 год, включающий в себя шаблоны информационной карты диссертационного совета и аттестационного дела. Указанные файлы изменены и доработаны по

### Авторизация

Имя пользователя:

Пароль:

[Регистрация](#)   [Вход](#)

### Советы:

- [Д 212.288.01](#)
- [Д 212.288.02](#)
- [Д 212.288.03](#)
- [Д 212.288.04](#)
- [Д 212.288.05](#)
- [Д 212.288.06](#)
- [Д 212.288.07](#)
- [Д 212.288.08](#)

**УГАТУ**   **ВАК**   **Вестник УГАТУ**   **Вестник УГНТУ**   **Аспирантура**  
[one linkylink](#)   [one linkylink](#)   [one linkylink](#)   [one linkylink](#)   [one linkylink](#)

```
<?xml version="1.0" encoding="utf-8"?>
```

```
<News>
```

```
<event no = "12" date = "11 июля 2011 года">
```

```
<title>ВАК. Информация о готовности дипломов доктора и кандидата наук, аттестатов профессора  
и доцента по специальности.
```

```
</title>
```

```
<brief>Управление аттестации научных и научно-педагогических работников Рособрнадзора информирует о готовности  
дипломов доктора  
и кандидата наук, аттестатов профессора и доцента по специальности (сведения на 11.07.2011).
```

```
</brief>
```

```
<full>Управление аттестации научных и научно-педагогических работников Рособрнадзора информирует о готовности  
дипломов доктора и кандидата наук, аттестатов профессора и доцента по специальности (сведения на 11.07.2011).  
Дипломы доктора наук, утвержденные ВАК до 04.07.2011.
```

```
Дипломы кандидата наук, утвержденные ВАК до 04.04.2011.
```

```
<ref url = "MMM">Аттестаты</ref> профессора по специальности, утвержденные ВАК до 04.07.2011.
```

```
Аттестаты доцента по специальности, утвержденные ВАК до 04.07.2011.
```

```
Выдача дипломов и аттестатов производится по понедельникам и средам с 15.00 до 17.30 по адресу ул.
```

```
Садовая-Сухаревская, д. 16.
```

```
Кандидаты наук получают дипломы в организации по месту защиты диссертации.
```

```
</full>
```

```
</event>
```

```
<event no = "11" date = "8 июля 2011 года">
```

```
<title>ВАК. Отчеты о работе советов за 2011 год.</title>
```

```
<brief>Письмо зам. руководителя Рособрнадзора «Об электронных формах отчетов диссертационных советов за 2011 год».
```

```
</brief>
```

```
<full>ФОРМА ОТЧЕТА ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА ЗА 2011 год <ref url = "MMM">скачать >></ref>
```

```
Представленный файл в формате Office Excel содержит шаблон для создания отчета за 2011 год,  
включающий в себя шаблоны информационной карты диссертационного совета и аттестационного дела.
```

```
Указанные файлы изменены и доработаны по сравнению с электронными формами отчета за 2007-2010 годы.
```

```
Использовать формы отчетов за 2007-2010 года нельзя!
```

```
Перед заполнением отчета необходимо ознакомиться с методическими рекомендациями и примером заполнения  
отчета диссертационного совета.</full>
```

```
</event>
```

```
</News>
```



```
<?php
$user_XML = new DOMDocument ();
$user_XML -> load ($_SERVER['DOCUMENT_ROOT']. "/2a/xml/News.xml");
$news = $user_XML ->getElementsByTagName('News')->item(0);
foreach ($news->childNodes as $new) {
    if ($new instanceof DOMElement) {
        printNodeValue($new, 'title', '<h3>', '</h3>');
        echo "<p/>";
        printNodeValue($new, 'brief', '<i>', '</i>');
        echo "<p/><p/>";
        printNodeValue($new, 'full');
    }
}
```

```
function printNodeValue ($domElement,  
                        $tagName,  
                        $openTag='',  
                        $closeTag='') {  
    if (!$domElement->childNodes()) {  
        return;  
    }  
    foreach ($domElement->childNodes as $child) {  
        if ($child->tagName == $tagName) {  
            echo $openTag.$child->nodeValue.$closeTag;  
        }  
    }  
}
```



[Главная](#)

[Новости](#)

[Заседания](#)

[Пользователи](#)

[Оппоненту](#)

## Профиль пользователя:

Логин: Ivanov

Пароль: 12345

E-mail: Ivanov@mail.ru

Пол: М

Язык: Английский, Немецкий, Французский

Количество статей: 4

[Редактировать](#)

## Профиль пользователя:

Логин:

Пароль:

E-mail:

Пол:

Язык:

Количество статей:

[Назад](#) [Сохранить](#)

*Редактирование данных пользователя.  
Форма*

**40**

```
<form id="user_account"  
      action="/2a/content/user_account.php"  
      method="post" class="link">  
</form>
```

# Редактирование данных пользователя. Обработка нажатия кнопки «Редактировать»

40

```
$user_XML = new DOMDocument ();  
$user_XML -> load ("../xml/Users.xml");  
$xpath_user_XML = new DOMXPath($user_XML);  
$query_users="//user[@login='".$_SESSION['fname']."'";  
$result = $xpath_user_XML ->query($query_users);  
foreach ($result as $el) {  
if ($ POST['edit account']) {
```

Логин:	<input type="text" value="Ivanov"/>
Пароль:	<input type="text" value="12345"/>
E-mail:	<input type="text" value="Ivanov@mail.ru"/>
Пол:	<input type="text" value="M"/>
Язык:	<input type="text" value="Английский,Немецкий,Фран"/>
Количество статей:	<input type="text" value="4"/>
<a href="#">Назад</a> <a href="#">Сохранить</a>	

```
}  
else {
```

Логин:	Ivanov
Пароль:	12345
E-mail:	Ivanov@mail.ru
Пол:	M
Язык:	Английский,Немецкий,Французский
Количество статей:	4
<a href="#">Редактировать</a>	

```
}  
}
```

## *Редактирование данных пользователя. Вывод элементов формы для просмотра*

40

```
echo '<label class="label2">Логин:</label>'
      '$sel->getAttribute('login').'</br>';
echo '<label class="label2">Пароль:</label>'
      '$sel->getElementsByTagName('pass')->item(0)
      -> nodeValue.'</br>';
echo '<label class="label2">E-mail:</label>'
      '$sel->getElementsByTagName('email')->item(0)
      -> nodeValue.'</br>';
echo '<label class="label2">Пол:</label>'
      '$sel->getElementsByTagName('sex')->item(0)
      -> nodeValue.'</br>';
echo '<label class="label2">Язык:</label>'
      '$sel->getElementsByTagName('language')->item(0)
      -> nodeValue.'</br>';
echo '<label class="label2">Количество статей:</label>'
      '$sel->getElementsByTagName('article')->item(0)
      -> nodeValue.'</br>';
echo '<input type="submit" class="button" name="edit_account"
      value="Редактировать" form="user_account"
      formaction="/2a/content/user_account.php"/>';
```

## *Редактирование данных пользователя. Вывод элементов формы для редактирования*

40

```
<label class="label2">Логин:</label>
<input type="text" name="login" form="user_account"
value="'. $el->getAttribute('login')."'/>
<label class="label2">Пароль:</label>
<input type="text" name="pass" form="user_account"
value="'. $el->getElementsByTagName('pass')->item(0)
-> nodeValue.'"'/>
<label class="label2">E-mail:</label>
<input type="text" name="email" form="user_account"
value="'. $el->getElementsByTagName('email')->item(0)
-> nodeValue.'"'/>
<label class="label2">Пол:</label>
<input type="text" name="sex" form="user_account"
value="'. $el->getElementsByTagName('sex')->item(0)
-> nodeValue.'"'/>
<label class="label2">Язык:</label>
<input type="text" name="language" form="user_account"
value="'. $el->getElementsByTagName('language')->item(0)
-> nodeValue.'"'/><br/>
<label class="label2">Количество статей:</label>
<input type="text" name="article" form="user_account"
value="'. $el->getElementsByTagName('article')->item(0)
-> nodeValue.'"'/><br/>
<input type="submit" class="button" name="back"
value="Назад" form="user_account"/>
<input type="submit" class="button" name="edit"
value="Сохранить" form="user_account"
formaction="/2a/reg/edit_users.php"/>';
```

```
session_start ();
if($_POST['edit']) {
    $user_XML = new DOMDocument;
    $user_XML->preserveWhiteSpace = false;
    $user_XML -> formatOutput = true;
    $user_XML->load("../xml/Users.xml");
    $xpath_user_XML = new DOMXPath($user_XML);
    $query_users="//user[@login='".$_SESSION['fname']."'";
    $result = $xpath_user_XML ->query($query_users);
    if ($result->length > 0) {
        foreach($result as $user) {
            $user->setAttribute ('login',$_POST['login']);
            $user->getElementsByTagName ('pass')->item(0)->
                nodeValue=$_POST['pass'];
            $user->getElementsByTagName ('email')->item(0)->
                nodeValue=$_POST['email'];
            $user->getElementsByTagName ('sex')->item(0)->
                nodeValue=$_POST['sex'];
            $user->getElementsByTagName ('language')->item(0)->
                nodeValue=$_POST['language'];
            $user->getElementsByTagName ('article')->item(0)->
                nodeValue=$_POST['article'];
        }
    }
    header ("Location: /2a/content/user_account.php");
    echo $user_XML->save("../xml/Users.xml");
}
```