**教师注册用例**

**1.简要说明**

本用例允许教师注册。

本用例的主角是教师。

**2.事件流**

当教师从主窗体中选择“注册”活动时，用例就开始使用了。

1. **基本流 — 注册**

1. 教师选择“注册”。
2. 系统会显示一张空白的教师注册表。
3. 教师输入下列信息：姓名、性别、出生日期、电话、邮箱、住址、简历。
4. 系统验证数据以确保格式正确。如果数据有效，系统将创建一个新的教师信息并分配一个由系统生成的账号与密码。
5. 当教师完成系统注册时，此用例结束。

2. **备选流**

1.教师信息已经存在

在“注册”子流程中，如果系统发现具有相同姓名的教师的信息已经存在，将会显示一个“教师信息已经存在”的错误消息。教师可以修改姓名、选择创建另一个同名的教师的信息或者取消本次操作，此时用例结束。

**3.** **特殊需求**

没有和本用例有关的特殊需求。

**4.** **前置条件**

没有和本用例有关的前置条件。

**5.** **后置条件**

没有和本用例有关的后置条件。

**6. 扩展点**

没有和本用例有关的扩展点。

**教师登录用例**

**1. 简要说明**

本用例允许已注册教师登录。

本用例的主角是教师。

**2. 事件流**

当教师从主窗体中选择“登录”活动时，用例就开始使用了。

1. **基本流 — 登录**

1.教师选择“登录”。

2.系统会显示教师登录页面。

3.教师输入下列信息：账号和密码。

4.系统验证数据以确保账号密码正确。如果账号密码正确，系统将显示登录后页面。

5.当教师完成系统登录时，此用例结束。

2. **备选流**

1.账号不存在

在“登录”子流程中，如果系统发现该账号不存在，将会显示一个“该账号不存在”的错误消息。教师可以修改账号、选择注册新的教师信息或者取消本次操作，此时用例结束。

2.密码不正确

在“登录”子流程中，如果系统发现该密码与账号不匹配，将会显示一个“密码错误”的错误消息。教师可以修改账号、修改密码或者取消本次操作，此时用例结束。

**3. 特殊需求**

没有和本用例有关的特殊需求。

**4. 前置条件**

没有和本用例有关的前置条件。

**5. 后置条件**

没有和本用例有关的后置条件。

**6. 扩展点**

没有和本用例有关的扩展点。

**教师申请离职用例**

**1. 简要说明**

本用例允许已登录教师申请离职。

本用例的主角是教师。

**2. 事件流**

当教师从主窗体中选择“申请离职”活动时，用例就开始使用了。

1. **基本流 — 申请离职**

1.教师选择“申请”。

2.系统会显示一张空白的教师申请离职表。

3.教师输入下列信息：姓名、性别、出生日期、电话、邮箱、住址、简历和离职原因。

4.系统验证数据以确保格式正确。如果数据有效，系统将该教师离职申请表发送给校长。

5.校长对该表进行审核，如果校长同意，将该表发送给年级组长

6.年级组长对教师的工作进行重新分配，分配完成后，返回离职成功消息给教师

7.当教师申请离职成功时，此用例结束。

2. **备选流**

1.校长审核不通过

在“申请离职”子流程中，如果校长审核不通过，将会显示一个“离职审核未通过”的错误消息。教师可以重新申请离职或者取消本次操作，此时用例结束。

**3. 特殊需求**

没有和本用例有关的特殊需求。

**4. 前置条件**

在本用例开始前，教师要登录到系统。

**5. 后置条件**

没有和本用例有关的后置条件。

**6. 扩展点**

没有和本用例有关的扩展点。

**教师修改个人密码用例**

**1. 简要说明**

本用例允许已登录教师修改个人密码。

本用例的主角是教师。

**2. 事件流**

当教师从主窗体中选择“修改个人密码”活动时，用例就开始使用了。

1. **基本流 — 修改个人密码**

1.教师选择“修改个人密码”。

2.系统会显示一张空白的密码修改表。

3.教师输入下列信息：账号、原密码、新密码。

4.系统验证数据以确保格式正确。如果数据有效，系统显示密码修改成功信息并返回登录后页面。

5.当教师修改个人密码成功时，此用例结束。

2. **备选流**

1.原密码与账号不匹配

在“修改个人密码”子流程中，如果原密码与账号不匹配，将会显示一个“原密码错误”的错误消息。教师可以重新输入账号与原密码或者取消本次操作，此时用例结束。

**3. 特殊需求**

没有和本用例有关的特殊需求。

**4. 前置条件**

在本用例开始前，教师要登录到系统。

**5. 后置条件**

没有和本用例有关的后置条件。

**6. 扩展点**

没有和本用例有关的扩展点。

**教师申请修改专业方向用例**

**1. 简要说明**

本用例允许已登录教师申请修改专业方向。

本用例的主角是教师。

**2. 事件流**

当教师从主窗体中选择“申请修改专业方向”活动时，用例就开始使用了。

1. **基本流 — 申请修改专业方向**

1.教师选择“申请修改专业方向”。

2.系统会显示一张空白的专业方向修改申请表。

3.教师输入下列信息：姓名，原专业，新专业。

4.系统验证数据以确保格式正确。如果数据有效，系统将该教师专业方向修改申请表发送给年级组长。

5.年级组长对该表进行审核，如果年级组长审核成功，对教师的工作进行重新分配。分配成功后，返回专业方向修改成功消息给教师。

6.当教师申请修改专业方向成功时，此用例结束。

2. **备选流**

1.年级组长审核未通过

在“申请修改专业方向”子流程中，如果年级组长审核不通过，将会显示一个“修改专业方向审核未通过”的错误消息。教师可以重新申请修改专业方向或者取消本次操作，此时用例结束。

**3. 特殊需求**

没有和本用例有关的特殊需求。

**4. 前置条件**

在本用例开始前，教师要登录到系统。

**5. 后置条件**

没有和本用例有关的后置条件。

**6. 扩展点**

没有和本用例有关的扩展点。

**教师申请职称变动用例**

**1. 简要说明**

本用例允许已登录教师申请职称变动。其中包括申请辅导员和申请年级组长。

本用例的主角是教师。

**2. 事件流**

当教师从主窗体中选择“申请职称变动”活动时，用例就开始使用了。

1. **基本流 — 申请辅导员**

1.教师选择“申请辅导员”。

2.系统会显示一张空白的辅导员申请表。

3.教师输入下列信息：姓名、性别、出生日期、电话、邮箱、住址、简历和申请辅导员理由。

4.系统验证数据以确保格式正确。如果数据有效，系统将该辅导员申请表发送给校长。

5.校长对该表进行审核，如果校长审核成功，返回辅导员申请成功消息给教师。

6.当教师申请辅导员成功时，此用例结束。

2. **备选流**

1.申请年级组长

1.教师选择“申请年级组长”。

2.系统会显示一张空白的年级组长申请表。

3.教师输入下列信息：姓名、性别、出生日期、电话、邮箱、住址、简历和申请年级组长理由。

4.系统验证数据以确保格式正确。如果数据有效，系统将该年级组长申请表发送给校长。

5.校长对该表进行审核，如果校长审核成功，返回年级组长申请成功消息给教师。

6.当教师申请年级组长成功时，此用例结束。

2.校长审核未通过

在“申请职称变动”流程中，如果校长审核不通过，将会显示一个“职称变动审核未通过”的错误消息。教师可以重新申请职称变动或者取消本次操作，此时用例结束。

**3. 特殊需求**

没有和本用例有关的特殊需求。

**4. 前置条件**

在本用例开始前，教师要登录到系统。

**5. 后置条件**

没有和本用例有关的后置条件。

**6. 扩展点**

没有和本用例有关的扩展点。

**教师查看个人信息用例**

**1. 简要说明**

本用例允许已登录教师查看个人信息。其中包括修改个人信息和查看薪酬信息。

本用例的主角是教师。

**2. 事件流**

当教师从主窗体中选择“查看个人信息”活动时，用例就开始使用了。

1. **基本流 — 修改个人信息**

1.教师选择“修改个人信息”。

2.系统会显示一张空白的个人信息修改表。

3.教师输入下列信息：姓名、性别、出生日期、电话、邮箱、住址

4.系统验证数据以确保格式正确。如果数据有效，系统将返回修改个人信息成功的消息。

5.当教师修改个人信息成功时，此用例结束。

2. **备选流**

1.查看薪酬信息

1.教师选择“查看薪酬信息”。

2.系统会显示该教师的薪酬表。

3.当教师查看完薪酬表时，此用例结束。

**3. 特殊需求**

没有和本用例有关的特殊需求。

**4. 前置条件**

在本用例开始前，教师要登录到系统。

**5. 后置条件**

没有和本用例有关的后置条件。

**6. 扩展点**

没有和本用例有关的扩展点。