



# 天津大学

## 2003年招收中等职业学校教师在职攻读硕士学位

### 招生简章



为贯彻《中共中央国务院关于深化教育改革全面推进素质教育的决定》精神,落实《面向21世纪教育振兴行动计划》中提出的采取多种形式,大力提高中等职业学校教师队伍素质,努力实现“高中阶段教育的专任教师和校长中获硕士学位者应达到一定比例”的要求。教育部已经批准天津大学为全国首批招收中等职业学校教师在职攻读硕士学位工作的单位之一。现就2003年招收中等职业学校教师在职攻读硕士学位有关事项通知如下:

#### 一、报考专业、招生人数、专业课考试科目

专业	招生人数	专业课基础、专业课考试科目
机械制造及其自动化	30	机械制造技术; 机械设计
控制理论与控制工程	30	电子技术基础; 微机原理
教育经济与管理	30	教育学; 现代管理学
计算机应用技术	30	数字、逻辑; 计算机原理

#### 二、报考条件

国民教育序列大学本科毕业, 在中等职业学校从事2年以上教育教学工作, 年龄在40岁(含40岁)以下, 教学水平较高, 并具有一定的科研能力的在职教师。

#### 三、报考程序

##### 1. 填写报名表

符合报名条件且报考天津大学的考生, 首先需要登录天津大学在职攻读专业学位招生网站, 网址为<http://zyb.tju.edu.cn>点击“在线招生”, 进入“在线报名”页面, 确认进入填报页面, 逐项填写((2003年在职人员攻读硕士学位报名资格审查表(以下简称报名表)), 经核对填写完整无误后, 提交和打印报名表一式三份。《报名表》须由考生本人所在单位人事部门填写推荐意见并加盖公章。《报名表》贴好照片后须在照片处加盖考生本人所在单位公章。

##### 2. 进行资格审查

考生持打印好的《报名表》一式三份, 本科毕业证书、学位证书、身份证原件和复印件各一份, 在7月16日、20日、23日、27日、30日、8月3日、6日、10日、14日、17日等指定日期到研究生院专业学位招生办公室进行资格审查。其中, 学校留一份《报名表》存档; 一份考生自存作为报名资格依据; 另一份交由考生到报名点报名或照像使用。如果函审, 请用特快专递邮寄, 以免延误时间或造成证件丢失。审核后, 学校也用特快专递寄回, 请及时查收。

##### 3. 网上报名

经资格审查合格的考生, 必须在8月上旬、中旬前, 在国务院学位发展中心指定的网址(具体网址待确定后由本校招生网另行公布)上正式报名, 填写本人基本信息。天津市网址为<http://211.81.22.16>

##### 4. 照相

考生可以在天津市参加考试, 也可以在本单位所在的省指定的考点参加考试, 考试地点确定并完成网上报名工作后, 须在8月27日至31日, 由本人亲自到考试所在的省指定的报名点照相。

#### 四、考试时间、考试科目及方式

1. 考试时间: 2003年11月1日、2日; 2. 考试科目: 政治理论、英语、专业课、专业基础课共计4门。其中: ①英语全国联考, 统一命题、统一考试。②专业课, 专业基础课由学校自行命题, 统一时间考试。专业课、专业基础课一张

GRADUATE SCHOOL OF TIANJIN UNIVERSITY







# 天津大学

## 2003年招收中等职业学校教师在职攻读硕士学位 招 生 简 章

试卷, 满分150分, 考试时间3小时; ③政治理论单独进行。

### 五、复试及录取

录取分数线由我校自行确定, 考试成绩合格者录取为在职攻读硕士学位生。被录取者均为原单位委托培养, 学习期间不转人事, 工资关系, 粮户关系。

### 六、培养目标、培养方式及学习年限

在职攻读硕士学位人员的培养目标为培养适应社会主义市场经济建设需要的德智体全面发展的职业教育教学高级专门人才。

中专职业学校教师在职攻读硕士学位采用在职学习方式培养, 课程学习实行学分制。学习年限一般为三年, 特殊情况可延至四年, 其中在校脱产集中学习课程时间不得少于一学年(在二个学期内完成, 每次集中学习时间约为三个月)。

### 七、学位授予

凡按照教学计划和有关规定, 修完全部课程并取得相应学分, 符合申请硕士学位条件者, 通过硕士学位论文答辩, 可向学校提出申请硕士学位。经校学位评定委员会审查合格后, 可授予相应专业的硕士学位。

### 八、培养费用

课程学习和论文指导费共2.4万元。(可按年度缴费, 第一学年交1.2万元, 第二学年交1.2万元)。

### 九、考前辅导、复习资料

考前辅导: 报名时间: 7月20日至7月30日, 开课时间8月1日至8月18日, 培训费共600元。  
报名地点: 天津大学研究生院专业学位招生办公室(天津大学综合实验楼617室)。外地考生可函报。

复习资料: 1. 全国联考《英语考试大纲》、《英语复习指导》国务院学位委员会办公室编, 2. 《机械制造设计基础》天大出版社张世昌主编2002年, 3. 《机械设计》邱宣怀主编、高等教育出版社, 1997年第四版, 4. 《电子技术基础》(模拟部分)康华光主编, 高等教育出版社1999年第四版, 5《微型计算机系统原理及应用》杨素行清华大学出版社5《职业教育学》教育科学出版社 刘春生 徐长发主编 6《现代管理学》天津大学赵涛 7.《数字电路与逻辑设计》刘锡海任长明主编 8.《计算机组成原理》天大出版社张新荣主编。

### 十、联系人及电话

天津大学研究生院专业学位招生办公室 电话: (022) 27890886 任老师  
(022) 27406933

<http://zyb.tju.edu.cn>

Email: [zyxwb@tju.edu.cn](mailto:zyxwb@tju.edu.cn)

天津大学研究生院  
2003年7月2日