

## 1. Vysokoškolské studium

### Bakalářský studijní program: **Ekonomika a management** **Studijní obor: Podniková ekonomika a management** **Specializace: Provozování vodovodů a kanalizací**

#### Cíle

Získání vysokoškolského bakalářského vzdělání v oboru Podniková ekonomika a management ....

#### Určeno pro

**Všechny zájemce o vysokoškolské bakalářské studium.**

Základní podmínkou pro přijetí ke studiu v bakalářském studijním programu je dosažení úplného středního nebo úplného středního odborného vzdělání s maturitou a prokázání potřebné způsobilosti pro vysokoškolské studium v přijímacím řízení.

**Příhláška ke studiu na vysoké škole musí obsahovat všechny předepsané údaje a v její příloze jsou požadovány:**

- doklad o zaplacení poplatku za přijímací řízení,
- kopie výročních vysvědčení a maturitního vysvědčení,
- motivační dopis vč. profesního životopisu.

**Přijímací zkouška se skládá z ústního (motivačního) pohovoru.**

#### Délka trvání

3 roky (6 semestrů) - výuka probíhá v dvou – tří denních blocích, jednou za 3 týdny (čt / pá / so).

Zahájení studia: září / říjen 2007

#### Místo konání

Prostory IES, Podolská 15, Praha 4 - Podolí

#### Obsah (změna vyhrazena)

##### I. Ročník, 1. semestr

Makroekonomie  
 Matematika I  
 Informatika /ECDL  
 Vodohospodářská legislativa  
 Fyzika (hydrologie, hydraulika)  
 Geologie a zakládání staveb  
 Deskriptivní / konstruktivní geometrie  
 Životní prostředí  
 Cizí jazyk (ANJ, NJ)

##### II. Ročník, 3. semestr

Management II  
 Podniková ekonomika I  
 Strategické řízení firmy  
 Vodohospodářské stavby  
 Environmentální politika ČR a EU  
 Vodní zdroje, jímání, čerpání a akumulace vody  
 Technická dokumentace, GIS  
 Bakalářský seminář  
 Cizí jazyk (ANJ, NJ)

##### III. Ročník, 5. semestr

Řízení lidských zdrojů  
 Pracovní právo  
 Finanční účetnictví  
 Finance a finanční trhy  
 Stokování a čištění odpadních vod  
 Rekonstrukce vodohospodářských sítí

##### I. Ročník, 2.semestr

Mikroekonomie  
 Matematika II  
 Management I  
 Informatika / ECDL  
 Základy stavební mechaniky  
 Chemie + hydrochemie  
 Materiály a technologie v oboru VaK  
 Cizí jazyk (ANJ, NJ)

##### II. Ročník, 4. semestr

Marketing  
 Podniková ekonomika II  
 Logistický management  
 Základy firemních financí  
 Urbanismus a územní plánování  
 Vodárenství a rozvodné sítě (vodárenství, kanalizace)  
 Jakost a úpravy vody  
 Bakalářský seminář  
 Cizí jazyk (ANJ, NJ)

##### III. Ročník, 6. semestr

Manažerské účetnictví  
 Management podpůrných procesů  
 Odpadové hospodářství  
 Provozování vodohospodářské infrastruktury  
 Projektování vodního hospodářství obcí

#### Metody

**Kombinovaná forma studia**

**Samostudium** | Tutorial | Semináře | Cvičení | Skupinové a individuální konzultace | E-learning

#### Cena

Předpokládaná cena: 19.890,- Kč / semestr

**Manažer projektu: Bc. Kateřina Lavičková**

# 221 402 209, [katerina.lavickova@institutes.cz](mailto:katerina.lavickova@institutes.cz)