



石河子大学

明德正行 博学多能

石河子大学 本科学生教务手册

Shihezi University

2014年8月

目 录

C O N T E N T S

第一章 教学管理与信息资源系统

- 一、教务处主页信息查看说明
- 二、教学交流平台操作说明
- 三、网络教学平台操作说明

第二章 教学管理相关规定

第三章 面向学生是的常用表格

第四章 本科专业人才培养方案

第五章 《体育与健康》课程网上选课指南

第六章 网络课程资源与自主学习平台介绍

第七章 《大学英语》课程教学改革实施意见

第八章 学科竞赛与创新创业

附 件:

1. 新生英语分级测试工作要求
2. 教学日历与作息时间表
3. 教学区域与楼宇名称对照表、博学楼教室分布示意图
4. 教学管理与信息资源服务

教务处主页 <http://www.shzu.edu.cn>

教学交流平台 <http://202.201.162.135/Jwweb/>或 <http://202.201.162.136/Jwweb/>

网络教学平台、自主学习平台 <http://eol.shzu.edu.cn/>

网络课程中心 <http://202.201.162.131/vod/>

学生学习发展中心 <http://202.201.162.139>

学生选课平台 <http://202.201.162.135/Jwweb/>或 <http://202.201.162.136/Jwweb/>

5. 平均学分绩点计算方法

6. 教务相关部门联系方式



第一章 教学管理与信息资源系统

打开 IE 在地址栏输入 <http://www.shzu.edu.cn>, 登录石河子大学主页——组织机构——教务处主页, 或者 IE 在地址栏输入 <http://jwc.shzu.edu.cn>, 即可进入教务处主页。

面向学生的服务：教务处主页、教学交流平台、网络教学平台、英语教学平台、教学资源平台等

一、教务处主页信息查看说明

1、文件汇编

[首页](#)
[机构设置](#)
[人才培养](#)
[文件汇编](#)
[办事指南](#)
[教学设备](#)
[教学刊物](#)
[下载专栏](#)
[处长信箱](#)
 用户名: 密码: [登录](#)

当前位置: 文件汇编

最新发布

- 石河子大学本科生学业预警工作...
- 石河子大学教务处现代教育技术...
- 石河子大学学士学位授予实施细...
- 石河子大学学生考试违纪作弊处...
- 石河子大学考试工作规范
- 石河子大学学生管理规定
- 石河子大学本科生修读辅修专业...
- 教材科科室规章制度
- 石河子大学“国家大学生创新性...
- 石河子大学大学生研究训练计划...

点击排行

- 石河子大学教学事故认定与处理...
- 石河子大学学生网上评教暂行管...
- 石河子大学本科生修读辅修专业...
- 石河子大学学生管理规定
- 石河子大学学生档案管理暂行办法
- 石河子大学大学生研究训练计划...
- 石河子大学本、专科学生学籍学...
- 石河子大学CET考试偶发情况处...
- 石河子大学学士学位授予实施细...
- 石河子大学本科生毕业论文(设...

教学研究

- 石河子大学本科教学研究实践奖励实施办法
- 石河子大学本科专业建设及改革实施意见(修订稿)
- 石河子大学本科人才培养模式创新实验区管理办法
- 石河子大学教学成果奖励实施办法
- 石河子大学教育教学改革项目管理办法
- 石河子大学本科课程教学大纲制定及管理办法
- 石河子大学精品(一类)课程建设管理办法
- 石河子大学本科特色专业建设点管理办法
- 石河子大学本科教学质量与教学改革工程专项资金管理暂...
- 石河子大学本科专业设置规定

教务工作

- 石河子大学本科生学业预警工作实施办法(试行)
- 石河子大学学生考试违纪作弊处理条例
- 石河子大学本科生修读辅修专业管理规定
- 石河子大学学士学位授予实施细则(试行)
- 石河子大学考试工作规范
- 石河子大学本科教学管理先进集体及优秀教务管理工作...

教学质量

- 石河子大学期中教学检查规范(试行)
- 石河子大学优秀教学质量奖评奖办法
- 石河子大学教学团队建设与管理办法(修订)
- 石河子大学学生网上评教暂行管理办法
- 石河子大学教师教学工作评价管理办法
- 石河子大学教师教学工作评价及教师未位警示制管理办法...
- 石河子大学校级教学名师评选奖励办法
- 石河子大学教学事故认定与处理办法(修订)
- 石河子大学本科教学督导工作条例(修订)
- 石河子大学教师教学工作制度

实践教学

- 石河子大学“国家大学生创新性实验计划”项目实施管理...
- 石河子大学本科生毕业论文(设计)工作条例(教发[2001]11号)
- 石河子大学本科生实习工作条例(石大校办发[2001]11号)
- 石河子大学大学生研究训练计划(SRP)实施方案(教发[2002]2号)
- 石河子大学关于实习教学基地建设与管理若干意见(石大校办发[2002]2号)
- 石河子大学实验室向学生开放管理办法(教发[2002]2号)

访问统计
 当前在线: 112
 今日访问: 0
 累计访问: 4528515

2、办事指南

[首页](#)
[机构设置](#)
[人才培养](#)
[文件汇编](#)
[办事指南](#)
[教学设备](#)
[教学刊物](#)
[下载专栏](#)
[处长信箱](#)
 用户名: 密码: [登录](#)

当前位置: 办事指南

部门名称	办事指南	更新时间
教学研究办公室	专业评估流程图	2010-2-23 18:30:20
教务管理办公室	本科生试卷评阅、成绩登录及报送流程	2009-12-15 11:26:56
学籍管理办公室	补办本科毕业生学士学位证明书流程	2009-12-15 11:13:02
实践教学办公室	石河子大学外出插班生课程及成绩处理流程	2009-12-15 11:12:27
教学质量办公室	成绩查询流程	2009-12-15 11:11:49
现代教育技术中心	课程补考安排流程	2009-12-15 11:11:06
教材供应中心	缓考申请与办理流程	2009-12-15 11:06:59
设备供应中心	课程免修申请及处理流程	2009-12-15 11:06:20
考试中心	学籍异动学生课程补修、退课申请流程	2009-12-15 11:05:08
兵团师资培训中心	体育保健课申请流程	2009-12-15 11:04:24
教务处办公室	石河子大学学生选课流程	2009-12-15 11:03:58
教学评估办公室	教务管理系统学生平台密码丢失处理流程	2009-12-15 11:03:30

3、下载专栏

[首页](#)
[机构设置](#)
[人才培养](#)
[文件汇编](#)
[办事指南](#)
[教学设备](#)
[教学刊物](#)
[下载专栏](#)
[处长信箱](#)
 用户名: 密码: [登录](#)

当前位置: 下载专栏

最新发布

- 学生学业预警通知书
- 关于做好第五届全国大学生创新...
- 大学生科研项目成员变更申请表
- 三十四届计算机等级考试加试成绩
- 石河子大学法律英语水平测试试题
- 面向学生常用表格下载
- 计财处 报账清单
- 面向教师-教学相关常用表格
- 截止2011年底,石河子大学教...
- 关于开展2011-2012学年第二学...

点击排行

- 教师网上成绩录入、查询操作手册
- 石河子大学大学生研究训练计划...
- 石河子大学公共选修课程简介
- 石河子大学教育教学改革项目资...
- 学籍处理及预警学生统计表
- 2011年上半年大学英语CET成绩
- 石河子大学法律知识水平测试试题
- 2010级新生班班级名称表
- 石河子大学辅修专业开设申报表
- 国家大学生创新性实验计划项目...

教学研究

- 关于我校2011年度开展精品课程、一类课程评审与年度...
- 特色专业、人才培养模式创新实验区、精品(一类)课程...
- 关于按2009版本科人才培养方案修订完善教学大纲的通知
- 高等学校增设专业申请表
- 石河子大学教学成果奖励申报材料合集
- 2010年精品(一类)课程申报、检查附件合集
- 2010年教学成果奖初审通过项目汇总
- 石河子大学本科开课变更申请表
- 2010年度特色专业建设点推荐书和任务书
- 2009年本科人才培养方案课程代码编写办法及课程导入...

教务工作

- 学生学业预警通知书
- 面向教师-教学相关常用表格
- 教学管理先进集体申报表-2011,优秀教学管理工作者申...
- 11月22日教务工作会议材料
- 网上预约教室操作手册
- 面向学生常用表格下载
- 关于开展2011-2012学年第二学期学业预警工作的通知
- 石河子大学学科竞赛项目汇总表
- 关于落实2011—2012学年第二学期教学任务的通知
- 学院教学秘书确认本院学生缓考课程操作手册

教学质量

- 截止2011年底,石河子大学教学名师名单
- 自治区教学能手资料
- 申请加入教务管理系统信息表模板
- 高等学校教学名师奖评选指标体系(本科)
- 石河子大学教案编写说明及参考模板
- 石河子大学教学团队年度检查报告书
- 石河子大学校级教学名师申请表(本科)
- 石河子大学教学团队申报表

实践教学

- 关于做好第五届全国大学生创新年会准备工作的通知(教...
- 大学生科研项目成员变更申请表

访问统计

二、教学交流平台操作说明

注册信息							
序号	学年学期	院(系)/部	年级/专业	行政班级	学籍状态	在校状态	注册状态
1	2006-2007学年第一学期	电气工程学院	2005/电子信息工程(双)	电信05-1(电气)	有	在校	未注册
2	2006-2007学年第二学期	电气工程学院	2005/电子信息工程(双)	电信05-1(电气)	有	在校	已注册

3、查看辅修报名、学业预警、学业进展

石河子大学 教务网络管理系统

欢迎访问石河子大学教学交流平台！ 学生评教是不断提高课

学业预警

石河子大学学生学业预警通知单

电信20091班学生，学号 [] 姓名 []，你在2012-2013学年(入学以来)取得的成绩达到学籍管理设定的学业预警值，特给予学业预警如下：学业警告。

教务处
2013年07月21日

石河子大学学生学业预警通知单

电信20091班学生，学号 [] 姓名 []，你在2012-2013学年(入学以来)取得的成绩达到学籍管理设定的学业预警值，特给予学业预警如下：学业警告。

教务处
2013年07月21日

Shihezi Univer

石河子大学 教务网络管理系统 欢迎访问石河子大学教学...

学生学籍 学籍管理 学籍档案 学籍档案

- 学籍管理规定
- 学籍档案
 - 基本信息
 - 增加基本信息
 - 辅修报名
 - 辅修信息
 - 奖惩信息
- 注册信息
- 学籍异动
 - 学籍预警
 - 申请异动
 - 预计异动信息
 - 异动信息
- 毕业事宜
 - 学业进展
 - 申请提前/推迟毕业
 - 毕业审核结论

学业进展

主修年级/专业: 2008/计算机科学与技术

类别	毕业学分要求	已修读学分	还需修读学分
公共必修课	37.0	19.0	18.0
专业必修课	41.0	35.0	6.0
必修课	78.0	115.5	0.0
限选课	0.0	23.5	0.0
任选课	0.0	4.0	0.0
公共任选课	0.0	4.0	0.0
专业任选课	0.0	0.0	0.0
环节	34.0	24.0	10.0
合计	112.0	167.0	0.0

4、查看培养方案——理论课程设置情况

石河子大学 教务网络管理系统 在线人数: 2012年08月04日 星期日 2012-2013学年第一学期

在评教页面上填写的评价信息将会由教务处严格保密, 确保每位同学填写信息安全。

培养方案 理论课程

主修年级/专业: 2008/计算机科学与技术

序号	学年学期	课程	学分	课程类别	考核方式	总学时	讲授学时	实验学时	上机学时	其它学时	周学时	备注
1	2008-2009学年第一学期	[0849940]程序设计基础(一)	3.0	必修课/基础课(不)	考试	54	36		18		4.0	详细
2		[0856420]计算机导论	3.0	必修课/专业基础课	考试	54	54				4.0	详细
3		[0745580]高等数学(A-1)	4.0	必修课/基础课(不)	考试	72	72				4.0	详细
4		[0344770]思想道德修养与法律基础	2.0	必修课/公共课	考试	36	36				4.0	详细
5		[0400130]大学体育(一)	1.0	必修课/公共课	考试	36	36				2.0	详细
6		[1200190]军事理论	2.0	必修课/公共课	考试	36	36				4.0	详细
7		[0508390]大学英语(A-1)	4.0	必修课/公共课	考试	72	72				4.0	详细
8		[0604640]科技史	2.0	选修课/公共课	考查	36	36				2.0	详细
9		[0849930]计算机与信息技术基础	2.0	选修课/基础课(不)	考试	36	18		18		4.0	详细
10	2008-2009学年第二学期	[0851050]程序设计基础(二)	3.0	必修课/基础课(不)	考试	54	36	18			4.0	详细
11		[0745590]高等数学(A-2)	6.0	必修课/基础课(不)	考试	108	108				6.0	详细
12		[0745650]线性代数	3.0	必修课/基础课(不)	考试	54	54				4.0	详细
13		[0745670]大学物理A	5.0	必修课/基础课(不)	考试	90	90				5.0	详细
14		[0400140]大学体育(二)	1.0	必修课/公共课	考试	36	36				2.0	详细
15		[0508400]大学英语(A-2)	4.0	必修课/公共课	考试	72	72				4.0	详细
16		[1300140]形势与政策(一)	0.5	必修课/公共课	考查	18	14	2			2.0	详细
17		[0932920]环境保护与可持续发展	2.0	选修课/公共课	考试	36	36				2.0	详细

5、查看培养方案——实践环节设置情况

石河子大学 教务网络管理系统 在线人数: 2012年08月04日 星期日 2012-2013学年第一学期

欢迎访问石河子大学教学交流平台! 学生评教是不

培养方案 实践环节

主修年级/专业: 2008/计算机科学与技术

序号	学年学期	环节	学分	环节类别	考核方式	周数	备注
1	2008-2009学年第一学期	[0852630]入学教育	1.0	入学教育			详细
2	2008-2009学年第二学期	[0853030]程序设计基础(二)课程设计	1.0	课程设计			详细
3		[1200180]军事训练	2.0	军训			详细
4	2009-2010学年第一学期	[0746350]公益劳动	1.0	劳动			详细
5		[0749260]公益劳动	1.0	劳动			详细
6		[0823610]认识实习	1.0	实习			详细
7		[0856440]电工工艺实习	2.0	实习			详细
8	2009-2010学年第二学期	[0823650]数据结构课程设计	2.0	课程设计			详细
9	2010-2011学年第一学期	[0824890]计算机网络课程设计	1.0	课程设计			详细
10		[0852660]软件工程课程设计	1.0	课程设计			详细
11		[0853040]数据库系统原理课程设计	1.0	课程设计			详细
12	2010-2011学年第二学期	[0823640]计算机图形学课程设计	1.0	课程设计			详细
13		[0853050]网络程序设计课程设计	1.0	课程设计			详细
14		[0853060]网络工程与技术课程设计	1.0	课程设计			详细
15	2011-2012学年第一学期	[0823700]毕业实习	4.0	实习			详细
16	2011-2012学年第二学期	[0856630]毕业教育	1.0	毕业教育			详细
17		[0856640]毕业论文(或)毕业设计	12.0	毕业设计			详细

6、查看毕业学分要求



六、网上选课

(1) 目前，我校网上选课的课程主要有：公共选修课程、部分专业选修课程、体育与健康等；

(2) 网上选课时间：正选一般在期末考试之前（16-18 周）、补选和改（退）选一般在次学期开学（第 0-1 周）。

(3) 查看选课结果

(4) 选课路径一：<http://202.201.162.135/Jwweb/>；路径二：<http://202.201.162.136/Jwweb/>



8、查看教学安排（课程表）

教学安排表

学年学期：2011-2012 学年第一学期 格式：1-18 周次 排序：按课程/按节 检索 打印 导出

学号：2008082229 姓名：唐奉春

序号	课程	学分	总学时	讲授学时	上机学时	类别	授课方式	考核方式	任课教师	时间		地点
										周次	节次	
1	[0823460]通信原理	3.0	54.0	42.0	12	专业基础课/限选课	实验	考试	田敏	16-18	一[5-6节]	信工7机房
2										19	二[1-2节]	博学楼A106
3										5, 7-15	二[3-4节]	博学楼A411
4										5, 7-15	四[1-2节]	博学楼C402
5										16-18	四[5-6节]	信工7机房
6	[0853010]Web开发技术	2.0	36.0	18.0	18	专业课/限选课	讲授	考试	李伟	7-10, 12-15	一[1-2节]	博学楼C406
7										11	二[1-2节]	博学楼C405
8										7-15	三[1-2节]	网络实验室
9	[0853020]XML与电子商务	2.0	36.0	28.0	8	专业课/限选课	讲授	考试	施涛	7-10, 12-15	一[3-4节]	信工7机房
10										7-15	四[5-6节]	信工7机房
11										11	五[7-8节]	信工7机房
12	[1149400]电子商务概论	2.0	36.0	26.0	10	专业基础课/限选课	讲授	考试	韩忠明	5, 7-9	二[5-6节]	博学楼A115
13										10-14	三[3-4节]	博学楼C418
14										5, 7-9	五[1-2节]	博学楼C317
15										10-14	五[1-2节]	系统集成实验室
16	[1149430]网络管理与信息安全	2.0	36.0	26.0	10	专业方向课/必修课	讲授	考试	曹传东	5, 7-9	二[7-8节]	博学楼C219
17										10-14	五[3-4节]	博学楼C214
18										5, 7-9	五[3-4节]	博学楼C219
19										10-14	五[5-6节]	网络实验室
20	[N218005]大学生就业指导	0.5	18.0	18.0	0	综合教育课程/必修课	多媒体	考试	贾成军	10-11	二[5-6节]	博学楼A518

在 WEB 端首页可查看全校教学安排（课程表）



9、查看教学安排调整信息（调课信息）

教学安排调整信息

学年学期: 2011-2012学年第一学期

调课日期: 2011-07-12

课程: [0853010]Web开发技术 学分: 2.0 总学时: 36.0

是否更改	调课项目	调课前	调课后
<input type="checkbox"/>	周次	11	11
<input checked="" type="checkbox"/>	节次	一[1-2节]	二[1-2节]
<input checked="" type="checkbox"/>	地点	博学楼C406	博学楼C405
<input type="checkbox"/>	教师	李伟	李伟

调课日期: 2011-07-12

课程: [0853020]XML与电子服务 学分: 2.0 总学时: 36.0

是否更改	调课项目	调课前	调课后
<input type="checkbox"/>	周次	11	11
<input checked="" type="checkbox"/>	节次	一[3-4节]	五[7-8节]
<input type="checkbox"/>	地点	信工7机房	信工7机房
<input type="checkbox"/>	教师	施涛	施涛

10、查看成绩

查看成绩

学年: 2011-2012学年 学期: 第一学期 原始成绩 有效成绩

学号: 2008082229 姓名: 唐泰春

学年学期	课程/环节	学分	类别	考核方式	修读性质	成绩	取得学分	绩点	学分绩点	备注
2011-2012学年第一学期	[1149430]网络管理与信息安全	2.0	专业方向课/必修课	考试	初修	87.00	2.0	3.7	7.40	
	[08218005]大学生就业指导	0.5	综合教育课程/必修课	考试	初修	82.00	0.5	3.2	1.60	
	[08234600]通信原理	3.0	专业基础课/限选课	考试	初修	95.00	3.0	4.5	13.50	
	[11494000]电子商务概论	2.0	专业基础课/限选课	考试	初修	79.00	2.0	2.9	5.80	
	[0853010]Web开发技术	2.0	专业课/限选课	考试	初修	85.00	2.0	3.5	7.00	
	[0853020]XML与电子服务	2.0	专业课/限选课	考试	初修	86.00	2.0	3.6	7.20	
	[08237000]毕业实习	4.0	实习	初修	初修	92.00	4.0	4.2	16.80	

	修读课程环节数	学分	获得学分	获得绩点	获得学分绩点	获得平均学分绩点
专业基础课/限选课	2	5.0	5.0	7.4	19.30	3.86
专业课/限选课	2	4.0	4.0	7.1	14.20	3.55
综合教育课程/必修课	1	0.5	0.5	3.2	1.60	3.20
专业方向课/必修课	1	2.0	2.0	3.7	7.40	3.70
课程	6	11.5	11.5	21.4	42.50	3.70
环节	1	4.0	4.0	4.2	16.80	4.20
合计	7	15.5	15.5	25.6	59.30	3.83

11、查看成绩分布



学生成绩 成绩分布

学年: 2010-2011学年 学期: 第二学期 入学以来 学年 学期 [检索]

子年子期	课程/环节	学分	类别	方式	性质	优秀	良好	中等	及格	不及格
2010-2011学年第一学期	[0344910]马克思主义基本原理	3.0	必修课/公共课	考试	初修	✓				
	[0852510]数据库系统原理	3.0	必修课/专业基础课	考试	初修	✓				
	[0852670]编译原理	4.0	必修课/专业基础课	考试	初修	✓				
	[0852390]操作系统	4.0	必修课/专业基础课	考试	初修		✓			
	[0852400]软件工程	3.0	必修课/专业课	考试	初修			✓		
	[0207520]计算机网络	3.0	必修课/专业课	考试	初修		✓			
	[0824890]计算机网络课程设计	1.0	课程设计		初修	✓				
	[0852660]软件工程课程设计	1.0	课程设计		初修	✓				
	[0853040]数据库系统原理课程设计	1.0	课程设计		初修	✓				
	[0852750]电子EDA技术	2.0	限选课/专业基础课	考试	初修	✓				
2010-2011学年第二学期	[0852540]数据库软件(SQL Server)	1.0	限选课/专业基础课	考试	初修	✓				
	[0823280]自动控制原理	3.0	限选课/专业基础课	考试	初修			✓		
	[0345350]毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	3.0	必修课/公共课	考试	初修		✓			
	[0823540]网络程序设计	3.0	必修课/专业方向课	考试	初修		✓			
	[0852970]网络工程与技术	3.0	必修课/专业方向课	考试	初修		✓			
	[0852880]计算机体系结构	3.0	必修课/专业基础课	考试	初修		✓			
	[0852890]计算机图形学	4.0	必修课/专业基础课	考试	初修		✓			
	[0852900]人工智能	2.5	必修课/专业基础课	考试	初修			✓		
	[0823690]计算机图形学课程设计	1.0	课程设计		初修		✓			
	[0853050]网络程序设计课程设计	1.0	课程设计		初修	✓				
[0853060]网络工程与技术课程设计	1.0	课程设计		初修	✓					
[0852950]单片机原理与应用实验	0.5	限选课/专业基础课	考试	初修		✓				

12、开展网上评教

网上评教 提交教学评价表

评价轮次: 2011-2012学年第二学期 第二轮
时间区段: 2012-06-26--2012-09-07

序号	课程	教师	教学评价
1	[F313122]现代生物学导论	[0155016]闫浩	匿名

13、等级考试报名

同学们参与教学活动的重要权利。你们在评教页面上填写的评价信息将会由教务处严格保密，确保每位同学填写信息安全。

学生成绩 等级考试报名

成绩管理规定的子菜单项: 成绩管理规定的子菜单项: 申请免修、获准免修、课程/环节、申请重修、获准重修、课程/环节、查看成绩认定记录、查看成绩、成绩分布、**等级考试报名**、查看等级考试成绩

学生成绩——等级考试报名

等级考试报名: 高等数学竞赛报名、CET 报名、CCT 报名等

三、网络教学平台操作说明

<http://eol.shzu.edu.cn/eol/homepage/common/>

1、登录界面



2、自主学习课程登录界面（网络公选课程学习平台）



第二章 教学管理相关规定

石河子大学学生管理规定

石河子大学学士学位授予实施细则（试行）

石河子大学学生考试违纪作弊处理条例

石河子大学考试工作规范

石河子大学本科生学业预警工作实施办法（试行）

石河子大学普通教育选修课管理办法

石河子大学本科生修读第二学士学位专业的管理规定

石河子大学本科生辅修专业管理办法

石河子大学本科生毕业论文（设计）工作条例



石河子大学学生网上评教暂行管理办法

石河子大学实验室向学生开放管理办法

石河子大学本科生实习工作条例

石河子大学大学生研究训练计划（SRP）实施方案

石河子大学“国家大学生创新性实验计划”项目实施管理办法（试行）

教学管理相关规定浏览地址 <http://jwc.shzu.edu.cn/list.aspx?T=220>

Shihezi University

石河子大学普通教育选修课管理办法

第一章 总 则

第一条 本科人才培养方案中选修课程分为普通教育选修课和专业教育选修课两大类。普通教育选修课（以下简称“公选课”）是学校根据培养目标要求，由教务处组织开设、供全校本科学生选修的课程，是教学计划中选修课程的重要组成部分。

第二条 为加强普通教育选修课程的教学与管理，不断提高普通教育选修课程的教学质量，培养学生的个性和兴趣，优化学生知识结构。结合我校实际情况，特制定本办法。

第三条 我校公选课程设置应遵循如下原则：

- （一）有利于学生了解各学科最基本的知识领域和思维方法；
- （二）有利于加强学生的人文素质和创新能力；
- （三）有利于促进不同学科交叉渗透；
- （四）有利于培养学生的思辨能力；
- （五）有利于引导学生了解学科前沿和新成果、新趋势、新信息；
- （六）有利于促进学生理解经典著作的基本精神，启迪思路；
- （七）有利于学生选修著名学者专家的特色课；
- （八）有利于提高学生的思想道德水平和身体心理素质。

第四条 学校公选的设置分为自然科学、人文社会科学、专业综合教育和网络学习课程四大类。每门课程一般为 16、24 或 32 学时，分别记 1、1.5 或 2 学分。网络学习课程是指学生借助于校园网通过网络自主学习平台进行在线视屏资源学习的课程。

第二章 申报与审核

第五条 申报开设公选课的教师应具备以下条件：

（一）教师系列的教师开设公选课必须具备讲师及以上职称；非教师系列的教师开设公选课必须具有硕士学位并已获得中级职称。未具备以上条件但有专长者，须由两位副高以上专家推荐。

（二）开课教师有两年以上教学经历且系统独立讲授过至少 1 门课程，学生评教和专家评教达到学校良好以上标准。开课教师对拟开设课程应有较深入的研究。

第六条 公选课的开设，由学院统一研究设置，任课教师本人提出申请，填写《石河子大学公选课申请表》，同时提供教师简介、课程介绍、课程教学大纲等资料，经学院主管院领导审核同意、教务处批准后，列入培养方案，供学生选修。网络学习课程需推荐或提供优质视屏资源。

第七条 原则上，符合开课资格的教师只允许报 1 门公选课；如课程成熟且教学质量高，开课教师教有余力，经教务处审批，可允许开设 2 门公选课。

第八条 公选课由一人申报的，申报人为课程负责人；由多人共同申报的，需确定一名课程负责人，参与授课的人员必须具备第五条之规定。授课人员如有调整，须经教务处审核批准。鼓励学院以教学团队或课程组的形式进行申报。



第九条 未经申报、或虽申报未被批准的选修课，或选修的学生人数不足30人的选修课，不予开课。

第十条 开设公选课须有正式出版的教材，如没有正式出版的教材，可暂用自编教材或讲义，但必须涵盖一个学期的教学内容，并须有2位专家的鉴定意见。

第十一条 开课程序

(一) 每学期第4-8周由教务处组织进行下学期新开公选课的申报工作。采取循环开课的方式组织教学活动。

(二) 根据教学计划的安排，公选课每年分四段开设，分别是每学期前半学期1-9周和后半学期11-19周。

(三) 公选课教学班级人数一般为90人或120人，网络学习选修课教学班级人数为100-200人，具体根据学生需求适当放大。

第三章 选课

第十二条 学生依据各专业人才培养方案中公选课建议学分要求进行修读。各专业学生可在第2-7学期（五年制专业2-9学期）的规定时间内通过学校教务综合管理系统教学交流平台选课。学生在毕业或毕业资格审核学期不能选修公选课程。

第十三条 教务处编制选课手册，在每学期末通过教学资源网络平台公布公选课程简介和下学期拟开设的公选课程计划，同时发布主讲教师的授课相关资料，供学生参考。

第十四条 学生选课前要熟悉本专业的《教学计划》、《班级课程表》和《选课手册》。凡与本专业教学计划中的必修课和专业选修课（专业方向限选课）相同或基本相同的公选课，均不得选修。不得重复修读已取得学分的公选课程。

第十五条 学生选课一般分两个阶段：第一阶段为预选阶段，一般安排在学期末（18周-19周）进行。预选阶段采用优先制的原则进行选课。预选阶段结束后人数不达开课标准的课程予以暂时停开；第二阶段为改（补）、退选阶段，一般安排在次学期初第1周进行，学生在该阶段可进行课程的改选、补选和退选。

第十六条 公选课开课一周内学生可以试听课，并在第一周内进行退选、补选或改选。任课教师于第二周正式下载打印选课学生名单，进行考勤。选课结束后，学生不得退选、补选或改选。未列入名单的学生不得参加课程考核。

第四章 教学与管理

第十七条 公选课作为人才培养方案课程体系的构成部分，其教学质量、各教学环节的要求与必修课相同。

第十八条 课程负责人全面负责本课程的教学组织安排，并承担本课程二分之一以上授课任务。

第十九条 任课教师应严格执行教学规范，不得无故调课。

第二十条 任课教师应严格课堂纪律和考勤制度。学生必须按时参加所选课程的教学，按时完成作业和实验，参加考核。不得迟到、早退、旷课。凡缺课1/3课时以上者，不得

参加该课程考核。

第二十一条 加强公选课教学质量监控。教务处将不定期对公选课的选课、开课情况进行检查和评估，经抽查一学期内有3次实际到课学生未达到选课人数50%的，在下一开课学期取消该门选修课，暂停该教师一年开设选修课资格，该学期该门课程的工作量按抽查时实际到课的平均学生数计算。凡学生和督导专家反映教学质量差、内容陈旧的课程，经教务处审核确认后向当事人提出整改意见，经整改仍未改观者取消其开课资格；教学效果良好、教学质量高，并在校内外有一定影响和示范作用的公选课程，在开课教师同意的前提下，适当增加开班数，扩大授课面，并推荐参加学校各类教学奖项评选。

第二十二条 各学院应以讲座等形式开展本学院学生的选课指导，并将本单位开设的公选课教学情况列入教学检查、监督、指导和评估的范围之中。

第二十三条 公选课工作量计入教师的总教学工作量，其要求与必修课程相同，课时费由学校统一核定和发放。

第二十四条 学校将适时开展优秀公选课评选活动，对教学质量高、教学效果好、学生评价好的公共选修课予以表彰奖励。同时，将针对公选课遴选、建设一批一类、精品课程。

第五章 考核与成绩

第二十五条 公选课可以采取闭卷笔试、开卷笔试、网上在线考试、口试、小组汇报、分组讨论、作业、论文、读书报告、设计、操作等多样化的方式进行考核并确定学生的成绩，可由教学单位教科办根据课程性质、教学要求和任课教师上报的课程考核方案组织考核，也可以由教务处统一组织考试。具体考核方案由任课教师提出，经主管院领导审核批准、教务处备案后组织实施。

第二十六条 考核方式需在申请开设该课程时同时予以确定，考核工作应在学校集中期末考试前一周结束。任课教师在开课第一周内必须向学生公布课程教学要求和考核方式，不得在课程临近结束时决定或临时更改考核方式。

第二十七条 公选课程总评成绩的评定应由考勤、讨论、作业、课程论文、读书报告、考试等多种检测指标来综合评定。网络学习类公选课程考核总评成绩包括网上在线学习成绩、网上互动交流成绩、读书笔记成绩和分组汇报成绩等。公选课程考核成绩以百分制记载。

第二十八条 学生选课后必须按课程表安排的时间和地点上课（网络学习课程须按完成在线视屏学习和互动），方能取得参加考核的资格。无故不参加该课程学习而取消考核资格的，该课程成绩不予记载。具有参加考核资格的学生，考核成绩及格，方可获得该课程的学分。

第二十九条 公选课考核不合格，不安排补考，不记入毕业生成绩档案表。学生可选修其它课程。

第三十条 具有下列情形之一者，取消该课程的考核资格：

- （一）缺课（包括事假、病假、旷课）达到或超过该课程总学时三分之一者；
- （二）未完成该课程作业或教师布置的其它学习任务达到或超过三分之一者；



- (三) 在一学期内学校随机抽查,或任课教师随机点名,旷课累计达到或超过三次者;
- (四) 因旷课、事假、迟到、早退、不完成作业、或恶意干扰他人学习等因素,被任课教师认定为取消考核资格者;
- (五) 网络在线学习过程中徇私舞弊、抄袭读书笔记,或未参加教学安排的小组汇报者。

第三十一条 课程考试结束后一周内,课程负责人在网上录入选课学生考核成绩,并在打印的成绩单上签名后一式两份交所在学院教科办,由教科办装订后统一报教务处教务管理办公室备案。国防生修读的军事类课程成绩单独录入教务管理系统。

第三十二条 可以认定为公选课学分的几种情况

(一) 学生修读第二学士学位、辅修专业,但未能在规定的期限内取得第二学士学位或辅修专业证书者,或中途中止第二学士学位或辅修专业学习者,已修读且取得学分的课程,经本人申请、修读专业学院确认、学生所在学院审核、教务处批准,可认定为公选课学分。

(二) 赴外校插班生在外校修读的课程如与我校教学计划内课程内容相差较大而无法进行对应认定的,经学生本人申请、学院审核、教务处批准后,可认定为公选课学分。

(三) 学生参加学校组织的执业资格考试或职业资格鉴定,取得执业或职业资格证书、或者取得单科考试合格证者,凭相关资格证书或合格证,经本人申请、教务处批准,可认定为公选课学分。

(四) 参加我校大学生创新训练基地培训学习的学生,经本人申请、创新训练基地指导教师审核、教务处批准后,可认定为公选课学分。

(五) 学生参加由学校统一组织的重点学科竞赛项目,参加竞赛承办单位培训学习且考核合格者,经本人申请、承办单位审核,报教务处批准后,可认定为公选课学分。

(六) 其它符合学分认定条件的,将按照《石河子大学本科生成绩及学分认定管理办法与实施细则》执行。

(七) 民考民、民考汉学生的公选课学分不做具体要求。学生可根据人才培养方案要求和自身实际情况修读,但选修课程学分和总学分须达到人才培养方案中毕业学分要求。

第三十三条 附则

- (一) 本办法自 2009 级学生开始施行。
- (二) 本办法由教务处负责解释。

石河子大学本科生学业预警工作实施办法（试行）

为进一步加强学风建设，强化对本科生的学业管理，依据《普通高等学校学生管理规定》和《石河子大学学生管理规定》，引导学生提高自我管理和自我约束能力，增强学习主动性，特制定石河子大学学生学业预警工作实施办法。

第一条 学业预警是学校依据学生管理办法的有关规定和各专业人才培养方案的要求，对学生每学期的学习情况、学业进展情况进行统计，对学生可能或已经发生的学习问题和学业困难进行警示，并有针对性地采取相应的措施。

第二条 学业预警条件

1. 学生在校学习期间，一学期内不及格课程（不含公共选修课、毕业论文或毕业设计）学分达到或超过 8 学分者，予以“学业预警”。

2. 学生在校学习期间，实际开设的课程中不及格课程（不含公共选修课）学分累计达到或超过 10 学分者，予以“学业预警”。

第三条 学业预警等级

学业预警不属于处分。

学业预警分为学业警告、留级、劝退三个等级，处理办法如下：

1. 一次达到“学业预警”条件者，予以“学业警告”；
2. 连续两次达“学业预警”条件者，予以“留级预警”；
3. 累计三次受“学业预警”条件者，予以“劝退预警”。

第四条 学业预警工作按学期进行。每学期期末至次学期开学第一周内（补考之前）完成统计和审核工作。学院根据学生学业情况建立相应的预警档案并发出预警通知书。

第五条 学业预警工作流程

1. 每学期期末至次学期开学一周内，学院教科办根据本科专业培养方案和教学计划对学生学业情况进行统计，确定进入学业预警范围的学生并初审，将学业预警统计表（附学生核实后的成绩单）报至教务处教学管理办公室审核。

2. 学院向预警学生下达《石河子大学学生学业预警通知书》，及时有针对性地加强对学生的学习督促和指导。

3. 学院同时向学生家长寄发《学生学业预警通知书》，并建立相关档案备查。

4. 学院应给每个预警学生建立学业预警、指导和跟踪管理档案，定期对本学期发出学业预警学生的学习情况进行跟踪指导，督促学生提高学习质量。

第六条 本办法适用于石河子大学所有统招普通本科学生。

第七条 本细则自公布之日起开始施行。

附件：

1. 《石河子大学学生学业预警通知书》



第三章 面向学生的常用表格

石河子大学学籍异动学生课程及成绩认定申请表

参加学科竞赛学分认定申请表

大学生科研项目成员变更申请表

石河子大学大学生创业计划书

学生延长学习年限申请表

延长学习年限期间重修考试申请表

说明：教学管理相关表格浏览地址 <http://jwc.shzu.edu.cn/xzzl/>

第四章 本科专业人才培养方案

浏览 <http://jwc.shzu.edu.cn/rcpy/>

或请查看教学交流平台，即第一章第二节中 4 和 5

第五章 《体育与健康》课程选课指南

《体育与健康》课程选课指南

体育课程是高校本科人才培养方案课程体系的重要组成部分，是高等学校体育工作的中心环节。通过合理的体育教育和科学的体育锻炼过程，使学生增强体质，增进健康，提高体育素质，促进身心和谐发展。通过课程教学，促进学生的运动爱好和专长的形成，奠定学生终身体育的基础，培养学生团队合作和竞争精神，提高其社会适应能力，是实施素质教育和培养全面发展的人才的重要途径。

一、基本情况

《体育与健康》课程是普通教育必修课程，设置在非体育各专业一年级和二年级分四个学期开设。课程信息如下。

《体育与健康（一）》，代码 P212400，总学时 32，学分 1.0；

《体育与健康（二）》，代码 P212401，总学时 32，学分 1.0；

《体育与健康（三）》，代码 P212402，总学时 32，学分 1.0；

《体育与健康（四）》，代码 P212403，总学时 32，学分 1.0；

二、《体育与健康（一）》课程选项目录

项目名称	周学时	项目开设学期	授课教师
篮球专项班	2.0	第一、第二学期	王波、王文、鲁勇、王强、向锐、匡康
排球专项班	2.0	第一、第二学期	张新辉、王莉莉、熊飞、董杰、周江
足球专项班	2.0	第一、第二学期	张锐、吴建华、舒永华、王敏
网球专项班	2.0	第一、第二学期	张朋
乒乓球专项班	2.0	第一、第二学期	董诚、毛淑芳、王强、董福春、宋效琦、沈曙光、张军霞、舒永华
羽毛球专项班	2.0	第一、第二学期	王胜龙、王丛、李菊红、周斌、于中杰、宋效琦
散打专项班	2.0	第一、第二学期	孙志勇、刘国峰、李涛
跆拳道专项班	2.0	第一、第二学期	王学文、杨冠强、靳岭
定向运动专项班	2.0	第一、第二学期	李宝国、王厚雷
健美操专项班	2.0	第一、第二学期	唐武松、马玲、薛瑞妮、银小芹、叶红、李险峰
体育舞蹈	2.0	第一、第二学期	王惊雷

三、《体育与健康（一）》课程项目介绍

1. 篮球专项班：

篮球运动是由跑、跳、投掷等动作组成的一项综合性运动，经常打篮球能提高全身动作的协调和中枢神经系统的灵活性，增强血液循环、呼吸和消化系统的机能，促进身体的新陈代谢。篮球运动可以有效的发展灵敏、



速度、耐久力、力量和弹跳等身体素质，还能培养勇敢顽强、机动灵活等优良品质，以及相互配合，团结协作的精神。通过篮球选项课，选项提高课的学习，使学生能了解篮球运动的基础知识，初步掌握篮球运动的基本技术与技能、了解规则及裁判法，学会科学锻炼身体的方法，培养独立锻炼的能力、兴趣和习惯，为终身体育打好基础。

2. 排球专项班:

排球是世界广泛开展和重要的竞赛项目之一，它在我国同样有着广泛的基础并特别深受青少年的喜爱，对我们在校大学生来说，排球运动也是最适合这一群体进行身体锻炼、课外娱乐、调节紧张学习状态而选用的运动项目之一。通过排球运动的锻炼，能发展人体的力量、弹跳、速度、灵敏、耐久力等身体素质，提高中枢神经系统和内脏器官的功能，增进健康；能培养勇敢顽强、机智灵敏、吃苦耐劳、遵守纪律、团结友爱等集体主义精神。

3. 足球专项班:

足球是以脚为主控制和支配球，两队按一定规则在一块长方形场地上互相进行攻守对抗的运动项目，被誉为“世界第一运动”。通过足球课的学习，使学生能了解足球运动的基本知识，初步掌握踢、接、运等基本技、战术、规则及裁判法，学会科学锻炼身体的方法。培养学生运动能力和锻炼身体习惯，为终身体育打好基础。

4. 网球专项班:

通过网球教学，使学生掌握网球运动的基本理论知识、技术、技能和基本裁判知识。结合网球运动的特点，对学生进行思想品德、审美教育；陶冶情操，培养文明行为；发展个性，提高心理素质。培养吃苦耐劳，顽强拼搏等优良品德和作风。并通过网球运动提高学生的交际能力。通过网球教学，使学生掌握科学锻炼身体的方法。注重培养学生的自学能力与习惯。达到健身的目的。达到普及与发展并不断提高网球技术水平、培养合格人才、促进学校体育运动发展的目的。

5. 乒乓球专项班:

乒乓球运动是由两名或两对选手，用球拍在中间隔放一个球网的球台两端轮流击球的一项球类运动。其特点是球小、速度快、变化多、趣味性强，设备比较简单，不受年龄、性别和身高的限制，具有广泛的适应性和较高的锻炼价值，比较容易开展和普及。经常参加这项运动可以发展人的灵敏性和协调性，提高动作的速度和上下肢活动的的能力，改善心血管系统的机能，促进身体的新陈代谢，增强体质。并能培养人的勇敢顽强、机智果断等优良品质。通过乒乓球选项课，选项提高课的学习，使学生能了解乒乓球运动的基础知识，初步掌握乒乓球运动的基本技术、规则及裁判法，学会科学锻炼身体的方法，培养独立锻炼的能力、兴趣和习惯，为终身体育打好基础。

6. 羽毛球专项班:

羽毛球运动是在室内、外均可进行活动的一项小型球类运动，它虽然被称为“球”，但实际上它是一个近似锥形的“球”，由球托和羽毛两部分组成。羽毛球比赛是在一块长 13.4CM, 宽 5.18CM(单打)或 6.10CM(双打。)的场地上隔网进行的。练习者双方手持球拍经网上往返击球，使球落在对方场地或使对方击球失误而得分。羽毛球比赛不受时间限制，共设男、女单双打、混合双打五

个项目。正式羽毛球比赛采用三局两胜制决定胜负。羽毛球运动既是一项大众性的体育活动(器材简单、老少皆宜、充满乐趣、能强身健体),也是一项竞技性的比赛项目,具有技术性强、对运动员的身体素质和智力水平要求高,比赛激烈紧张等特点。因而羽毛球运动既有广泛的群众基础,又有非常高超的竞技水平,其发展前景是十分好的。

7. 散打专项班:

散打运动它以技击动作为主要内容,通过搏斗形式的体能训练,达到增强体质,提高搏击技巧,培养意志品质的目的。散打运动能有效地发展速度、力量、耐力、柔韧、灵敏协调等身体素质以及个性、意志品质等心理素质,还能提高学生自身的防身技能。通过散打选项课、选项提高课的学习,让广大搏击爱好者能学到科学锻炼身体方法,培养独立锻炼的能力、兴趣和习惯,为其终身体育打好基础。

8. 跆拳道专项班:

以“健康第一”为宗旨,通过本课程教学促使大学生的身、心得到健康发展;通过教学让学生学习和掌握跆拳道基本知识、基本技术、技战术、规则及裁判知识,提高自我锻炼的能力;加深对体育运动的理解,培养积极生活理念,让学生在运动中享受快乐,发展个性、完善自我;提高防身技巧能力。

9. 定向运动专项班:

定向运动是一门户外课程,定向就如人生,总有疲惫,也总有希望;总有困难,也总有惊喜。流了汗,受了伤,痛了累了,可是,只要我们找到了自己追求的目标,此刻迸发出来的快乐和激情超过了一切的痛和累。我们还要确定自己的位置,还要把握前进的方向,还要实现自己的目标,还要奔波,追求,我们累,但快乐。定向运动的乐趣决不是旁观者所能感受到的,而是参与者内心无与伦比的喜悦与充实。

10. 健美操专项班:

注重协调性、柔韧性及力量性练习,全面发展身体素质。改善体形,培养良好形体的自我调控能力,提升气质,拥有优美而自信的体态。激发锻炼热情,使练习者终身受益。

11. 体育舞蹈专项班:

四、选课说明:

(1) 全体本科生根据自身的特长、兴趣和爱好选择体育项目。

(2) 《体育与健康》课程实行网上选课。

(3) 《体育与健康》四门课程共选择两次,即《体育与健康一》和《体育与健康三》进行网上选课。所选体育课程专项共学习二个学期(《体育与健康一》、《体育与健康二》)。除特殊情况外,上课期间中途不得随意更换所选项目。

(4) **每个运动专项班根据场地控制一定选课人数,如所选专项班人数已满,请另选其它项目班级学习。**

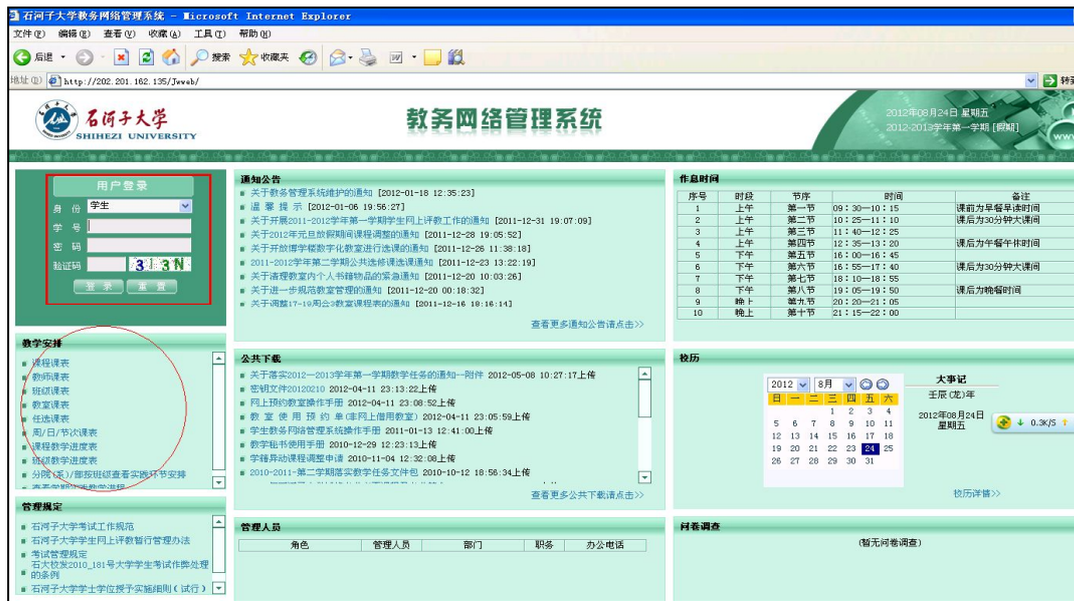
(5) 《体育与健康》课程总评成绩由平时成绩和考核成绩两部门构成。

(6) 未参加选课的学生不能参加课程考核,其考核成绩无法计入学生成绩册。



四、网上选课操作说明

打开 IE 在地址栏输入 <http://www.shzu.edu.cn>, 登录石河子大学主页——组织机构——教务处/教学交流平台。或者打开 IE 在地址栏输入 <http://jwc.shzu.edu.cn/>, 即可进入教务处主页, 浏览教学交流平台。选课路径一: <http://202.201.162.135/Jwweb/>; 或者路径二: <http://202.201.162.136/Jwweb/>登录教务网络管理系统。可参照《教学交流服务平台操作手册》。



请选择“学生”身份, 用户名为“学号”登录, 初始密码为“学号”。为了个人信息的安全性, 请同学们成功登录后, 务必自行修改密码, 并妥善保管。

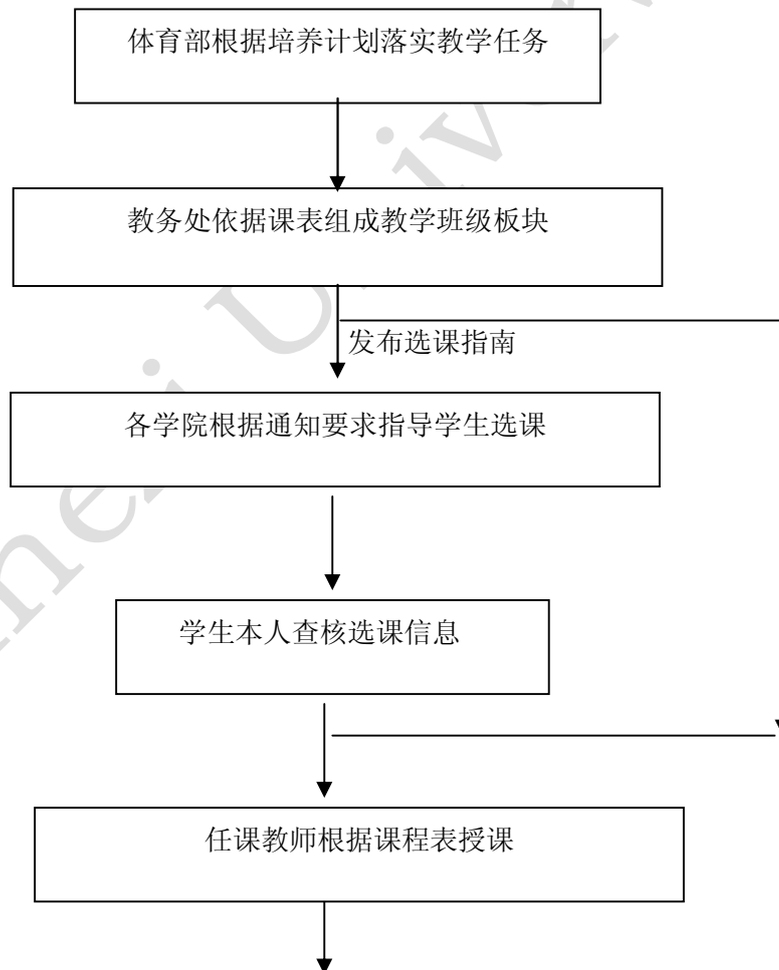


选择网上选课——正选——正选结果



※注意：请同学们慎重选择体育项目，《体育与健康》课程项目一旦选定后 WEB 端不能实现补选和退选。

四、体育课网上选课流程





第六章 网络课堂资源与自主学习平台介绍

网络课堂是发挥信息技术的作用，引进和扩展校内外优秀的数字化教学资源，其教学形式以网络在线学习为主，学习过程具有交互性、共享性、开放性、协作性和自主性等基本特征。

目前，我校网络课堂有网络学习类公选课（含尔雅通识课）、东西部联盟课程、慕课教改课程等几大类约 30 门课程。

为了给广大同学提供一个更好的自主学习平台，让同学们根据自身学习、生活情况选择性自主学习，我们搜集了一些优质的学习资源供大家学习，具体见附件。

一、网络学习类公选课（校内平台，课程代码以 PN 开头）：

1. 课程数：7 门

2. 课程名称：

幸福哲学、音乐鉴赏、文学理论导论、人力资源管理、高级财务管理、西方建筑大师与中国当代建筑、现代礼仪、网络实用技术基础、Photoshop 平面设计基础

3. 选课与学习方式：

选课途径：通过学校教学交流平台 <http://202.201.162.136/jwweb/>选课

学习平台：通过学校自主学习平台 <http://eol.shzu.edu.cn/>登录学习、参加考核。

学习形式：网络在线自主学习+交流互动+课堂讨论+考核；

二、网络学习类公选课（校外平台，课程代码以 EY 开头）：

1. 课程数：20 门，课程涉及中华文化与历史传承、自然、科学与科技、社会热点与世界视野、自我认知与人生发展、经济管理与法律基础、艺术鉴赏与审美体验 6 个方面。

2. 课程名称：

EY16001 中国文化概论

EY16002 中国古典小说巅峰-四大名著鉴赏

EY16003 中华诗词之美

EY16004 中华传统思想-对话先秦哲学

- EY16005 中国近代人物研究
- EY16006 中华民族精神
- EY16007 唐诗经典与中国文化传统
- EY16008 现代自然地理学
- EY16009 文化地理
- EY16010 微生物与人类健康
- EY16011 “从“愚昧”到“科学”-科学技术简史”
- EY16012 数学的思维方式与创新
- EY16013 民俗资源与旅游
- EY16014 逻辑和批判性思维
- EY16015 辩论修养
- EY16016 口才艺术与社交礼仪
- EY16017 用经济学智慧解读中国
- EY16018 中国经济热点问题研究
- EY16019 世界建筑史
- EY16020 戏曲鉴赏

3. 选课与学习方式:

选课途径: 通过学校教学交流平台 <http://202.201.162.136/jwweb/选课>;

学习途径: 通过尔雅通识课程平台 (<http://www.tsk.erya100.com>) 登录学习、参加考核。

学习形式: 网络在线自主学习+交流互动+课堂讨论+考核;

三、东西部联盟课程: 公共关系学、思想品德修养与法律基础

四、慕课教改课程: 文献信息检索

五、附件(网络课程资源)

- 1、[石河子大学视频课程平台](#)
- 2、[石河子大学学生学习发展中心](#)
- 3、[石河子大学教学资源库](#)
- 4、[石河子大学网络综合教学平台](#)
- 5、[石河子大学英语教学平台](#)
- 6、[石河子大学自主学习平台](#)
- 7、[网易视频课程公开课](#)
- 8、[爱课程](#)
- 9、通过尔雅通识课程平台
- 10、东西部高校课程共享联盟平台



第七章 《大学英语》课程教学改革实施意见

一、基本概况

- 2004 年，教学改革试点；
- 2006 年，全面铺开；
- 2007 年，全国 65 所《大学英语》教学改革示范点院校；
- 2008 年，校级优秀精品课程；
- 2009 年，自治区精品课程；
- 2010 年，二次修订教学改革方案；
- 2012 年，再次修订教学改革方案。

二、分级教学

特点：以网络自主学习为基础的分级教学。

《大学英语》分级考试：百分制，闭卷考试；

考察：听力、阅读、翻译和写作能力。

30%：A 级班；70%：B 级班；

三、课程设置

第一学年：基础阶段，注重技能培养；

A 级班：《大学英语》3+《大学英语》4

B 级班：《大学英语》1+《大学英语》2

学时设置：综合课 32 时，大班授课；口语课 8 时，小班授课；听力课 8 学时，大班授课；网络课 30 学时，课下自主学习；

第二学年：提高阶段，注重应用能力提升，提高人文素养；

以全国大学英语四级（CET-4）成绩为依据：

通过 CET-4：应用能力课程（课程模块选课制）

未通过 CET-4：

B 级班：《大学英语》3+《大学英语》4

A 级班：语言技能提高课程；

四、教学模式

教学模式：多媒体大班读、写、译+小班听说+学生网上自主学习+调频英语听力学习+选修课。

周学时：2+1+4+4+X（读写课程 2 学时+听说课程 1 学时+学生网上自主学习 4 学时+调频英语听力学习 4 学时+选修课（因课程与学时不同）为 X）

第八章 学科竞赛与创新创业

石河子大学学科竞赛项目一览表

序号	级别	竞赛名称	主办单位	校承办单位	举办时间
国家级					
1	国家	全国大学生数学建模竞赛	教育部、中国工业与应用数学学会	理学院	每年9月
2	国家	全国大学生英语竞赛	高等学校大学外语指导委员会、外语教学研究会	外国语学院	每年4月
3	国家	全国周培源大学生力学竞赛	教育部高等教育司、中国力学学会、周培源基金会	水建学院	偶数年
4	国家	“外研社杯”全国大学生英语演讲比赛	外语教学与研究出版社	外国语学院	每年一次
5	国家	中国大学生计算机设计大赛		信息学院	
6	国家	全国大学生广告大赛		艺术学院	
7	国家	全国高等院校企业竞争模拟大赛		商学院	
8	国家	全国高校俄语大赛		外语学院	
9	国家	全国大学生结构设计竞赛	教育部、住房和城乡建设部、中国土木工程学会主办	水建学院	
10	国家	全国大学生管理决策模拟大赛（ERP）	高等学校国家级实验教学示范中心联席会	经管学院	每年9月
11	国家	全国大学生语言文字基本功大赛	国家语委语言文字报刊社《语文建设》编辑部主办	艺术学院	隔年组织
12	国家	全国大学生电子设计竞赛	教育部高教司、信息产业部人事司	信息学院	奇数年的9月
13	国家	全国电子专业人才设计与技能大赛		信息学院	奇数年的9月
14	国家	全国信息技术应用培训教育工程（ITAT）	教育部教育管理信息中心	信息学院	两年一次 10
15	国家	全国大学生工程训练综合能力竞赛	教育部高等教育司	机电学院	每年一次



16	国家	全国大学生机械创新设计大赛	教育部高等学校机械学科教学指导委员会	机电学院	偶数年5月
17	国家	全国大学生智能汽车竞赛（飞思卡尔）	教育部高等学校自动化专业教学指导分委会	机电学院	每年7月
18	国家	全国大学生基础力学实验竞赛	中国力学学会教育工作委员会，教育部高等学校力学教学指导委员会力学基础课程教学指导分委员会，高等学校国家级实验教学示范中心工作委员会力学学科组共同举办	水建学院	隔年组织
序号	级别	竞赛名称	主办单位	校承办单位	举办时间
国家级					
19	国家	全国高校 BIM 软件建筑大赛		水建学院	
20	国家	全国高校体育教育专业学生基本功大赛		体育学院	
21	国家	全国大学生跆拳道锦标赛		体育学院	
22	国家	全国口腔工艺技术展评大赛	中华口腔医学会、口腔修复工艺学专业委员会、口腔修复学专业委员会共同主办	医学院	
23	国家	全国高等医学院校大学生临床技能竞赛		医学院	
自治区					
1	自治区	俄语语言技能大赛	新疆高校外语教学研究会	外语学院	
2	自治区	新疆高校力学竞赛	中国力学学会新疆分	水建学院	
3	自治区	中国大学生计算机设计大赛新疆赛区竞赛	新疆高校计算机教育学会主办	信息学院	5月份举行
校级					
1	校级	高等数学竞赛	教务处	理学院	4月第三个周
2	校级	力学竞赛	教务处	水建学院	第一学期13
3	校级	石河子大学戏剧表演大赛（2013）	教务处	外国语学院	5月份举行

4	校级	石河子大学外文写作大赛（2013）	教务处	外国语学院	4 月份举行
5	校级	石河子大学外语演讲大赛（11 届）	教务处	外国语学院	4 月份举行
6	校级	ERP 沙盘模拟大赛	教务处	经管学院	
7	校级	石河子大学生结构设计大赛	教务处	水建学院	10 月份举行
8	校级	医学临床技能大赛		医学院	
9	校级	园林景观大赛		农学院	

备注：具体学科竞赛以学校通知为主



附件 1:

2014 级新生英语分级测试工作要求

时间：9 月 5 日 20:20-22:20

地点：博学楼、会 2 或会 3（具体见教务处教务管理办公室考试安排）

说明：

1. 9 月 3 日公布新生英语分级考试考场，9 月 3 日至 4 日各学院向学生公布学号；

2. 参加英语分级考试的 2014 级新生自带学校提供的无线调频接收机（与发射装置匹配的型号新款接收机将统一配备，具体另行通知）、蓝（黑）色钢笔或中性笔、2B 铅笔和橡皮等考试用品，提前 20 分钟（即 20:00）到达考场，进行英语听力试音。班长或学习委员带本班级附有学号的纸质学生名单一份（备用）。要求各学院各专业安排高年级学生作为导引，引导学生提前熟悉考场或引导学生进入考场。

附件 2:



石河子大学 2014 - 2015 学年校历

第一学期 (秋季学期)

第二学期 (春季学期)

日 月 份	星期 期 周	星期							备注
		一	二	三	四	五	六	日	
8月		25	26	27	28	29	30	31	第一学期: 2014年9月1日至2015年3月1日, 共计26周。
9月	一	1	2	3	4	5	6	7	
	二	8	9	10	11	12	13	14	(1) 2014级各专业新生于8月27日至28日报到注册, 8月28日至29日体检, 8月29日9:30开学典礼, 8月29日至9月1日上午入学教育, 9月5日晚20:20-22:20新生英语分班测试。
	三	15	16	17	18	19	20	21	
	四	22	23	24	25	26	27	28	9月1日下午至9月13日开展军事训练, 9月13日上午军训汇报, 9月13日下午至14日全天领取教材; 教学从2014年9月15日开始, 教学16周; 所有课程均于2015年1月9日结束, 1月12日至16日期末考试, 2015年1月17日起放寒假六周。
	五	29	30						
10月	六	6	7	8	9	10	11	12	(2) 除2014级之外的各年级学生报到注册时间为2014年8月30日-31日, 9月1日开始上课, 教学17周; 所有课程均于2015年1月4日结束, 1月12日至16日期末考试, 2015年1月17日起放寒假六周。
	七	13	14	15	16	17	18	19	
	八	20	21	22	23	24	25	26	(3) 本学期涉及的国家法定节假日有: 中秋节 (9月8-9日)、国庆节 (9月29日-10月7日)、古尔邦节 (10月5日)、2015年元旦 (1月1日星期四)、春节 (2月19日)。
	九	27	28	29	30	31			
11月	十					1	2	3	寒假: 2015年1月17日至3月1日
	十一	3	4	5	6	7	8	9	
	十二	10	11	12	13	14	15	16	
	十三	17	18	19	20	21	22	23	
	十四	24	25	26	27	28	29	30	
12月	十五	1	2	3	4	5	6	7	
	十六	8	9	10	11	12	13	14	
	十七	15	16	17	18	19	20	21	
	十八	22	23	24	25	26	27	28	
	十九	29	30	31					
2015年1月	二十								
	二十一	5	6	7	8	9	10	11	
	二十二	12	13	14	15	16	17	18	

日 月 份	星期 期 周	星期							备注
		一	二	三	四	五	六	日	
2月		23	24	25	26	27	28		第二学期: 2015年3月2日至2015年8月30日, 共计26周。
3月	一							1	
	二	2	3	4	5	6	7	8	(1) 所有年级学生报到注册时间为2015年2月28日至3月1日, 2015年3月2日开始上课, 教学17周; 所有课程均于2015年7月5日结束, 7月13日至7月17日期末考试, 2015年7月18日起放暑假六周。
	三	9	10	11	12	13	14	15	
	四	16	17	18	19	20	21	22	(2) 运动会: 2015年5月21日-23日。
	五	23	24	25	26	27	28	29	
4月	六	30	31						(3) 本学期涉及的国家法定节假日有: 清明节 (4月5日星期日)、劳动节 (5月1日星期五)、端午节 (6月20日星期六)。
	七	6	7	8	9	10	11	12	
	八	13	14	15	16	17	18	19	
	九	20	21	22	23	24	25	26	
	十	27	28	29	30				
5月	十一	4	5	6	7	8	9	10	
	十二	11	12	13	14	15	16	17	
	十三	18	19	20	21	22	23	24	
	十四	25	26	27	28	29	30	31	
6月	十五	1	2	3	4	5	6	7	
	十六	8	9	10	11	12	13	14	
	十七	15	16	17	18	19	20	21	
	十八	22	23	24	25	26	27	28	
	十九	29	30						
7月	二十								
	二十一	6	7	8	9	10	11	12	
	二十二	13	14	15	16	17	18	19	
	二十三								
	二十四								
	二十五								
	二十六								
	二十七								
	二十八								
	二十九								
	三十								



石河子大学 2014 - 2015 学年校历

2014-2015 学年第一学期课程表

时段	节次	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五	星期六	星期日	上课时间	
									冬季	夏季
上午	1								10:00-10:45	09:30-10:15
	2								10:55-11:40	10:25-11:10
	3								12:10-12:55	11:40-12:25
	4								13:05-13:50	12:35-13:20
下午	5								16:00-16:45	16:00-16:45
	6								16:55-17:40	16:55-17:40
	7								18:10-18:55	18:10-18:55
	8								19:05-19:50	19:05-19:50
晚上	9								20:20-21:05	20:20-21:05
	10								21:15-22:00	21:15-22:00

2014-2015 学年第二学期课程表

时段	节次	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五	星期六	星期日	上课时间	
									夏季	冬季
上午	1								09:30-10:15	10:00-10:45
	2								10:25-11:10	10:55-11:40
	3								11:40-12:25	12:10-12:55
	4								12:35-13:20	13:05-13:50
下午	5								16:00-16:45	16:00-16:45
	6								16:55-17:40	16:55-17:40
	7								18:10-18:55	18:10-18:55
	8								19:05-19:50	19:05-19:50
晚上	9								20:20-21:05	20:20-21:05
	10								21:15-22:00	21:15-22:00



平均学分绩点计算方法

课程绩点数 = (该课程成绩 - 50) / 10

课程学分绩点 = 课程学分 X 课程绩点数

平均绩点分 (平均学分绩点) = 学分绩点的总和 / 总学分数

教务相关部门联系方式

学院	教科办电话
师范学院	2058333
政法学院	2058096
马克思主义学院	2055631
体育学院	2058317
文学艺术学院	2057283
外国语学院	2058337
理学院	2055653
生命科学学院	2057216
化学化工学院	2057273
信息科学与技术学院	2058090

学院	教科办电话
水利建筑工程学院	2058082
食品学院	2058093
农学院	2058060
动科学院	2058077
医学院	2057062
药学院	2057010
经管学院	2058089
商学院	0994-5809711
科技学院	2058898
成教学院	2058563

教务处业务办公室名称	电话
教务处办公室、考试中心	2058811
教学研究办公室	2058072
教学质量办公室	2058182
教务管理办公室	2058577
学籍管理办公室	2057781

教务处业务办公室名称	电话
实践教学办公室	2058589
设备科	2058587
教材科	2055632
教育技术中心	2058583
教学评估办公室	2057965