USE 成绩管理;

GO

-- =============================================

-- Author: <全立新>

-- CREATE date: <2017-5-7>

-- Description: <根据账号查询登录者角色和权限>

-- =============================================

CREATE PROCEDURE QUERY\_ROLE

@BB varchar(10)

AS

BEGIN

SELECT \* FROM VB\_员工注册信息

where 登录账号=@BB

END

GO

-- =============================================

-- Author: <全立新>

-- CREATE date: <2017-5-1>

-- Description: <检查教学班的原始成绩是否是送审状态>

-- =============================================

CREATE PROCEDURE 检查原始成绩是否是送审状态

@教学班编号 VARCHAR(8)

AS

BEGIN

select 送审标志 from VB\_教学与审核任务

where 教学班编号=@教学班编号

END

GO

-- =============================================

-- Author: <全立新>

-- CREATE date: <2017-5-10>

-- Description: <记录终审结论>

-- =============================================

CREATE PROCEDURE 记录终审结论

@终审结果 varchar(10),

@终审人编号 varchar(4),

@教学班编号 varchar(8)

AS

BEGIN

if @终审结果='通过'

update VB\_教学与审核任务 set 终审结果='通过',

终审人编号=@终审人编号,送审标志='初审'

where 教学班编号=@教学班编号;

else

update VB\_教学与审核任务 set 终审结果='待审',

初审结果='待审',送审标志='待审'

where 教学班编号=@教学班编号;

END

GO

-- =============================================

-- Author: <全立新>

-- CREATE date: <2017-5-1>

-- Description: <根据教学班编号修改送审标志>

-- =============================================

CREATE PROCEDURE 修改送审标志

@教学班编号 VARCHAR(8),

@送审标志 varchar(10)

AS

BEGIN

UPDATE VB\_教学与审核任务

SET 送审标志=@送审标志 WHERE 教学班编号=@教学班编号

END

GO

-- =============================================

-- Author: <全立新>

-- CREATE date: <2017-5-7>

-- Description: <根据权限查询教学主任待审的教学任务>

-- =============================================

CREATE PROCEDURE 查询教学主任待审的教学任务

@授课单位编号 varchar(4)

AS

BEGIN

SELECT a.教学班编号,a.学期,a.教学班名称,b.课程名称

FROM VB\_教学与审核任务 a, VB\_课程 b

where a.课程编号 =b.课程编号 and 授课单位编号 =@授课单位编号 and 送审标志 ='送审'

END

GO

-- =============================================

-- Author: <全立新>

-- CREATE date: <2017-5-7>

-- Description: <根据权限查询教学主任待审的教学任务>

-- =============================================

CREATE PROCEDURE 查询教学院长待审的教学任务

@授课单位编号 varchar(4)

AS

BEGIN

SELECT 教学班编号,学期,教学班名称,课程名称

FROM VB\_教学与审核任务 a, VB\_课程 b

where a.课程编号 =b.课程编号 and 授课单位编号 =@授课单位编号 and 初审结果 ='通过'

END

GO

-- =============================================

-- Author: <全立新>

-- CREATE date: <2017-5-1>

-- Description: <根据教学工号查询教学任课的所有学期>

-- =============================================

CREATE PROCEDURE 查询教师任课学期

@授课教师工号 varchar(4)

AS

BEGIN

select distinct 学期 from VB\_教学与审核任务

where 授课教师工号 =@授课教师工号;

end

GO

-- =============================================

-- Author: <全立新>

-- CREATE date: <2017-5-1>

-- Description: <根据教师工号、任教学期查询教授的所有课程>

-- =============================================

CREATE PROCEDURE 查询教师任教课程

@授课教师工号 varchar(4),

@学期 varchar(11)

AS

BEGIN

select distinct a.课程编号 ,b.课程名称 from VB\_教学与审核任务 a, VB\_课程 b

where a.课程编号 = b.课程编号 and 学期=@学期 and 授课教师工号=@授课教师工号;

end

GO

-- =============================================

-- Author: <全立新>

-- CREATE date: <2017-5-1>

-- Description: <根据教师工号、任教学期、教授课程查询任教的所有教学班级>

-- =============================================

CREATE PROCEDURE 查询教师任教班级

@授课教师工号 varchar(4),

@学期 varchar(11),

@课程编号 varchar(10)

AS

BEGIN

select distinct 教学班编号,教学班名称 from VB\_教学与审核任务

where 学期=@学期 and 授课教师工号=@授课教师工号 and 课程编号=@课程编号;

end

GO

-- =============================================

-- Author: <全立新>

-- CREATE date: <2017-5-7>

-- Description: <根据账号查询登录者角色和权限>

-- =============================================

CREATE PROCEDURE 查询角色和权限

@登录账号 varchar(20)

AS

BEGIN

SELECT b.角色名称,a.权限 FROM VB\_员工注册信息 a, VB\_角色 b

where a.角色编号=b.角色编号 and a.登录账号=@登录账号

END

GO

-- =============================================

-- Author: <全立新>

-- CREATE date: <2017-5-1>

-- Description: <根据登录账号查询员工的工号>

-- =============================================

CREATE PROCEDURE 查询工号

@登录账号 varchar(40)

AS

BEGIN

select 工号 from VB\_员工注册信息

where 登录账号 = @登录账号;

end

GO

-- =============================================

-- Author: <全立新>

-- CREATE date: <2017-5-7>

-- Description: <根据账号查询登录者角色和权限>

-- =============================================

CREATE PROCEDURE 查询登录者角色和权限

@登录账号 varchar(40)

AS

BEGIN

SELECT b.角色名称,a.权限 FROM VB\_员工注册信息 a, VB\_角色 b

where a.角色编号=b.角色编号 and a.登录账号=@登录账号

END

GO

-- =============================================

-- Author: <全立新>

-- CREATE date: <2017-5-1>

-- Description: <根据登录账号和密码查询登录账号>

-- =============================================

CREATE PROCEDURE 查询登录账号

@登录账号 VARCHAR(40),

@密码 varchar(20)

AS

BEGIN

select 登录账号 from VB\_员工注册信息

where 登录账号=@登录账号 and 密码=@密码

END

GO

-- =============================================

-- Author: <全立新>

-- CREATE date: <2017-5-10>

-- Description: <记录初审结论>

-- =============================================

CREATE PROCEDURE 记录初审结论

@初审结果 varchar(10),

@初审人编号 varchar(4),

@教学班编号 varchar(10)

AS

BEGIN

if @初审结果='通过'

update VB\_教学与审核任务 set 初审结果=@初审结果,

初审人编号=@初审人编号,送审标志='初审'

where 教学班编号=@教学班编号;

else

update VB\_教学与审核任务 set 初审结果='不通过',

初审人编号=@初审人编号,送审标志='待送'

where 教学班编号=@教学班编号;

END

GO

-- =============================================

-- Author: <全立新>

-- CREATE date: <2017-5-20>

-- Description: <根据教学班编号查询学生原始成绩>

-- =============================================

CREATE PROCEDURE 查询原始成绩

@教学班编号 varchar(8)

AS

BEGIN

SELECT a.学号 ,姓名,平时成绩,期终成绩,期评成绩

FROM VB\_原始档案成绩 a, VB\_学生 b

WHERE 教学班编号=@教学班编号 and a.学号 = b.学号

END

GO

-- =============================================

-- Author: <全立新>

-- CREATE date: <2017-5-1>

-- Description: <根据教学班编号修改认定结果,认定人编号>

-- =============================================

CREATE PROCEDURE 修改认定结果

@教学班编号 VARCHAR(8),

@认定结果 varchar(10),

@认定人编号 varchar(4)

AS

BEGIN

UPDATE VB\_教学与审核任务

SET 认定结果=@认定结果, 认定人编号=@认定人编号

WHERE 教学班编号=@教学班编号;

IF @认定结果 ='通过'

update VB\_原始档案成绩 set 档案成绩=期评成绩

where 教学班编号=@教学班编号;

else

UPDATE VB\_教学与审核任务

SET 送审标志 ='待送',初审结果='待审', 终审结果='待审'

WHERE 教学班编号=@教学班编号;

END

GO

-- =============================================

-- Author: <全立新>

-- CREATE date: <2017-5-1>

-- Description: <根据学号,教学班编号修改期末成绩>

-- =============================================

CREATE PROCEDURE 修改期末成绩

@学号 VARCHAR(10),

@教学班编号 VARCHAR(8),

@平时成绩 TINYINT,

@期终成绩 TINYINT,

@期评成绩 TINYINT

AS

BEGIN

UPDATE VB\_原始档案成绩

SET 平时成绩=@平时成绩 ,期终成绩=@期终成绩 ,期评成绩=@期评成绩

WHERE 学号=@学号 AND 教学班编号=@教学班编号

END

GO

-- =============================================

-- Author: <全立新>

-- CREATE date: <2017-5-1>

-- Description: <根据教学班编号修改初审结果,初审人编号>

-- =============================================

CREATE PROCEDURE 修改初审结果

@教学班编号 VARCHAR(8),

@初审结果 varchar(10),

@初审人编号 varchar(4)

AS

BEGIN

IF @初审结果='通过'

UPDATE VB\_教学与审核任务

SET 初审结果=@初审结果, 初审人编号=@初审人编号

WHERE 教学班编号=@教学班编号

ELSE

EXECUTE 修改送审标志 @教学班编号,'待送' ;

END

GO

-- =============================================

-- Author: <全立新>

-- CREATE date: <2017-5-10>

-- Description: <记录认定结论>

-- =============================================

CREATE PROCEDURE 记录认定结论

@认定结果 varchar(10),

@认定人编号 varchar(4),

@教学班编号 varchar(10)

AS

BEGIN

if @认定结果='通过'

begin

update VB\_教学与审核任务 set 认定结果='通过',

认定人编号=@认定人编号,终审结果 ='认定'

where 教学班编号=@教学班编号;

-----生成档案成绩

update VB\_原始档案成绩 set 档案成绩=期评成绩

where 教学班编号 =@教学班编号;

end

else

update VB\_教学与审核任务 set 终审结果='待审',

初审结果='待送',送审标志='待审',认定结果 ='待审'

where 教学班编号=@教学班编号 ;

END

GO

-- =============================================

-- Author: <全立新>

-- CREATE date: <2017-5-1>

-- Description: <根据教学班编号修改终审结果,终审人编号>

-- =============================================

CREATE PROCEDURE 修改终审结果

@教学班编号 VARCHAR(8),

@终审结果 varchar(10),

@终审人编号 varchar(4)

AS

BEGIN

IF @终审结果 = '通过'

UPDATE VB\_教学与审核任务

SET 终审结果=@终审结果, 终审人编号=@终审人编号

WHERE 教学班编号=@教学班编号

ELSE

EXECUTE 修改初审结果 @教学班编号,'待送' ;

END

GO

-- =============================================

-- Author: <全立新>

-- CREATE date: <2017-10-17>

-- Description: <按教学班编号查询学生原始成绩>

-- =============================================

CREATE PROCEDURE 显示原始成绩

@教学班编号 varchar(8)

AS

BEGIN

SELECT 学号,平时成绩,期终成绩,期评成绩

FROM VB\_原始档案成绩

where 教学班编号=@教学班编号

END

GO