

# 大学课程

## 保险公司经济 偿付能力工具



## 大学课程 保险公司经济 偿付能力工具

- » 模式:在线
- » 时长: 12周
- » 学位: TECH 科技大学
- » 课程表:自由安排时间
- » 考试模式:在线
- » 目标对象: 曾获得金融、商业、经济学和计算机科学领域任何学位的大学毕业生、文凭和学位持有者

网页链接: [www.techtitute.com/cn/school-of-business/postgraduate-certificate/economic-solvency-tools-insurance-companies](http://www.techtitute.com/cn/school-of-business/postgraduate-certificate/economic-solvency-tools-insurance-companies)

# 目录

01 欢迎	02 为什么在TECH学习?	03 为什么选择我们的课程?	04 目标
4	6	10	14
	05 结构和内容	06 方法	07 我们学生的特质
	20	26	34
	08 课程管理	09 对你事业的影响	10 对你公司的好处
	38	42	46
			11 学位
			50

# 01 欢迎

偿付能力 II 的主要前提是确保保险公司有足够的资本来应对所面临的风险。这涉及更准确地评估和量化保险公司面临的风险,如市场风险、信贷风险、经营风险和保险风险。这就是为什么业务专家的身影在一个组织中至关重要,因为在解决这些情况时需要他或她的全部经验。在这种情况下,TECH 创建了一个 100% 在线的课程,提供最大的灵活性,使你能够以实用的方式将精英教育与个人和工作生活的其他方面结合起来。



保险公司经济偿付能力工具大学课程  
TECH科技大学



“

你将学习 BBA、VFA 和 PAA 方法, 并掌握成功转入保险领域所需的技能”

02

# 为什么在TECH学习？

TECH是世界上最大的100%在线商业学校。它是一所精英商学院，具有最大的学术需求模式。一个国际高绩效和管理技能强化培训的中心。



“

TECH是一所站在技术前沿的大学, 它将所有资源交给学生支配, 以帮助他们取得商业成功"

## TECH科技大学



### 创新

该大学提供一种在线学习模式,将最新的教育科技与最大的教学严谨性相结合。一种具有最高国际认可度的独特方法,将为学生提供在不断变化的世界中发展的钥匙,在这个世界上,创新必须是所有企业家的基本承诺。

“由于在节目中加入了创新的互动式多视频系统,被评为“微软欧洲成功案例”。



### 最高要求

TECH的录取标准不是经济方面的。在这所大学学习没有必要进行大量投资。然而,为了从TECH毕业,学生的智力和能力的极限将受到考验。该机构的学术标准非常高。

**95%** | TECH学院的学生成功完成学业



### 联网

来自世界各地的专业人员参加TECH,因此,学生将能够建立一个庞大的联系网络,对他们的未来很有帮助。

**+100,000**

每年培训的管理人员

**+200**

不同国籍的人



### 赋权

学生将与最好的公司和具有巨大声望和影响力的专业人士携手成长。TECH已经与7大洲的主要经济参与者建立了战略联盟和宝贵的联系网络。

**+500**

| 与最佳公司的合作协议



### 人才

该计划是一个独特的建议,旨在发挥学生在商业领域的才能。这是一个机会,你可以利用它来表达你的关切和商业愿景。

TECH帮助学生在这个课程结束后向世界展示他们的才华。



### 多文化背景

通过在TECH学习,学生将享受到独特的体验。你将在一个多文化背景下学习。在一个具有全球视野的项目中,由于该项目,你将能够了解世界不同地区的工作方式,收集最适合你的商业理念的创新信息。

TECH的学生来自200多个国家。

TECH追求卓越,为此,有一系列的特点,使其成为一所独特的大学:



### 分析报告

TECH探索学生批判性的一面,他们质疑事物的能力,他们解决问题的能力和他们的人际交往能力。



### 优秀的学术成果

TECH为学生提供最好的在线学习方法。大学将再学习方法(国际公认的研究生学习方法)与哈佛大学商学院的案例研究相结合。传统和前卫在一个艰难的平衡中,在最苛刻的学术行程中。



### 规模经济

TECH是世界上最大的网上大学。它拥有超过10,000个大学研究生课程的组合。而在新经济中,数量+技术=颠覆性价格。这确保了学习费用不像在其他大学那样昂贵。



### 向最好的人学习

TECH教学团队在课堂上解释了导致他们在其公司取得成功的原因,在一个真实、活泼和动态的环境中工作。全力以赴提供优质专业的教师,使学生在事业上有所发展,在商业世界中脱颖而出。

来自20个不同国籍的教师。



在TECH,你将有机会接触到学术界最严格和最新的案例研究"

03

# 为什么选择我们的课程？

完成科技课程意味着在高级商业管理领域取得职业成功的可能性倍增。

这是一个需要努力和奉献的挑战，但它为我们打开了通往美好未来的大门。学生将从最好的教学团队和最灵活、最创新的教育方法中学习。



“

我们拥有最著名的教师队伍和市场上最完整的教学大纲,这使我们能够为您提供最高学术水平的培训”

该方案将提供众多的就业和个人利益,包括以下内容。

01

### 对学生的职业生涯给予明确的推动

通过在TECH学习,学生将能够掌握自己的未来,并充分开发自己的潜力。完成该课程后,你将获得必要的技能,在短期内对你的职业生涯作出积极的改变。

本专业70%的学员在不到2年的时间内实现了职业的积极转变。

02

### 制定公司的战略和全球愿景

TECH提供了一般管理的深刻视野,以了解每个决定如何影响公司的不同职能领域。

我们对公司的全球视野将提高你的战略眼光。

03

### 巩固高级商业管理的学生

在TECH学习,为学生打开了一扇通往非常重要的专业全景的大门,使他们能够将自己定位为高级管理人员,对国际环境有一个广阔的视野。

你将在100多个高层管理的真实案例中工作。

04

### 承担新的责任

在该课程中,将介绍最新的趋势、进展和战略,以便学生能够在不断变化的环境中开展专业工作。

45%的参训人员在内部得到晋升。

05

### 进入一个强大的联系网络

TECH将其学生联系起来,以最大限度地增加机会。有同样关注和渴望成长的学生。你将能够分享合作伙伴、客户或供应商。

你会发现一个对你的职业发展至关重要的联系网络。

06

### 以严格的方式开发公司项目

学生将获得深刻的战略眼光,这将有助于他们在考虑到公司不同领域的情况下开发自己的项目。

我们20%的学生发展自己的商业理念。

07

### 提高软技能和管理技能

TECH帮助学生应用和发展他们所获得的知识,并提高他们的人际交往能力,使他们成为有所作为的领导者。

提高你的沟通和领导能力,为你的职业注入活力。

08

### 成为一个独特社区的一部分

学生将成为由精英经理人、大公司、著名机构和来自世界上最著名大学的合格教授组成的社区的一部分:TECH科技大学社区。

我们给你机会与国际知名的教授团队一起进行专业学习。

# 04 目标

通过这个课程, 业务专业人员将获得有关偿付能力 II 规定和要求的知识和技能。这将使其能够为保险公司提供战略建议和监管合规, 确保其财务稳定。



“

通过这一 100% 在线的大学课程, 你将深入了解保险活动的私人管理”

TECH 会把学生的目标作为自己的，  
并与学生一同致力达成

保险公司经济偿付能力工具大学课程 课程将使學生能够

01

发展有关外国保险公司在其他国家的实施和运作的专业知识：(i) 欧洲联盟内部以及 (ii) 来自欧洲联盟以外的国家

04

划定保险业务绩效框架

02

发展保险合同的特殊性

05

分析保险业的发展

03

研究保险市场的国际监管框架及其近期演变

06

反思非部门监管对保险业的影响

07

评估信息安全对保险立法框架的影响

10

确定风险作为保险活动基本要素的重要性

08

确定消费者法和保险法之间的相互作用及其后果

11

研究保险业务的一般运作及其活动管理条例

09

掌握保险专业知识和定义保险业务的关键概念

12

将保险公司面临的风险管理确立为保险公司管理的关键要素

13

确定风险管理面临的最紧迫挑战

14

分析全球保险市场, 重点关注分销业务

15

确定什么是欧洲和国际一级的保险分销

16

确定参与配送活动的主要运营商



17

审查消费者保护措施的重要性



18

发展合规职能的关键方面

19

确定国际合规标准

20

将合规职能与组织其他部门之间的相互关系具体化

# 05

## 结构和内容

获得该资格证书后, 学生将能够根据偿付能力 II 法规对经济资产负债表的构成进行分析。此外, 在根据这些标准对资产、负债和权益进行估值时也是如此。它还将研究目前业内使用的各种精算计算技术。还将进行定性风险评估, 目的是提高各机构的效率、生产力和盈利能力。要做到这一点, 就必须通过公司治理来制定适当的风险管理和内部控制原则。



“

通过Relearning法, 你将减少学习时间并增强长期理解力”

## 教学大纲

TECH 设计了保险公司经济偿付能力工具大学课程，深入探讨资本费用要求和流动性比率的计算。为此，将对构成威胁图的每个要素进行分析，细分市场、健康、信用、人寿、非人寿和无形子风险的计算方法。

此外，这个课程还将讨论保险公司为优化资本费用和降低资本成本而使用的多样化要素和矩阵的开发等主题。此外，还将讨论集团内部交易的案例分析，以及新的《国际财务报告准则》(IFRS17)。这项规定最近开始生效，目的是提高保险行业公司财务报表的可比性。

为了提供优质的教育，该学位将采用 100% 在线的形式。这样，学生就有机会获得各种教学材料，如专业读物和互动摘要。所有这些都可以在 TECH 向你提供的虚拟图书馆中找到。此外，还将实施 Relearning 方法，从而确保独特而有效的学习。此外，参与者只需一个能连接互联网的电子设备，就能随时随地获取内容。

这个大学课程为期6个星期，分为2个内容模：

### 模块1

偿付能力 II 规则下经济资产负债表的构成

### 模块2

偿付能力 II: 保险业务的审慎管理

### 何时,何地,如何授课?

TECH 可提供完全在线的方式来学习保险公司经济偿付能力工具大学课程。在培训持续的12个星期天中,学生可以将能够访问这个课程的所有内容,这将使你能够自我管理你的学习时间。

这将是一个独特而关键的教育旅程,将成为你专业发展的决定性一步,助你实现明显的飞跃。

模块1. 偿付能力 II 条例下经济资产负债表的构成

1.1. 偿付能力 II

- 1.1.1. 偿付能力 II 的定义过程
- 1.1.2. 偿付能力 I 与偿付能力 II 比较
- 1.1.3. 适用范围
- 1.1.4. 偿付能力结构 II
- 1.1.5. 偿付能力 II 过渡措施
- 1.1.6. 偿付能力 II 监管审查

1.2. 经济平衡: 资产

- 1.2.1. 资产估值。(NIIF13)
- 1.2.2. 无形资产
- 1.2.3. 融资租赁和经营租赁
- 1.2.4. 有形资产
- 1.2.5. 投资
- 1.2.6. 匹配调整和组合复制器

1.3. 经济平衡: 负债

- 1.3.1. 技术规定。按 LOB 分类
- 1.3.2. 负债的计算: 整体对比最佳估计
- 1.3.3. 准备金现值的计算

1.4. 经济平衡: 权益

- 1.4.1. 净资产估值: 基本自有资金
- 1.4.2. 净资产估值: 辅助自有资金
- 1.4.3. 自有资金的质量 分级股本
- 1.4.4. 偿付能力 II 最低资本要求 (MCR)
- 1.4.5. 风险地图标准配方与内部/部分模式

1.5. 承保生命风险

- 1.5.1. 人寿保险的承保风险
- 1.5.2. 殡葬保险的承保风险
- 1.5.3. 健康保险的承保风险 (生命技术)

1.6. 市场风险

- 1.6.1. 市场风险
- 1.6.2. 利率风险
- 1.6.3. 股票风险
- 1.6.4. 房地产风险
- 1.6.5. 传播风险
- 1.6.6. 集中风险
- 1.6.7. 货币风险

1.7. 非寿险承保风险

- 1.7.1. 非寿险承保风险:  
保险费和准备金; 秋季和灾难性
- 1.7.2. 健康保险的承保风险 (非寿险技术)
- 1.7.3. USP: 自己的参数

1.8. 操作风险、信用风险和 BSCR 计算

- 1.8.1. 业务风险
- 1.8.2. 计算业务风险的方法
- 1.8.3. 信用风险简介
- 1.8.4. 计算业务风险的方法
- 1.8.5. 全球风险汇总矩阵 BSCR

1.9. 集团间战略报告: 财务状况

- 1.9.1. 参与实体
- 1.9.2. 相关实体
- 1.9.3. 接受监测的群体
- 1.9.4. 合并方法和集团偿付能力计算

1.10. 新规定: IFRS 17

- 1.10.1. 国际财务报告准则第 17 号
- 1.10.2. BBA 方法
- 1.10.3. VFA 方法
- 1.10.4. PAA 方法
- 1.10.5. 过渡期

**模块2. 偿付能力 II:私人管理保险活动****2.1. 治理和风险管理系统**

- 2.1.1. 健康与荣誉
- 2.1.2. 利益冲突
- 2.1.3. 风险管理系统

**2.2. 内部风险和偿付能力评估 (ORSA)**

- 2.2.1. ORSA的过程
- 2.2.2. 重大风险:压力测试和情景分析
- 2.2.3. ORSA 报告的说明和内容

**2.3. 风险偏好和风险容忍度**

- 2.3.1. 确定风险承受能力的考虑因素
- 2.3.2. 方法
- 2.3.3. 框架

**2.4. 内部控制和内部审计**

- 2.4.1. 内部控制系统
- 2.4.2. 内部审计职能
- 2.4.3. 风险地图

**2.5. 精算功能**

- 2.5.1. 组织结构
- 2.5.2. 防线
- 2.5.3. 精算职能的范围

**2.6. 偿付能力和财务状况报告**

- 2.6.1. 政府制度
- 2.6.2. 风险简介
- 2.6.3. 为偿付能力和资本管理目的进行估值

**2.7. 定期监测报告**

- 2.7.1. 范围
- 2.7.2. 目标
- 2.7.3. 预期的未来风险

**2.8. 量化报告模板 - 季度**

- 2.8.1. 监测所需的信息
- 2.8.2. 分类法
- 2.8.3. 周期性

**2.9. 量化报告模板 - 年度**

- 2.9.1. 监测所需的信息
- 2.9.2. 分类法
- 2.9.3. 周期性

**2.10. 内部模型。其他考虑**

- 2.10.1. 内部模型
- 2.10.2. 自营公司
- 2.10.3. 欧盟保险规则审查

# 06 方法

这个培训计划提供了一种不同的学习方式。我们的方法是通过循环的学习模式发展起来的: **Re-learning**。

这个教学系统被世界上一些最著名的医学院所采用,并被**新英格兰医学杂志**等权威出版物认为是最有效的教学系统之一。





“

发现 Re-learning, 这个系统放弃了传统的线性学习, 带你体验循环教学系统: 这种学习方式已经证明了其巨大的有效性, 尤其是在需要记忆的科目中”

## TECH商学院使用案例研究来确定所有内容的背景

我们的方案提供了一种革命性的技能和知识发展方法。我们的目标是在一个不断变化, 竞争激烈和高要求的环境中加强能力建设。

“

和TECH,你可以体验到一种正在动摇  
世界各地传统大学基础的学习方式”



该课程使你准备好在不确定的环境中  
面对商业挑战, 使你的企业获得成功。



我们的课程使你准备好在不确定的环境中面对新的挑战,并取得事业上的成功。

## 一种创新并不同的学习方法

该技术课程是一个密集的培训课程,从头开始创建,为国内和国际最高水平的管理人员提供挑战和商业决策。由于这种方法,个人和职业成长得到了促进,向成功迈出了决定性的一步。案例法是构成这一内容的基础的技术,确保遵循最新的经济,社会和商业现实。



你将通过合作活动和真实案例,学习如何解决真实商业环境中的复杂情况”

在世界顶级商学院存在的时间里,案例法一直是最广泛使用的学习系统。1912年开发的案例法是为了让法律学生不仅在理论内容的基础上学习法律,案例法向他们展示真实的复杂情况,让他们就如何解决这些问题作出明智的决定和价值判断。1924年,它被确立为哈佛大学的一种标准教学方法。

在特定情况下,专业人士应该怎么做?这就是我们在案例法中面临的问题,这是一种以行动为导向的学习方法。在整个课程中,学生将面对多个真实案例。他们必须整合所有的知识,研究,论证和捍卫他们的想法和决定。

## Re-learning 方法

TECH有效地将案例研究方法与基于循环的100%在线学习系统相结合, 在每节课中结合了个不同的教学元素。

我们用最好的100%在线教学方法加强案例研究: Re-learning。

我们的在线系统将允许你组织你的时间和学习节奏, 使其适应你的时间表。你将能够从任何有互联网连接的固定或移动设备上获取容。

在TECH, 你将用一种旨在培训未来管理人员的尖端方法进行学习。这种处于世界教育学前沿的方法被称为 Re-learning。

我们的商学院是唯一获准采用这种成功方法的西班牙语学校。2019年, 我们成功地提高了学生的整体满意度 (教学质量, 材料质量, 课程结构, 目标.....), 与西班牙语最佳在线大学的指标相匹配。



在我们的方案中,学习不是一个线性的过程,而是以螺旋式的方式发生(学习,解除学习,忘记和重新学习)。因此,我们将这些元素中的每一个都结合起来。这种方法已经培养了超过65万名大学毕业生,在生物化学,遗传学,外科,国际法,管理技能,体育科学,哲学,法律,工程,新闻,历史,金融市场和工具等不同领域取得了前所未有的成功。所有这些都是在一个高要求的环境中进行的,大学学生的社会经济状况很好,平均年龄为43.5岁。

Re-learning 将使你的学习事半功倍,表现更出色,使你更多地参与到训练中,培养批判精神,捍卫论点和对比意见:直接等同于成功。

从神经科学领域的最新科学证据来看,我们不仅知道如何组织信息,想法,图像y记忆,而且知道我们学到东西的地方和背景,这是我们记住它并将其储存在海马体的根本原因,并能将其保留在长期记忆中。

通过这种方式,在所谓的神经认知背景依赖的电子学习中,我们课程的不同元素与学员发展其专业实践的背景相联系。



该方案提供了最好的教育材料,为专业人士做了充分准备:



### 学习材料

所有的教学内容都是由教授该课程的专家专门为该课程创作的,因此,教学的发展是具体的。

然后,这些内容被应用于视听格式,创造了TECH在线工作方法。所有这些,都是用最新的技术,提供最高质量的材料,供学生使用。



### 大师课程

有科学证据表明第三方专家观察的有用性。

向专家学习可以加强知识和记忆,并为未来的困难决策建立信心。



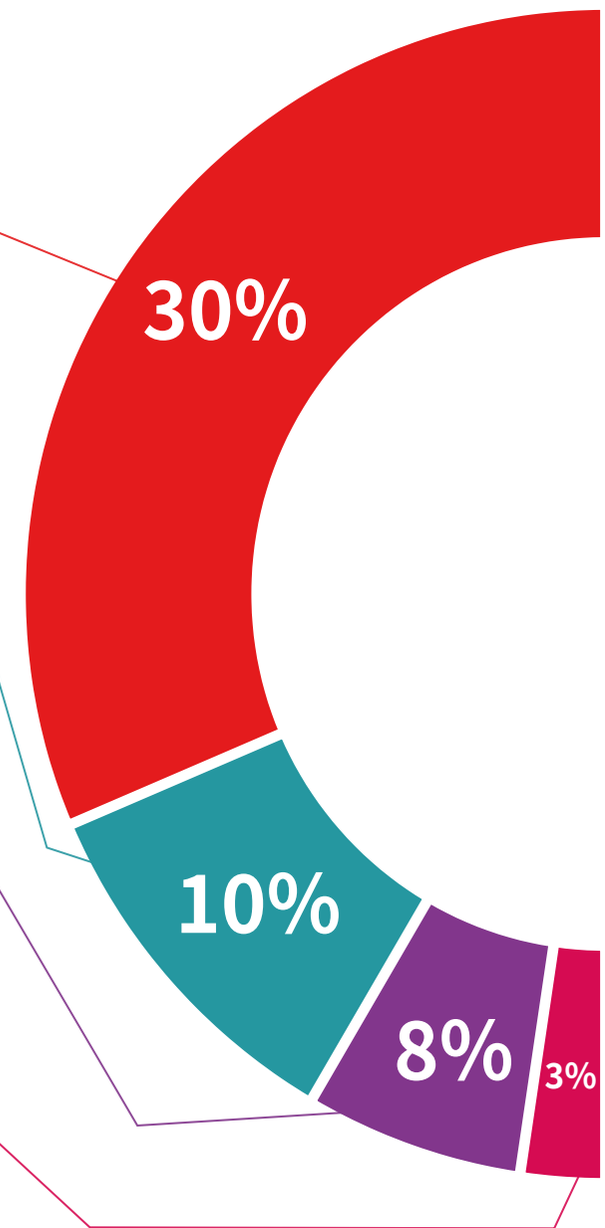
### 管理技能实习

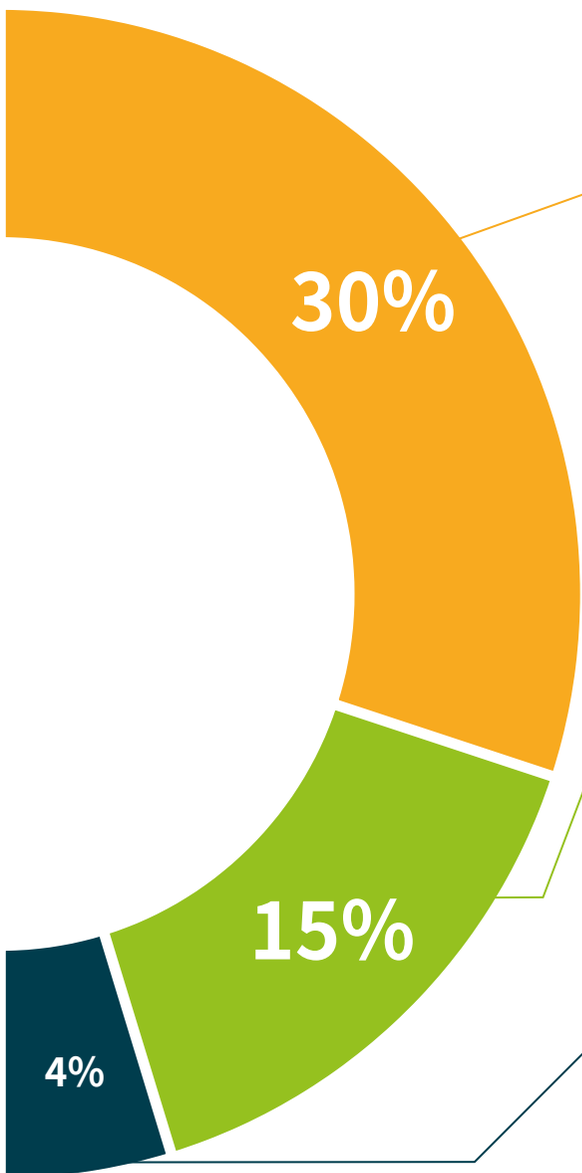
他们将在每个学科领域开展具体的管理能力发展活动。获得和培训高级管理人员在我们所处的全球化框架内所需的技能和能力的做法和新情况。



### 延伸阅读

最近的文章,共识文件和国际准则等。在TECH的虚拟图书馆里,学生可以获得他们完成培训所需的一切。





### 案例研究

他们将完成专门为这个学位选择的最佳案例研究。由国际上最好的高级管理专家介绍,分析和辅导的案例。



### 互动式总结

TECH团队以有吸引力和动态的方式将内容呈现在多媒体中,其中包括音频,视频,图像,图表和概念图,以强化知识。这个用于展示多媒体内容的独特教育系统被微软授予“欧洲成功案例”称号。



### 测试和循环测试

在整个课程中,通过评估和自我评估活动和练习,定期评估和重新评估学习者的知识:通过这种方式,学习者可以看到他/她是如何实现其目标的。



07

# 我们学生的特质

这个大学课程面向大学毕业生和曾在金融、商业、经济学和计算机科学领域获得以下学位的毕业生。

不同学术背景和来自多个国籍的参与者的多样性构成了这个项目的跨学科取向。

拥有任何专业的大学学位并在保险领域有两年工作经验的专业人员也可参加这个大学课程课程的学习。





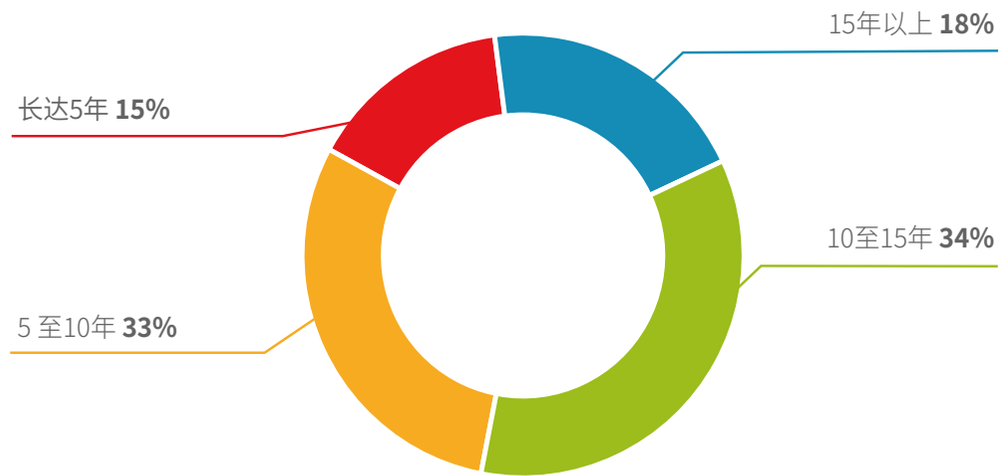
“

我们拥有市场上最负盛名的师资队伍和最完整的人寿、非人寿和健康风险承保教学大纲”

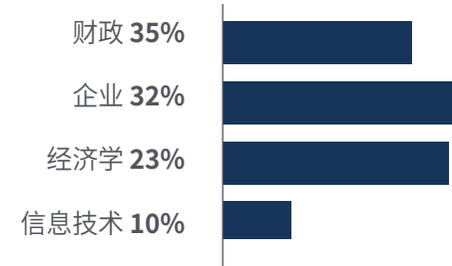
### 平均年龄

**35岁至45岁**之间

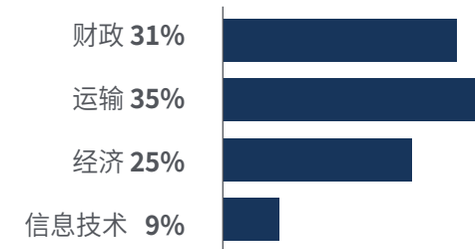
### 经验年限



### 培训

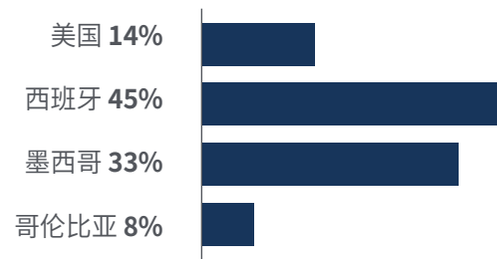


### 学术概况



## 地理分布

---



## Alberto Ramírez

风险顾问

"我的经历确实改变了我。在学习期间, 我有机会探索自己的兴趣爱好, 学习专业知识, 发展技能, 为将来走上工作岗位做好准备"

# 08 课程管理

这个课程认可保险公司、税务和法律咨询领域的专家。这样，学生就能保证获得由该领域经验丰富、声誉卓著的专家设计的独特学术体验。选择这一学位，企业管理人员将有机会获得高质量的课程和资料，从而有机会在其职业生涯中脱颖而出并迅速晋升。





“

感谢通过 TECH, 你将拓宽有关操作风险、信用风险和 BSCR 计算的知识面”

## 管理人员



### Cano Guerrero, Yolanda 女士

- ◆ ANDERSEN公司负责间接税的法律顾问
- ◆ 合规数字化和自动化项目专家
- ◆ 负责发展 银行与资本市场、资产管理部的间接税业务
- ◆ 普华永道国际项目总监
- ◆ 马德里康普顿斯大学法律专业毕业
- ◆ San Pablo CEU大学商业法文凭
- ◆ 马德里企业学院税务咨询专业硕士学位



## 教师

### Cabrerizo Pardo, Jorge 先生

- ◆ Mapfre 保险精算师
- ◆ Mapfre 高级人寿精算师偿付能力 II/IFRS17
- ◆ Mapfre 的个人人寿业务发展领域
- ◆ 在 ICEA 第四届精算研究会议上发言
- ◆ Francisco de Vitoria 大学企业管理技术专家
- ◆ CEF 商业和营销管理大数据高级课程
- ◆ 阿尔卡拉大学工商管理学位
- ◆ 巴塞罗那大学偿付能力 II 研究生课程
- ◆ 卡洛斯三世大学精算与金融科学硕士

### Nova Rebanales, Rubén 先生

- ◆ 西班牙电信公司首席精算师
- ◆ 精算顾问 - Milliman Consultants and Actuaries
- ◆ Marsh Mc Lennan 公司集团美世精算顾问
- ◆ Asemas 非寿险精算师
- ◆ Mercure Hotel 的总部财务总监
- ◆ 蒙特雷就业家庭中心数据分析师
- ◆ 国家数字化和区块链联合会副主席
- ◆ 马德里卡洛斯三世大学 UC3M 精算师协会主席
- ◆ 为管理人员提供保险业数字化转型以及银行和保险公司数字化风险方面的培训
- ◆ 埃斯特雷马杜拉大学金融与会计专业毕业
- ◆ 马德里卡洛斯三世大学精算与金融科学硕士

09

# 对你事业的影响

完成 TECH 的这一课程后,商业专业人员的职业轨迹将发生转变,因为他们将有机会在劳动力市场上获得各种选择。他们还将获得战略技能,建立强大的关系网,从而加强他们在这一领域的专业知识。因此,他们将为迎接保险领域的新挑战做好准备。





“

你可以访问一个大型虚拟图书馆, 成为保险业经济平衡方面的专家”

## 你准备好迈出这一步了吗？ 卓越的职业提升在等着你。

TECH 的保险公司经济偿付能力工具大学课程是一项强化课程，旨在帮助你做好准备，应对保险领域的挑战和业务决策。主要目的是有利于你的个人和职业成长。帮助你获得成功。

如果你想提高自己，在专业水平上实现积极的变化，并与最好的人交流，这里就是你的地方。

你将掌握在保险业、过渡措施和偿付能力 II 审查中取得成功所需的技能。

通过这个大学课程，  
你将了解该法规的  
应用领域及其结构。

### 改变的时候



### 改变的类型



## 工资提高

---

完成这个课程后, 我们学生的工资会增长超过**27.19%**



# 10

## 对你公司的好处

完成这个课程后,毕业生将具备保险监管审查方面的扎实背景,并做好在公司发挥关键作用的准备。因此,它将为组织带来广泛的危机管理建议和经验,从而提高管理效率,加强对投保人的保护和行业稳定性。这些方面反过来又会促进公司在这一领域的成功和发展。





“

你将在保险领域脱颖而出,并能够对  
偿付能力 II 和偿付能力 I 进行比较”

培养和留住公司的人才是最好的长期投资。

01

### 人才和智力资本的增长知识资本

该专业人员将为公司带来新的概念、战略和观点,可以为组织带来相关的变化。

---

02

### 留住高潜力的管理人员,避免人才流失

这个计划加强了公司和经理人之间的联系,并为公司内部的职业发展开辟了新的途径。

03

### 培养变革的推动者

你将能够在不确定和危机的时候做出决定,帮助组织克服障碍。

---

04

### 增加国际扩张的可能性

由于这一计划,该公司将与世界经济的主要市场接触。



05

### 开发自己的项目

可以在一个真实的项目上工作, 或在其公司的研发或业务发展领域开发新。

---

06

### 提高竞争力

该课程将使具备接受新挑战的技能, 从而促进组织的发展。

# 11 学位

保险公司经济偿付能力工具大学课程除了保证最严格和最新的培训外,还可以获得由TECH科技大学颁发的大学课程学位证书。



“

顺利完成这个课程并获得大学学位, 无需旅行或通过繁琐的程序”

这个**保险公司经济偿付能力工具大学课程**包含了市场上最完整和最新的课程。

评估通过后, 学生将通过邮寄收到**TECH科技大学**颁发的相应的**大学课程学位**。

**TECH科技大学**颁发的证书将表达在大学课程获得的资格, 并将满足工作交流, 竞争性考试和专业职业评估委员会的普遍要求。

学位: **保险公司经济偿付能力工具大学课程**

模式: **在线**

时长: **12周**





大学课程  
保险公司经济  
偿付能力工具

- » 模式:在线
- » 时长: 12周
- » 学位: TECH 科技大学
- » 课程表:自由安排时间
- » 考试模式:在线

大学课程

保险公司经济  
偿付能力工具