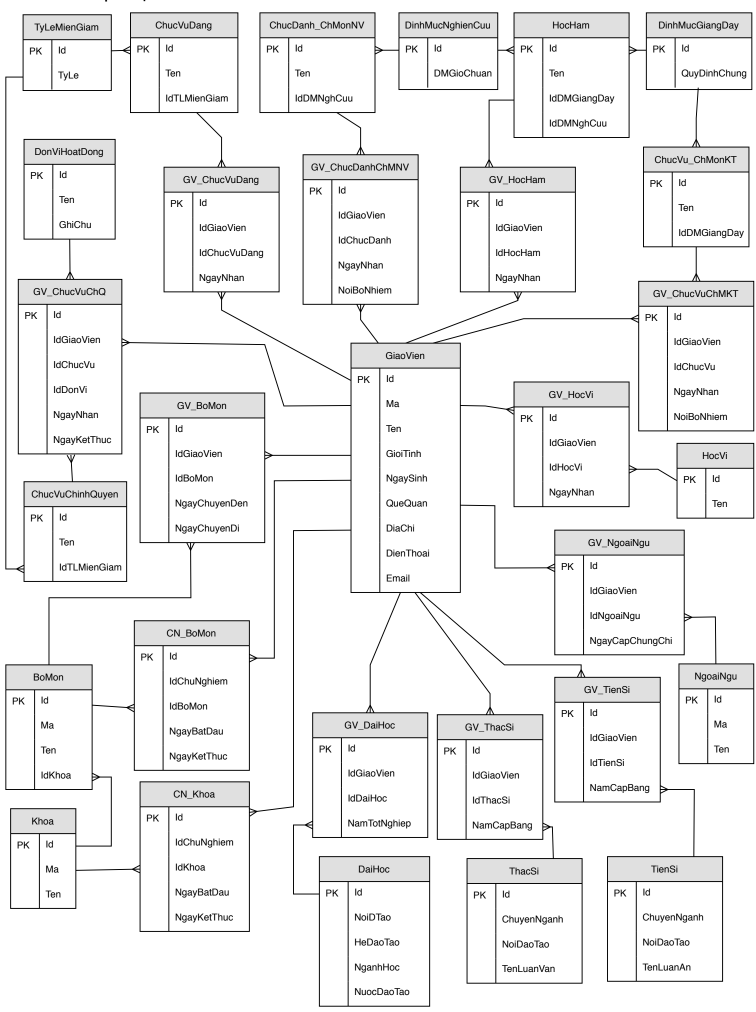
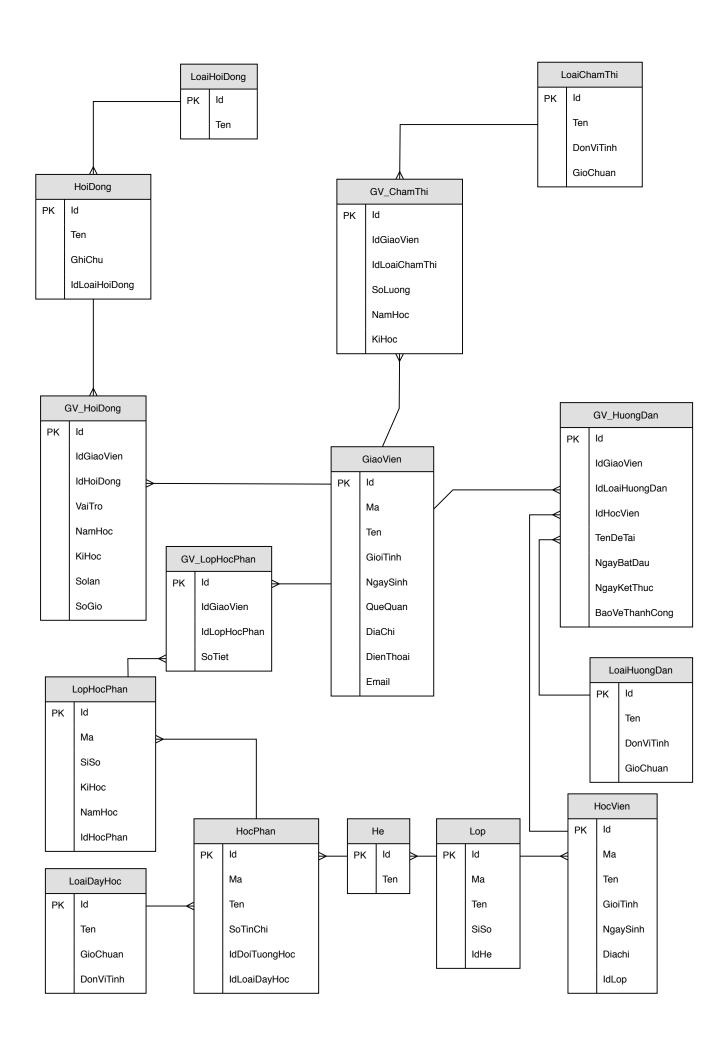
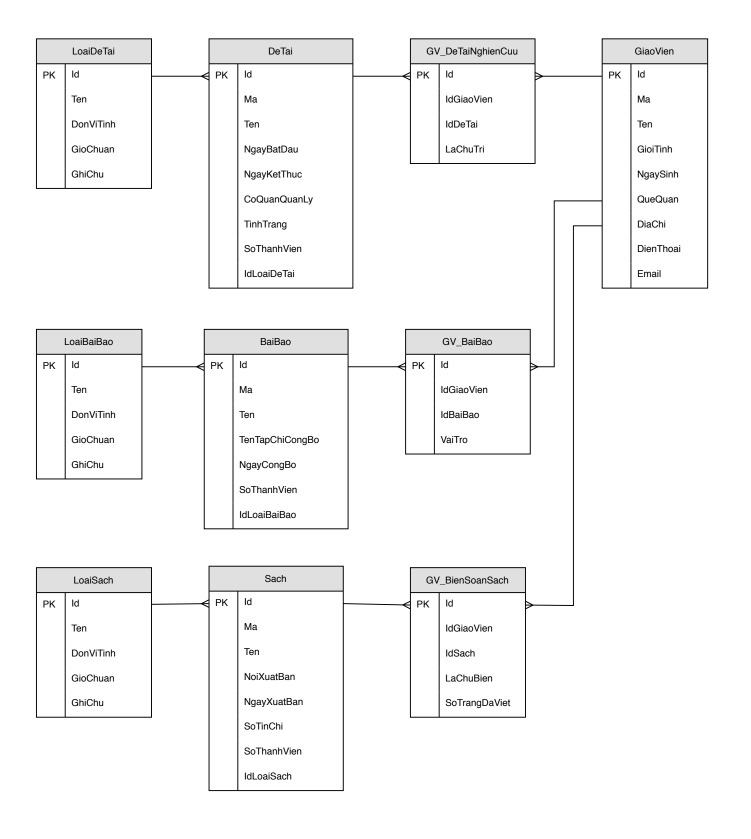
#### 2.3 Mô hình quan hệ





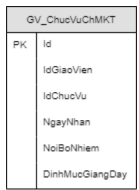


#### 3 Thiết kế cơ sở dữ liệu

#### 3.1 Thiết kế cơ sở dữ liệu logic

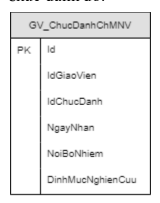
Để giảm thiểu quá trình tính toán và để truy xuất nhanh hơn tiến hành thiết kế thêm một số trường dư thừa như sau:

- Trong bảng GV\_ChMonKT, thêm trường DinhMucGiangDay để hạn chế việc phải nhân quá nhiều bảng khi muốn truy xuất định mức giảng dạy của một giáo viên theo chuyên môn kỹ thuật.
  - o Thời điểm: Khi thêm mới một dòng dữ liệu trong bảng GV\_ChMonKT.
  - O Cơ chế: Sử dụng trigger để thêm trường DinhMucGiangDay, giá trị của nó bằng giá trị của trường QuyDinhChung trong bảng DinhMucGiangDay với điều kiện GV\_ChMonKT.IdChucVu=ChucVu\_ChMonKT.Id và ChucVu\_ChMonKT.IdDMGiangDay=DinhMucGiangDay.Id.
  - o Khi bảng DinhMucGiangDay hoặc Chuc Vu\_ChMonKT được cập nhật sẽ ảnh hưởng đến giá trị của trường QuyDinhChung tương ứng với chức vụ đã được gán cho trước, nên ta cũng phải cập nhật cả giá trị của trường DinhMucGiangDay trong bảng GV\_ChMonKT tương ứng với chức vụ đó.

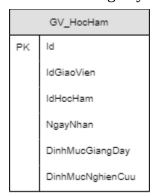


- Trong bảng GV\_ChucDanhChMNV, thêm trường DinhMucNghienCuu để hạn chế việc phải nhân quá nhiều bảng khi muốn truy xuất định mức nghiên cứu của một giáo viên theo chức danh chuyên môn nghiệm vụ.
  - Thời điểm: Khi thêm mới một dòng dữ liệu trong bảng
    GV Chuc Danh ChMNV.
  - O Cơ chế: Sử dụng trigger để thêm trường DinhMucNghienCuu, giá trị của nó bằng giá trị của trường DMGioChuan trong bảng DinhMucNghienCuu với điều kiện GV\_ChucDanhChMNV.IdChucDanh = ChucDanhChMonNV.Id và ChucDanhChMonNV.IdDMNghCuu=DinhMucNghienCuu.Id.

o Khi bảng DinhMucNghienCuu hoặc ChucDanhChMonNV được cập nhật sẽ ảnh hưởng đến giá trị của trường DinhMucGioChuan tương ứng với chức danh đã được gán cho trước, nên ta cũng phải cập nhật cả giá trị của trường DinhMucNghienCuu trong bảng GV\_ ChucDanhChMNV tương ứng với chức danh đó.



- Trong bảng GV\_HocHam, thêm trường DinhMucGiangDay và DinhMucNghienCuu để hạn chế việc phải nhân quá nhiều bảng khi muốn truy xuất định mức nghiên cứu và định mức giảng dạy theo học hàm của một giáo viên.
  - o Thời điểm: Khi thêm mới một dòng dữ liệu trong bảng GV\_HocHam.
  - Cơ chế: Sử dụng trigger để thêm trường DinhMucGiangDay và DinhMucNghienCuu, tương tự như trên.
  - Khi bảng DinhMucNghienCuu, bảng DinhMucGiangDay hoặc bảng HocHam được cập nhật thì trường DinhMucNghienCuu hoặc trường DinhMucGiangDay cũng được cập nhật theo tương ứng với học hàm của nó.

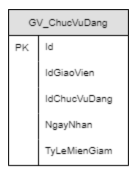


- Trong bảng GV\_Chuc VuChQ, thêm trường TyLeMienGiam để hạn chế việc phải nhân quá nhiều bảng khi muốn truy xuất tỷ lệ miễn giảm tải của một giáo viên theo chức vu chính quyền.
  - o Thời điểm: Khi thêm mới một dòng dữ liệu trong bảng GV\_ Chuc VuChQ.

- O Cơ chế: Sử dụng trigger để thêm trường TyLeMienGiam, giá trị của nó bằng giá trị của trường TyLe trong bảng TyLeMienGiam với điều kiện GV\_Chuc VuChQ.IdChuc Vu = Chuc VuChinhQuyen.Id và Chuc VuChinhQuyen.IdTLMienGiam=TyLeMienGiam.Id.
- Khi bảng TyLeMienGiam hoặc bảng Chuc VuChQ được cập nhật sẽ ảnh hưởng đến giá trị của trường Ty tương ứng với chức vụ đã được gán cho trước, nên ta cũng phải cập nhật cả giá trị của trường TyLeMienGiam trong bảng GV\_ Chuc VuChQ tương ứng với chức vụ đó.



- Trong bảng GV\_Chuc VuDang, thêm trường TyLeMienGiam để hạn chế việc phải nhân quá nhiều bảng khi muốn truy xuất tỷ lệ miễn giảm tải của một giáo viên theo chức vụ đảng.
  - o Thời điểm: Khi thêm mới một dòng dữ liệu trong bảng GV\_ Chuc VuDang.
  - O Cơ chế: Sử dụng trigger để thêm trường TyLeMienGiam, giá trị của nó bằng giá trị của trường TyLe trong bảng TyLeMienGiam với điều kiện GV\_Chuc VuDang.IdChuc VuDang = Chuc VuDang.Id và Chuc VuDang.IdTLMienGiam=TyLeMienGiam.Id.
  - O Khi bảng TyLeMienGiam hoặc Chuc VuDang được cập nhật sẽ ảnh hưởng đến giá trị của trường Ty tương ứng với chức vụ đã được gán cho trước, nên ta cũng phải cập nhật cả giá trị của trường TyLeMienGiam trong bảng GV\_Chuc VuDang tương ứng với chức vụ đó.



## Một số trường phải tính toán nhiều lần:

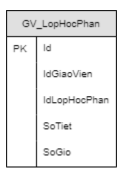
- Trong bảng GV\_ChamThi, thêm trường SoGio để hạn chế việc tính toán khi muốn truy xuất số giờ chấm thi của một giáo viên.
  - o Thời điểm: Khi thêm mới một dòng dữ liệu trong bảng GV\_ChamThi.
  - O Cơ chế: Sử dụng trigger để thêm trường SoGio, giá trị của nó là SoGio=GioChuan\*SoLuong/DonViTinh trong đó GioChuan và DonViTinh lấy trong bảng LoaiChamThi theo khóa ngoại IdLoaiChamThi
  - Khi bảng Loai Cham Thi được cập nhật thì trường So Gio cũng phải được cập nhật theo loại chấm thi đó.



- Trong bảng GV\_HuongDan, thêm trường SoGio để hạn chế việc tính toán khi truy xuất số giờ hướng dẫn đồ án, luận văn,... của một giáo viên.
  - o Thời điểm: Khi thêm mới một dòng dữ liệu trong bảng GV\_HuongDan.
  - O Cơ chế: Sử dụng trigger để thêm trường SoGio, giá trị của nó là SoGio=GioChuan/DonViTinh trong đó GioChuan và DonViTinh được lấy trong bảng LoaiHuongDan theo khóa ngoại IdLoaiHuongDan
  - Khi bảng Loai Huong Dan được cập nhật thì trường So Gio này cũng phải được cập nhật theo.

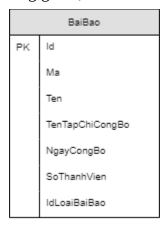
	GV_HuongDan
PK	ld
	IdGiaoVien
	IdLoaiHuongDan
	IdHocVien
	TenDeTai
	NgayBatDau
	NgayKetThuc
	BaoVeThanhCong
	SoGio

- Trong bảng GV\_LopHocPhan, thêm trường SoGio để hạn chế việc tính toán khi truy xuất số giờ giảng dạy của một giáo viên.
  - o Thời điểm: Khi thêm mới một dòng dữ liệu trong bảng GV\_LopHocPhan.
  - Cơ chế: Sử dụng trigger để thêm trường So Gio, giá trị của nó là So Gio=GioChuan\* So Tiet/DonVi Tinh trong đó GioChuan và DonVi Tinh lấy trong bảng LoaiDayHoc theo các khóa ngoại IdLopHocPhan, IdHocPhan và IdLoaiDayHoc
  - Khi các bảng GV\_LopHocPhan, LopHocPhan, HocPhan và bảng LoaiDayHoc được cập nhật thì trường SoGio này cũng phải được cập nhật theo.

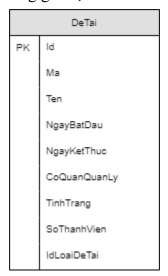


- Trong bảng Bai Bao, thêm trường So Thanh Vien để hạn chế việc tính toán khi truy xuất số thành viên tham gia một bài báo.
  - O Thời điểm: Khi thêm mới một dòng dữ liệu trong bảng BaiBao.

Cơ chế: Gán giá trị khởi đầu = 0, Mỗi khi thêm mới một dòng dữ liệu trong bảng GV\_BaiBao thì sử dụng trigger để cập nhật lại trường này, bằng cách tăng giá trị của nó lên 1, với điều kiện cùng id bài báo

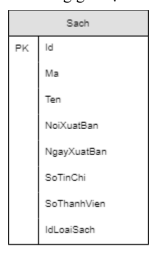


- Trong bảng De Tai, thêm trường So Thanh Vien để hạn chế việc tính toán khi truy xuất số thành viên tham gia một đề tài.
  - o Thời điểm: Khi thêm mới một dòng dữ liệu trong bảng De Tai.
  - Cơ chế: Gán giá trị khởi đầu = 0, Mỗi khi thêm mới một dòng dữ liệu trong bảng GV\_ De Tai thì sử dụng trigger để cập nhật lại trường này, bằng cách tăng giá trị của nó lên 1, với điều kiện cùng id đề tài



- Trong bảng Sách, thêm trường So Thanh Vien để hạn chế việc tính toán khi truy xuất số thành viên tham gia một cuốn sách.
  - O Thời điểm: Khi thêm mới một dòng dữ liệu trong bảng Sach.

Cơ chế: Gán giá trị khởi đầu = 0, Mỗi khi thêm mới một dòng dữ liệu trong bảng GV\_BienSoanSach thì sử dụng trigger để cập nhật lại trường này, bằng cách tăng giá trị của nó lên 1, với điều kiện cùng id cuốn sách



- Trong bảng GV\_DeTaiNghienCuu, thêm trường SoGio để hạn chế việc tính toán khi truy xuất số giờ nghiên cứu đề tài của một giáo viên.
  - Thời điểm: Khi thêm mới một dòng dữ liệu trong bảng GV\_DeTaiNghienCuu.
  - O Cơ chế: Sử dụng trigger để thêm trường So Gio, giá trị của nó là So Gio=La Chu Tri\* Gio Chuan/5 + Gio Chuan\*4/(5\*So Thanh Vien) trong đó Gio Chuan lấy trong bảng Loai De Tai theo các khó a ngo ại Id De Tai và Id Loai De Tai, còn So Thanh Vien lấy trong bảng De Tai.
  - Khi bảng Loai De Tai hoặc bảng De Tai được cập nhật thì trường SoGio này cũng phải được cập nhật theo.



- Trong bảng GV\_BaiBao, thêm trường SoGio để hạn chế việc tính toán khi truy xuất số giờ viết bài báo của một giáo viên.

- o Thời điểm: Khi thêm mới một dòng dữ liệu trong bảng GV\_BaiBao.
- O Cơ chế: Sử dụng trigger để thêm trường So Gio, giá trị của nó là So Gio=GioChuan/So Thanh Vien trong đó GioChuan lấy trong bảng LoaiBaiBao theo các khóa ngo ại IdBaiBao và IdLoaiBaiBao, còn So Thanh Vien lấy trong bảng BaiBao
- Khi bảng Loai Bai Bao hoặc bảng Bai Bao được cập nhật thì trường SoGio này cũng phải được cập nhật theo.



- Trong bảng GV\_BienSoanSach, thêm trường SoGio để hạn chế việc tính toán khi truy xuất số giờ biên soạn sách của một giáo viên.
  - o Thời điểm: Khi thêm mới một dòng dữ liệu trong bảng GV\_BienSoanSach.
  - o Cơ chế: Sử dụng trigger để thêm trường So Gio, giá trị của nó là:
    - Nếu là loại sách chuyên khảo: SoGio=GioChuan\*SoTrangDaViet/DonViTinh trong đó GioChuan và DonViTinh lấy trong bảng LoaiSach theo các khóa ngoại IdSach và IdLoaiSach.
    - Nếu khác loại sách chuyên khảo: SoGio=LaChuBien\*GioChuan\*SoTinChi/5 + GioChuan\*SoTinChi\*4/(5\*SoThanhVien) trong đó SoTinChi và SoThanhVien được lấy trong bảng Sach, còn GioChuan được lấy trong bảng LoaiSach.
  - Khi bảng Loai Sach hoặc bảng Sach được cập nhật thì trường SoGio này cũng phải được cập nhật theo.

GV_BienSoanSach					
PK	ld				
	IdGiaoVien				
	ldSach				
	LaChuBien				
	SoTrangDaViet				
	SoGio				

# 3.2 Thiết kế cơ sở dữ liệu vật lý

### 3.2.1 Bảng Giáo Viên

Tên l	Tên bảng: Giao Vien						
ST	Tên trường	Kiểu Khóa		Giải thích	Tiêu đề		
T							
1	<u>Id</u>	Int	K	Id của bảng, tự động tăng			
2	Ma	Varchar(6)		Mã giáo viên	Ma		
3	Ten	Nvarchar(50)		Tên giáo viên	Ten		
4	GioiTinh	bit		1 là nam, 0 la nữ	GioiTinh		
5	NgaySinh	date		Ngày sinh của giáo viên	NgaySinh		
6	QueQuan	Nvarchar(100)		Quê quán của giáo viên	QueQuan		
7	DiaChi	Nvarchar(100)		Địa chỉ liên hệ của giáo viên	DiaChi		
8	DienThoai	Varchar(12)		Số điện thoại của giáo viên	DienThoai		
9	Email	Varchar(50)		Email của giáo viên	Email		

### 3.2.2 Bảng Khoa

Tên bả	Tên bảng: Khoa							
STT	Tên trường	Kiểu	Khóa	Giải thích	Tiêu đề			
1	<u>Id</u>	Int	K	Id của bảng, tự động tăng				
2	Ma	Varchar(6)		Mã khoa	Ma			
3	Ten	Nvarchar(50)		Tên khoa	Ten			

# 3.2.3 Bảng Bộ môn

Tên bả	Tên bảng: BoMon							
STT	Tên trường	Kiểu	Khóa	Giải thích	Tiêu đề			
1	<u>Id</u>	Int	K	Id của bảng, tự động tăng				
2	Ma	Varchar(6)		Mã bộ môn	Ma			
3	Ten	Nvarchar(50)		Tên Bộ môn	Ten			
4	IdKhoa	Int	F	Id khoa trực thuộc	IdKhoa			
Khóa	Khóa ngoại							

STT	Tên trường	Tên bảng	Trường	Q. Hệ	Ghi chú
1	IdKhoa	Khoa	Id	n-1	Khoa

3.2.4 Bảng Chủ nghiệm khoa

J.2.T	5.2.4 Dang Chu nghiệm khoa								
Tên bả	Tên bảng: CN_Khoa								
Thông	Thông tin giữa chủ nghiệm khoa với khoa								
STT	Tên trường	Kiếu	Khóa	Giải thích		Tiêu đề			
1	<u>Id</u>	Int	K	Id của bảng, tự	động tăng				
1	IdChuNghiem	Int	F	Id giáo viên					
2	IdKhoa	Int	F	Id khoa					
3	NgayBatDau	Date		Ngày bắt đầu					
4	NgayKetThuc	Date		Ngày kết thúc					
Khóa	Khóa ngoại								
STT	Tên trường	Tên bảng	Trường	Q. Hệ	Ghi chú				
1	IdChuNghiem	Giao Vien	Id	n-1	Id giáo viêr	1			
2	IdKhoa	BoMon	Id	n-1	Id bộ môn				

3.2.5 Bảng Chủ nghiệm bộ môn

Tên bả	Tên bảng: CN_BoMon							
Thông	Thông tin giữa chủ nghiệm bộ môn và bộ môn							
STT	Tên trường	Kiểu	Khóa	Giải thích		Tiêu đề		
1	<u>Id</u>	Int	K	Id của bảng, tự c	động tăng			
1	IdChuNghiem	Int	F	Id giáo viên				
2	IdBoMon	Int	F	Id bộ môn				
3	NgayBatDau	Date		Ngày bắt đầu				
4	NgayKetThuc	Date		Ngày kết thúc				
Khóa	Khóa ngoại							
STT	Tên trường	Tên bảng	Trường	Q. Hệ	Ghi chú			
1	IdChuNghiem	Giao Vien	Id	n-1	Id giáo viên	1		
2	IdBoMon	BoMon	Id	n-1	Id bộ môn			

3.2.6 Bảng Giáo viên Bộ môn

Tên bả	Tên bảng: GV_BoMon							
Thông	Thông tin giữa giáo viên và bộ môn							
STT	STT Tên trường Kiểu Khóa Giải thích Tiêu đề							
1	<u>Id</u>	Int	K	Id của bảng, tự động tăng				
1	IdGiao Vien	Int	F	Id giáo viên				
2	IdBoMon	Int	F	Id Bộ môn				
3	NgayChuyenDen	Date		Ngày chuyển đến bộ môn				
4	NgayChuyDi	Date		Ngày chuyển đi bộ môn				

Khóa	Khóa ngoại						
STT	Tên trường	Tên bảng	Trường	Q. Hệ	Ghi chú		
1	IdGiao Vien	Giao Vien	Id	n-1	Id giáo viên		
2	IdBoMon	BoMon	Id	n-1	Id bộ môn		

3.2.7 Bảng định mức giảng dạy

Tên bả	Tên bảng: DinhMucGiangDay							
STT	Tên trường	Kiểu	Khóa	Giải thích	Tiêu đề			
1	<u>Id</u>	Int	K	Id của bảng, tự động tăng				
2	QuyDinhChung	Int		Quy định chung của giáo viên				

3.2.8 Bảng định mức nghiên cứu

Tên bả	Tên bảng: DinhMucNghienCuu							
STT	Tên trường	Kiểu	Khóa	Giải thích	Tiêu đề			
1	<u>Id</u>	Int	K	Id của bảng, tự động tăng				
2	DinhMucGioChuan	float		Định mức giờ chuẩn nghiên cứu				

3.2.9 Bảng Học Hàm

	2 1119 120 120111						
Tên bả	ing: HocHam						
STT	Tên trường	Kiểu	Khóa	Giải thíc	Giải thích		
1	<u>Id</u>	Int	K	Id của bả	ng, tự động tăng		
2	Ten	Nvarchar(50)		Tên Học	hàm		
3	IdDMGiangDay	int	int F		rức giảng dạy		
4	IdDMNghCuu	int	F	Id định mức nghiên cứu			
Khóa	ngoại	·	•				
STT	Tên trường	Tên bảng		Quan Hệ	Ghi chú		
1	IdDMGiangDay	DinhMucGiangDa	y	n-1			
2	IdDMNghCuu	DinhMucNghienC	uu	n-1			

3.2.10 Bảng Chức Danh chuyên môn nghiệp vụ

Tên bả	Tên bảng: ChucDanh_ChMonNV								
STT	Tên trường	Kiểu	Khóa	Khóa Giải thích Tiêu đề					
1	<u>Id</u>	Int	K	Id của bả	ảng, tự động tăng				
2	Ten	Nvarchar(50)	Nvarchar(50) Tên Chức danh						
4	IdDMNghCuu	int	F	Id định n	nức nghiên cứu				
Khóa	ngoại					·			
STT	STT Tên trường Tên bảng Quan Hệ Ghi chú								
1	IdDMNghCuu	DinhMucNghie	enCuu	n-1					

3.2.11 Bảng Giáo viên Học hàm

Tên bả	ng: GV_HocHam	•						
STT	Tên trường		Kiếu	Khóa	Giải thích		Tiêu đề	
1	<u>Id</u>		Int	K	Id của bảng, tự độ	ng tăng		
1	IdGiao Vien		Int	F	Id giáo viên			
2	IdHocHam		Int	F	Id học hàm			
3	NgayNhan		Date		Ngay nhận học hà	m		
	DinhMucGiangI	Day	Float		Thiết kế dư thừa đ	Thiết kế dư thừa được cập nhật		
4					theo bảng DinhMı	ucGiangDay		
	DinhMucNghien	Сии	float		Thiết kế dư thừa đ	ược cập nhật		
5					theo bảng DinhMı	ucNghienCuu		
Khóa	ngoại							
STT	Tên trường	Tên bả	ng		Quan Hệ	Ghi chi	í	
1	IdGiao Vien	Giao Vi	en		n-1			
2	IdHocHam	НосНа	m		n-1			

3.2.12 Bảng Giáo viên Chức danh chuyên môn nghiệp vụ

Tên bả	Tên bảng: GV_ChucDanhCMNV							
STT	Tên trường		Kiểu	Khó	Giải thích		Tiêu đề	
				a				
1	<u>Id</u>		Int	K	Id của bảng, tự động	tăng		
1	IdGiao Vien		Int	F	Id giáo viên			
2	IdChuc Danh		Int	F	Id học hàm			
3	NgayNhan		Date		Ngay nhận Chức danh			
4	NoiBoNhiem		Nvarchar(100)		Nơi bổ nhiệm chức d			
	DinhMucNghien	Сии	float		Thiết kế dư thừa đượ	rc cập		
					nhật theo bảng			
5					DinhMucNghienCuu			
Khóa	ngoại							
STT	Tên trường	Tên b	Tên bảng		Quan Hệ	Ghi chú		
1	IdGiao Vien	Giao'	Vien		n-1			
2	IdChuc Danh	Chuc	Danh_ChMonNV	7	n-1			

# 3.2.13 Bảng chức vụ chuyên môn kỹ thuật

Tên bả	Tên bảng: Chuc Vu_ChMonKT								
STT	Tên trường	Kiểu	Khóa	Giải thích	Tiêu đề				
1	<u>Id</u>	Int	K	Id của bảng, tự động tăng					
2	Ten	Nvarchar(40)		Tên chức vụ					
3	IdDMGiangDay	int	F	Id định mức giảng dạy					
Khóa	Khóa ngoại								

STT	Tên trường	Tên bảng	Quan Hệ	Ghi chú	
1	IdDMGiangDay	DinhMucGiangDay	n-1		

3.2.14 Bảng Giáo viên Chức vụ chuyên môn kỹ thuật

3.2.17	Daily Glad viell	Chuc	vụ chuyển mon K	y tiiuặt			
Tên bả	ng: GV_Chuc VuO	ChMK'	T				
STT	Tên trường		Kiếu	Khóa	Giải thích		Tiêu đề
1	<u>Id</u>		Int	K	Id của bảng, tự độn	ng tăng	
1	IdGiao Vien		Int	F	Id giáo viên		
2	IdChuc Vu		Int	F	Id học hàm		
3	NgayNhan D		Date		Ngay nhận Chức vụ		
4	NoiBoNhiem Nvarchar(100)		Nvarchar(100)		Nơi bố nhiệm chức danh		
	DinhMucGiangI	Day	Float		Thiết kế dư thừa đư	rọc	
					cập nhật theo bảng	3	
4					DinhMucGiangDa	y	
Khóa	ngoại						
STT	Tên trường	Tên b	oång	Quan H	[ệ	Ghi ch	ú
1	IdGiao Vien	Giao'	Vien	n-1			
2	IdChuc Vu	Chuc	Vu_ChMonKT	n-1			

3.2.15 Bảng Học Vị

Tên bảng: Học Vi						
ST	Tên trường	Kiếu	Khóa	Giải thích	Tiêu đề	
T						
1	<u>Id</u>	Int	K	Id của bảng, tự động tăng		
2	Ten	Nvarchar(40)		Tên Học vị		

3.2.16 Bảng Giáo viên Học vị

Tên bả	ng: GV_Hoc Vi					
STT	Tên trường	Kiếu	Khóa	Giải thích		Tiêu đề
1	<u>Id</u>	Int	K	Id của bảng, tự động tăng		
1	IdGiao Vien	Int	F	Id giáo viên		
2	IdHoc Vi	Int	F	Id học vị		
3	NgayNhan	Date		Ngay nhận học vị		
Khóa	ngoại	·				
STT	Tên trường	Tên bảng		Quan Hệ	Ghi	chú
1	IdGiao Vien	Giao Vien		n-1		
2	<u>IdHocVi</u>	HocVi		n-1		

# 3.2.17 Bảng tỷ lệ miễn giảm

Tên bảng: TyLeMienGiam
------------------------

STT	Tên trường	Kiểu	Khóa	Giải thích	Tiêu đề
1	<u>Id</u>	Int	K	Id của bảng, tự động tăng	
2	TyLe	Int		Phần trăm miễn giảm	

3.2.18 Bảng Chức Vụ Chính Quyền

Tên bả	Tên bảng: Chuc VuChinhQuyen								
STT	Tên trường	Kiểu	Khóa	Giải thích		Tiêu đề			
1	<u>Id</u>	Int	K	Id của bảng	g, tự động tăng				
2	Ten	Nvarchar(40)		Tên chức v	ụ chính quyền				
3	IdTLMienGiam	int	F	Id tỷ lệ miễ	n giảm				
Khóa	ngoại			•		•			
STT	Tên trường	Tên bảng		Quan Hệ	Ghi chú				
1	IdTLMienGiam	TyLeMien	Giam	n-1					

3.2.19 Bảng Đơn vị Hoạt Động

Tên bảng: DonViHoatDong						
ST	Tên trường	Kiểu	Khóa	Giải thích	Tiêu đề	
T						
1	<u>Id</u>	Int	K	Id của bảng, tự động tăng		
2	Ten	Nvarchar(50)		Tên đơn vị		
3	GhiChu	Ntext		Ghi chú		

3.2.20 Bảng Giáo viên Chức vụ chính quyền

Tên bả	Tên bảng: GV_Chuc VuChQ						
STT	Tên trường	Kiếu	Khóa	Giải thích	Giải thích Tiê		
1	<u>Id</u>	Int	K	Id của bảng, tự động tăng			
1	IdGiao Vien	Int	F	Id giáo viên			
2	IdChuc Vu	Int	F	Id Chức vụ			
3	NgayNhan	Date		Ngày nhận chức vụ			
4	NgayKetThuc	Date		Ngày hết nhiệm kỳ			
	TyLeMienGiam	float		Thiết kế dư thừa, được cập			
5				nhật theo bảng TyLeMienGiam			
Khóa	ngoại						
STT	Tên trường	Tên bảng		Quan Hệ	Ghi o	chú	
1	IdGiao Vien	Giao Vien		n-1			
2	IdChuc Vu	Chuc VuChinh	Quyen	n-1			

3.2.21 Bảng Chức Vụ Đảng

Tên b	oång: Chuc VuDang	_			_
ST	Tên trường	Kiểu	Khóa	Giải thích	Tiêu đề
T					

1	<u>Id</u>	Int	K	Id của bảng, tự động tăng
2	Ten	Nvarchar(40)		Tên Chức vụ đảng
3	IdTLMienGiam	int		Id tỷ lệ miễn giảm
Khóa	ngoại			
STT	Tên trường	Tên bảng	Quan Hệ	Ghi chú
1	IdTLMienGiam	TyLeMienGiam	n-1	

3.2.22 Bảng Giáo Viên Chức Vụ Đảng

Tên bả	Tên bảng: GV_Chuc VuDang						
STT	Tên trường	Kiểu	Khóa	Giải thích	Tiêu đề		
1	<u>Id</u>	Int	K	Id của bảng, tự động tăng			
1	IdGiao Vien	Int	F	Id giáo viên			
2	IdChuc VuDang	Int	F	Id Chức vụ Đảng			
3	NgayNhan	Date		Ngay nhận Chức vụ			
	TyLeMienGiam	float		Thiết kế dư thừa, được cập			
5				nhật theo bảng TyLeMienG	iam		
Khóa	ngoại						
STT	Tên trường	Tên bảng		Quan Hệ	Ghi	c hú	
1	IdGiao Vien	Giao Vien		n-1			
2	IdChuc VuDang	Chuc VuDang		n-1			

3.2.23 Bảng Ngoại Ngữ

Tên b	Tên bảng: NgoaiNgu						
ST	Tên trường	Kiểu	Khóa	Giải thích	Tiêu đề		
T							
1	<u>Id</u>	Int	K	Id của bảng, tự động tăng			
1	Ma	Varchar(6)		Mã ngoại ngữ			
2	Ten	Nvarchar(40)		Tên trình độ ngoại ngữ			

3.2.24 Bảng Giáo Viên Ngoại Ngữ

Tên bảng: GV_NgoaiNgu								
STT	Tên trường		Kiểu	Khóa	Giải thích	7	Tiêu đề	
1	<u>Id</u>		Int	K	Id của bảng, tự động tăng			
1	IdGiao Vien		Int	F	Id giáo viên			
2	IdNgoaiNgu		Int	F	Id ngoại ngữ			
3	NgayCapChung(	Chi	Date		Ngày cấp chứng chỉ			
Khóa	ngoại							
STT	Tên trường	Tên bảng		Qua	n Hệ	Ghi chú		
1	IdGiao Vien	Giao Vien		n-1				
2	IdNgoaiNgu	NgoaiNgu		n-1				

3.2.25 Bảng Đại học

Tên l	oång: Dai Hoc				
ST	Tên trường	Kiếu	Khóa	Giải thích	Tiêu đề
T					
1	<u>Id</u>	Int	K	Id của bảng, tự động tăng	
2	NoiDaotao	Nvarchar(100)		Nơi đào tạo đại học	
3	HeDao Tao	Nvarchar(100)		Hệ đào tạo	
4	NganhHoc	Nvarchar(100)		Chuyên ngành học	
5	NuocDaoTao	Nvarchar(100)		Nước đào tạo	

3.2.26 Bảng Giáo viên Đại học

Tên bả	Tên bảng: GV_DaiHoc							
STT	Tên trường	Kiểu	Khóa	Giải thích		Tiêu đề		
1	<u>Id</u>	Int	K	Id của bảng, tự động tăng				
1	IdGiao Vien	Int	F	Id giáo viên				
2	IdDaiHoc	Int	F	Id loại Đại học				
3	NamTotNgiep	int		Năm tốt nghiệp đại học				
Khóa	ngoại	•						
STT	Tên trường	Tên bảng		Quan Hệ	Ghi c	hú		
1	IdGiao Vien	Giao Vien		n-1				
2	IdDaiHoc	DaiHoc		n-1				

3.2.27 Bảng Thạc sỹ

Tên bản	Tên bảng: ThacSy								
STT	Tên trường	Kiểu	Khóa	Giải thích	Tiêu đề				
1	<u>Id</u>	Int	K	Id của bảng, tự động tăng					
2	ChuyenNganh	Nvarchar(100)		Chuyên ngành thạc sỹ					
3	NoiDao Tao	Nvarchar(100)		Nơi đào tạo thạc sỹ					
4	TenLuanVan	Nvarchar(100)		Tên Luận văn bảo vệ thạc sỹ					

3.2.28 Bảng Giáo viên thạc sỹ

Tên bả	Tên bảng: GV_ThacSy							
STT	Tên trường	Kiểu	Khóa	Giải thích		Tiêu đề		
1	<u>Id</u>	Int	K	Id của bảng, tự động tăng				
1	IdGiao Vien	Int	F	Id giáo viên				
2	IdThacSy	Int	F	Id loại Thạc sỹ				
3	NamCapBang	int		Năm cấp bằng				
Khóa	ngoại							
STT	Tên trường	Tên bảng		Quan Hệ	Ghi	chú		
1	IdGiao Vien	Giao Vien		n-1				
2	IdThacSy	ThacSy		n-1				

3.2.29 Bảng Tiến Sĩ

Tên l	oång: TienSi				
ST	Tên trường	Kiếu	Khóa	Giải thích	Tiêu đề
$\mathbf{T}$					
1	<u>Id</u>	Int	K	Id của bảng, tự động tăng	
2	ChuyenNganh	Nvarchar(100)		Chuyên ngành tiến sĩ	
3	NoiDaoTao	Nvarchar(100)		Nơi đào tạo tiến sĩ	
4	TenLuanAn	Nvarchar(100)		Tên Luận án bảo vệ tiến sĩ	

3.2.30 Bảng Giáo Viên Tiến Sĩ

	one of Dung Grad Tren Si									
Tên bả	Tên bảng: GV_HocHam									
STT	Tên trường	Kiểu	Khóa	Giải thích		Tiêu đề				
1	<u>Id</u>	Int	K	Id của bảng, tự động tăng						
1	IdGiao Vien	Int	F	Id giáo viên						
2	IdTienSi	Int	F	Id loại Tiến sĩ						
3	NamCapBang	Date		Năm cấp bằng tiến sĩ						
Khóa	ngoại									
STT	Tên trường	Tên bảng		Quan Hệ	Ghi	chú				
1	IdGiao Vien	Giao Vien		n-1						
2	IdTienSi	TienSi		n-1						

3.2.31 Bảng Hệ

Tên bảng: He								
STT	Tên trường	Kiếu	Khóa	Giải thích	Tiêu đề			
1	<u>Id</u>	Int	K	Id của bảng, tự động tăng				
2	Ten	Nvarchar(50)		Tên hệ				

**3.2.32** Bảng Lớp

Tên bả	Tên bảng: Lop									
STT	Tên trường	Kiểu	Khóa	a Giải thích	Tiêu đề					
1	<u>Id</u>	Int	K	Id của bảng, tự động tăi	ng					
1	Ma	Varchar(6)		Mã lớp						
2	Ten	Nvarchar(100)		Tên lớp						
3	SiSo	int		Sĩ số học viên						
4	IdHe	Int	F	Id Hệ						
Khóa	ngoại	·		•						
STT	Tên trường	Tên bảng	(	Quan Hệ	Ghi chú					
1	IdHe	Не	r	n-1						

3.2.33 Bảng Học Viên

Tên bả	Tên bảng: Hoc Vien								
STT	Tên trường	Kiếu	Khóa	Giải thích	Tiêu đề				
1	<u>Id</u>	Int	K	Id của bảng, tự động tăn	ıg				
1	Ma	Varchar(6)		Mã học viên					
2	Ten	Nvarchar(50)		Tên học viên					
3	DiaChi	Nvarchar(100)		Địa chỉ học viên					
	NgaySinh	int		Ngay, tháng năm sinh họ	oc oc				
4				vien					
	IdLop	Int	F	Id Lóp					
5									
Khóa	Khóa ngoại								
STT	Tên trường	Tên bảng	(	Quan Hệ	Ghi chú				
1	IdLop	Lop	n	n-1					

3.2.34 Bảng Loại Hội đồng

Tên bảng	Tên bảng: LoaiHoiDong							
STT	Tên trường	Kiểu	Khóa	Giải thích	Tiêu đề			
1	<u>Id</u>	Int	K	Id của bảng, tự động tăng				
2	Ten	Nvarchar(100)		Tên Loại hội đồng				

3.2.35 Bảng Hội đồng

Tên bả	Tên bảng: HoiDong								
STT	Tên trường	Kiểu	Khóa	Giải thích	Tiêu đề				
1	<u>Id</u>	Int	K	Id của bảng, tự động tă	ng				
2	Ten	Nvarchar(60)		Tên hội đồng					
3	GhiChu	Ntext		Ghi chú					
	IdLoaiHoiDong	Int	F	Id Loại hội đồng					
4									
Khóa	ngoại								
STT	Tên trường	Tên bảng	Ç	Quan Hệ	Ghi chú				
1	IdLoaiHoiDong	HoiDong	n	-1					

# 3.2.36 Bảng Giáo viên hội đồng

Tên bả	Tên bảng: GV_HoiDong							
STT	Tên trường	Kiểu	Khóa	Giải thích	Tiêu đề			
1	<u>Id</u>	Int	K	Id của bảng, tự động tăng				
1	IdGiao Vien	Int	F	Id giáo viên				
2	IdHoiDong	Int	F	Id Hội đồng				
3	Vai Tro	Nvarchar(40)		Vai trò tham gia				

4	NamHoc	Int	Năm học		
5	KiHoc	Int	Kì học		
	SoLan	Int	Số lần tham gi	a loại hội	
6			đồng		
7	SoGio	Int	Tổng giờ tham	gia	
Khóa	ngoại				
STT	Tên trường	Tên bảng	Quan Hệ	Ghi	chú
1	IdGiao Vien	Giao Vien	n-1		
2	IdHoiDong	HoiDong	n-1		

3.2.37 Bảng Loại Hướng dẫn

Tên bảng	Tên bảng: LoaiHuongDan								
STT	Tên trường	Kiểu	Khóa	Giải thích	Tiêu đề				
1	<u>Id</u>	Int	K	Id của bảng, tự động tăng					
2	Ten	Nvarchar(100)		Tên loại hướng dẫn					
3	DonViTinh	Float		Đơn vị tính					
4	GioChuan	Float		Giờ chuẩn trên 1 đơn vị tính					

3.2.38 Bảng Giáo viên hướng dẫn

Tên bả	Tên bảng: GV_HuongDan								
STT	Tên trường	Kiếu	Kiếu Khóa Giải thích		Tiêu đề				
1	<u>Id</u>	Int	K	Id của bảng, tự động	tăng				
1	IdGiao Vien	Int	F	Id giáo viên					
2	IdLoai Huong Dan	Int	F	Id Loại hướng dẫn					
3	IdHoc Vien	int		Id học viên					
4	Te nDe Tai	NVarchar(50)		Tên đề tài hướng dẫn	1				
5	NgayBatDau	Date	Ngày Bắt đầu						
6	NgayKetThuc	Date		Ngày kết thúc					
	Bao Ve ThanhCong	Bit		1 là bảo vệ thành côn	ıg, 0 1à				
7				bảo vệ thất bại					
8	SoGio	float		SoGio=GioChuan/D	onViTinh				
Khóa	ngoại								
STT	Tên trường	Tên bảng	Qua	n Hệ	Ghi chú				
1	IdGiao Vien	Giao Vien	n-1						
2	IdLoaiHuongDan	LoaiHuongDan	n-1						

3.2.39 Bảng Loại Dạy Học

Tên b	Tên bảng: LoaiDayHoc							
ST	Tên trường	Kiểu	Khóa	Giải thích	Tiêu đề			
T								

1	<u>Id</u>	Int	K	Id của bảng, tự động tăng	
2	Ten	Nvarchar(100)		Tên loại dạy học	
3	GioChuan	Float		Giờ chuẩn trên 1 đơn vị tính	
4	DonViTinh	Float		Đơn vị tính	

3.2.40 Bảng Học Phần

	ing: HocPhan					
-	<u> </u>	7	ı	1		
STT	Tên trường	Kiểu	Khó	a Giải thích		Tiêu đề
1	<u>Id</u>	Int	K	Id của bảng, tự độ	ng tăng	
1	Ma	Varchar(6)		Mã học phần		
2	Ten	Nvarchar (100)		Tên học phần		
3	SoTinChi	Int		Số tín chỉ học phầ	ìn	
4	IdDoiTuongHoc	Int	F	Id đối tượng học		
5	IdLoaiDayHoc	Int	F	Id loại dạy học		
Khóa	ngoại					
STT	Tên trường	Tên bảng		Quan Hệ	Ghi	chú
1	IdLoaiDayHoc	LoaiDayHoc		n-1		
2	IdDoiTuong	Не		n-1		

3.2.41 Bảng Lớp học Phần

Tên bả	ng: LopHocPhan				
STT	Tên trường	Kiểu	Khóa	Giải thích	Tiêu đề
1	<u>Id</u>	Int	K	Id của bảng, tự động tă	ng
1	Ma	Varchar(6)		Mã lớp học phần	
2	SiSo	int		Sí số lớp học phần	
3	KiHoc	Nint		Kì học	
4	NamHoc	int		Năm học	
	IdHocPhan	Int	F	Id Học phần	
5					
Khóa	ngoại				
STT	Tên trường	Tên bảng	Ç	)uan Hệ	Ghi chú
1	IdHocPhan	HocPhan	n	-1	

3.2.42 Bảng Giáo viên lớp học phần

Tên bả	ing: GV_LopHocPh	an			
STT	Tên trường	Kiểu	Khóa	Giải thích	Tiêu đề
1	<u>Id</u>	Int	K	Id của bảng, tự động tăng	
1	IdGiao Vien	Int	F	Id giáo viên	
2	IdLopHocPhan	Int	F	Id lớp học phần	
3	SoTiet	Int		Số tiết giáo viên đã dạy	

4	SoGio	float		SoGio=GioChuan*SoTiet/I	DonViTinh
Khóa	Khóa ngoại				
STT	Tên trường	Tên bảng		Quan Hệ	Ghi chú
1	IdGiao Vien	Giao Vien		n-1	
2	IdLopHocPhan	LopHocPhan		n-1	

3.2.43 Bảng Loại Chấm thi

Tên b	oảng: LoaiChamTl	ni			
ST	Tên trường	Kiểu	Khó	Giải thích	Tiêu đề
$\mathbf{T}$			a		
1	<u>Id</u>	Int	K	Id của bảng, tự động tăng	
2	Ten	Nvarchar(100)		Tên loại chẩm thi	
3	DonViTinh	Float		Đơn vị tính	
4	GioChuan	Float		Giờ chuẩn trên 1 đơn vị tính	

3.2.44 Bảng Giáo viên chấm thi

	Dang Grad vicir ci						
Tên bả	ing: GV_ChamThi						
STT	Tên trường	Kiểu	Khóa	Giả	i thích		Tiêu đề
1	<u>Id</u>	Int	K	Id c	ủa bảng, tự động tăn	g	
1	IdGiao Vien	Int	F	Id g	iáo viên		
2	IdLoaiChamThi	Int	F	Id L	oại chấm thi		
3	SoLuong	Int		Số t	oài đã chấm		
4	NamHoc	Int		Năn	n học		
5	KiHoc	Int		Kì h	iọc		
6	SoGio	float		Soc	Gio=GioChuan*SoLi	uong/DonViTinh	
Khóa	ngoại						
STT	Tên trường	Tê	n bảng		Quan Hệ	Ghi chú	
1	IdGiao Vien	Gi	ao Vien		n-1		
2	IdLoaiChamThi	Lo	aiChamTh	i	n-1		

3.2.45 Bảng Loại Sách

Tên t	oảng: LoaiSach				
ST	Tên trường	Kiểu	Khóa	Giải thích	Tiêu đề
T					
1	<u>Id</u>	Int	K	Id của bảng, tự động tăng	
2	Ten	Nvarchar(100)		Tên Loại sách	
3	DonViTinh	Float		Đơn vị tính	
4	GioChuan	Float		Giờ chuẩn trên 1 đơn vị tính	
5	GhiChu	Ntext		Ghi chú	

3.2.46 Bảng Sách

Tên bả	ing: Sach				
STT	Tên trường	Kiếu	Khóa	a Giải thích	Tiêu đề
1	<u>Id</u>	Int	K	Id của bảng, tự động tă	ng
1	Ma	Varchar(6)		Mã sách	
2	Ten	Nvarchar (100)		Tên sách	
3	NoiXuatBan	Nvarchar(100)		Nơi xuất bản	
4	NgayXuatBan	Date		Ngày xuất bản	
5	SoTrang	Int		Số trang quyển sách	
	SoTinChi	int		Số tín chỉ học phần của	L
6				giáo trình	
	SoThanhVien	int		Được cập nhật khi thêr	n dữ
				liệu vào bảng	
7				GV_BienSoanSach	
8	IdLoaiSach	Int	F	Id loại sách	
Khóa	ngoại				
STT	Tên trường	Tên bảng	(	Quan Hệ	Ghi chú
1	IdLoaiSach	LoaiSach	n	า-1	

3.2.47 Bảng Giáo viên biên soạn sách

Tên bả	ing: GV_BienSoar	Sach					
STT	Tên trường	Kiếu	Khóa	Giải 1	thích		Tiêu đề
1	<u>Id</u>	Int	K	Id của	ı bảng, tự động tăng		
1	<u>IdGiao Vien</u>	Int	F	Id giá	o viên		
2	<u>IdSach</u>	Int	F	Id sác	h		
	LaChuBien	Int		Kiểm	tra đầu vào chỉ nhận	0 hoặc 1, 1 là	
3				_	ì đề tài		
4	SoTrangDaViet	Int		Số tra	ng đã viết		
	SoGio	float		SoGio	=GioChuan*		
				SoTra	ngDaViet/DonViTini	h hoặc	
				SoGio	=LaChuBien*GioC	huan/5 +	
4				GioCl	huan*SoTinChi*4/(5	*SoThanhVien)	
Khóa	ngoại						
STT	Tên trường	Tên bản	ền bảng Quan Hệ			Ghi chú	
1	IdGiao Vien	Giao Vie	n		n-1		
2	IdSach	Sach			n-1		

# 3.2.48 Bảng Loại Bài báo

Tên l	bảng: LoaiBaiBa	.0			
ST	Tên trường	Kiểu	Khóa	Giải thích	Tiêu đề

T					
1	<u>Id</u>	Int	K	Id của bảng, tự động tăng	
2	Ten	Nvarchar(100)		Tên loại bài báo	
3	DonViTinh	Float		Đơn vị tính	
4	GioChuan	Float		Giờ chuẩn trên 1 đơn vị tính	
5	GhiChu	Ntext		Ghi chú	

3.2.49 Bảng Bài báo

Tên bả	ng: BaiBao				
STT	Tên trường	Kiểu	Khóa	Giải thích	Tiêu đề
1	<u>Id</u>	Int	K	Id của bảng, tự động	tăng
1	Ma	Varchar(6)		Mã bài báo	
2	Ten	Nvarchar (100)		Tên bài báo	
3	TenTapChiCongl	Bo Nvarchar(100)		Tên tạp chi công bố	
	SoThanhVien	int		Số thành viên tham g	gia
				Được cập nhật khi th	hêm dữ
4				liệu vào bảng GV_B	aiBao
5	NgayCongBo	Date		Ngày công bố	
6	IdLoaiBaiBao	Int	F	Id Loại bài báo	
Khóa	ngoại				
STT	Tên trường	Tên bảng	Quar	n Hệ	Ghi chú
1	IdLoaiBaiBao	LoaiBaiBao	n-1		

3.2.50 Bảng Giáo viên bài báo

Cizie o Dung Grao vien but buo							
Tên bảng: GV_BaiBao							
STT	Tên trường	Kiểu	Kiểu Khóa Giải thích			Tiêu đề	
1	<u>Id</u>	Int	K	Id của bảng, tự động tăng			
1	IdGiao Vien	Int	F	Id giáo viên			
2	IdBaiBao	Int	F	Id bài báo			
3	Vai Tro	Nvarchar(50)		Vai trò tham gia			
4	SoGio	float		SoGio=GioChuan/SoThanhVien			
Khóa ngoại							
STT	Tên trường	Tên bảng		Quan Hệ	Ghi	chú	
1	IdGiao Vien	Giao Vien		n-1			
2	IdBaiBao	BaiBao		n-1			

3.2.51 Bảng Loại đề tài nghiên cứu

Tên bảng: LoaiDeTai							
ST	Tên trường	Kiểu	Khóa	Giải thích	Tiêu đề		
T							

1	<u>Id</u>	Int	K	Id của bảng, tự động tăng
2	Ten	Nvarchar(100)		Tên loại đề tài
3	DonViTinh	Float		Đơn vị tính
4	GioChuan	Float		Giờ chuẩn loại đề tài
5	GhiChu	Ntext		Ghi chú

**3.2.52** Bảng Đề tài

012102	Dang De tai						
Tên bảng: De Tai							
STT	Tên trường	Kiểu Kh		Giải thích	Tiêu đề		
1	<u>Id</u>	Int	K	Id của bảng, tự động tăn	ıg		
1	Ma	Nchar(6)		Mã đề tài			
2	Ten	Nvarchar (100)		Tên Đề tài			
3	NgayBatDau	Date		Ngày bắt đầu			
4	NgayKetThuc	Date		Ngày kết thúc			
5	CoQuanQuanLy	Nvarchar(50)		Cơ quan quản lý đề tài dự án			
	SoThanhVien	int		Số thành viên tham gia,	Được –		
				cập nhật khi thêm dữ liệ	eu vào		
6				bảng GV_DeTai			
7	TinhTrang	bit		1 là đã nghiệm thu, 0 là	chưa		
8	IdLoai De Tai	Int	F	Id Loai đề tài			
Khóa	ngoại						
STT	Tên trường	Tên bảng		Quan Hệ	Ghi chú		
1	IdLoai De Tai	LoaiDeTai		-1			

3.2.53 Bảng Giáo viên đề tài nghiên cứu

5.2.55 Dang Grav Vien de dan Igmen ed d								
Tên bảng: GV_DeTaiNghienCuu								
STT	Tên trường	Kiếu	Khóa	Giải thích			Tiêu đề	
1	<u>Id</u>	Int	K Id của bảng, tự động tăng					
1	IdGiao Vien	Int	F Id giáo viên					
2	IdDe Tai	Int	F Id Đề tài					
	LaChuTri	int		Kiểm tra đầu vào chỉ nhận 0 hoặc 1, 1 là chủ				
3			trì đề tài					
	SoGio	float	oat   SoGio=LaChuBien*GioChuan*SoTinChi			an*SoTinChi/5+G		
4			ioChuan*SoTinChi*4/(5*SoThanhVien)					
Khóa	Khóa ngoại							
STT	Tên trường	Tên b	oảng		Quan Hệ	Ghi chú		
1	IdGiao Vien	Giao	Giao Vien		n-1		•	
2	IdDeTai	De Ta	i		n-1			