

S případnými dotazy se obračejte na dr. Navrátila.

UMÍŠ SAS?

ZÍSKEJ SAS CERTIFIKÁT!

SPOLEČNOST SAS INSTITUTE ČR SPOLEČNĚ S PŘÍRODOVĚDECKOU FAKULTOU MU UDĚLÍ ZÁJEMCŮM Z ŘAD STUDENTŮ CERTIFIKÁT:

“DATA MINING IN SAS”

PO SPLNĚNÍ NÁSLEDUJÍCÍCH PODMÍNEK:

- ✓ ABSOLVOVÁNÍ MAGISTERSKÉHO PŘEDMĚTU **DATA MINING I**
- ✓ ABSOLVOVÁNÍ ALESPŮŇ **TŘÍ** Z TĚCHTO **E-LEARNINGOVÝCH KURZŮ SAS:**



- SAS PROGRAMMING INTRODUCTION: BASIC CONCEPTS
- SAS PROGRAMMING 1: ESSENTIALS
- SAS PROGRAMMING 2: DATA MANIPULATION TECHNIQUES
- SAS SQL 1: ESSENTIALS
- SAS PROGRAMMING 3: ADVANCED TECHNIQUES AND EFFICIENCIES
- SAS MACRO LANGUAGE 1: ESSENTIALS
- STATISTICS 1: INTRODUCTION TO ANOVA, REGRESSION, AND LOGISTIC REGRESSION
- RAPID PREDICTIVE MODELING FOR BUSINESS ANALYSTS
- SAS ENTERPRISE GUIDE: ANOVA, REGRESSION, AND LOGISTIC REGRESSION
- RAPID PREDICTIVE MODELING FOR BUSINESS ANALYSTS
- SAS ENTERPRISE GUIDE 1: QUERYING AND REPORTING
- SAS ENTERPRISE GUIDE 2: ADVANCED TASKS AND QUERYING
- APPLIED ANALYTICS USING SAS ENTERPRISE MINER
- PREDICTIVE MODELING USING LOGISTIC REGRESSION
- INTRODUCTION TO STATISTICAL CONCEPTS
- QUERYING, REPORTING, AND ANALYZING DATA USING SAS ENTERPRISE GUIDE
- APPLIED ANALYTICS USING SAS ENTERPRISE MINER

