

AGENCIJA ZA  
MOBILNOST I  
PROGRAME EU

Provedba stručne prakse u sklopu programa  
ERASMUS  
na Sveučilištu u Zagrebu  
Fakultetu elektrotehnike i računarstva

prof.dr.sc. Mirta Baranović

ECTS koordinator

[mirta.baranovic@fer.hr](mailto:mirta.baranovic@fer.hr)

# Sadržaj prezentacije

- Odlazni studenti
  - Izrada diplomskog/završnog rada tijekom stručne prakse
  - Stručna praksa u inozemstvu
    - Stručna praksa izvan studijskog programa
    - Stručna praksa kao dio studijskog programa
  - Stručna praksa u Hrvatskoj – primjer ENT
- Dolazni studenti
- Zaključak



# Odlazni studenti

- U studijskim programima FER-a ne postoji stručna praksa
- Do sada se stručna praksa provodila u tvrtkama povezanim sa sveučilištima (TU Wien)
  - Uobičajena praksa na tehničkim sveučilištima u Europi da se diplomski/završni radovi izrađuju u tvrtkama povezanim sa sveučilištem
- Za sada nemamo iskustva sa stručnom praksom u ostalim tvrtkama



# Izrada diplomskog/završnog rada tijekom stručne prakse

- Istraživanje u okviru diplomskog rada obavlja se u koordinaciji mentora s FER-a i mentora u stranoj tvrtci
- Na temelju potvrde o radu tijekom prakse u studentovoj dokumentaciji evidentira se stručna praksa
- U diplomskom radu student navodi da je rad rađen tijekom Erasmus stručne prakse i navodi institucijuna instituciji ...
- Diplomski rad se brani na FER-u





Education and Culture DG

Lifelong Learning Programme



Sveučilište u Zagrebu

## ERASMUS PROGRAMME

### TRAINING AGREEMENT and QUALITY COMMITMENT

2010-2011 academic year

#### I. DETAILS OF THE STUDENT

Name of the student: [REDACTED]

Subject area: Telecommunications

Academic year: 2010./2011.

Degree: Master's

Sending institution:

Sveučilište u Zagrebu

#### II. DETAILS OF THE PROPOSED TRAINING PROGRAMME ABROAD

Host organisation: Forschungszentrum Telekommunikation Wien

Planned dates of start and end of the placement period: from 01.07.2010 till 31.12.2010, that is 6 months

##### - Knowledge, skills and competence to be acquired :

- Knowledge on mathematics and signal processing
- Self-driven and autonomous working style
- Basic analytical (e.g., linear algebra) and programming skills
- Knowledge of DSL technologies and Matlab is an advantage

- In case the placement takes place in a representation or public institution of the home country of the student ( e.g. cultural institutes, schools,) please indicate the additional transnational benefits the student will obtain as compared to a similar placement in his home country. Placements in a national diplomatic representation (embassy and consulate) of the home country of the student are not authorised.



Sveučilište u  
Zagrebu

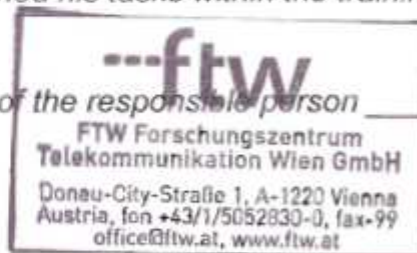
**WORK EXPERIENCE - CONFIRMATION LETTER**

**ERASMUS PLACEMENT PROGRAMME 2010/11**

Student's name and surname:	[REDACTED]
Name of organization providing training:	FTW Forschungszentrum Telekommunikation Wien GmbH
Address of organization providing training:	Donau-City-Straße 1/3, Stock A-1220 Wien, Austria
Contact person:	Mr. Horst Rode
Student's mentor:	Prof. dr. sc. Mladen Kos
Exact date of the beginning of the training:	01.07.2010
Exact date of the end of the training:	31.12.2010

With this letter we confirm that student » [REDACTED] « (NAME OF THE STUDENT)«  
successfully accomplished his tasks within the training programme.

Stamp and Signature of the responsible person



\_\_\_\_\_  
Horst Rode  
Financial & Administrative Director

Overall grade of the practical work and theoretical background of the student is (FILLED OUT  
BY STUDENTS MENTOR):

---

---

---

# Stručna praksa izvan studijskog programa

- Studentu se evidentira kao dodatna aktivnost
- Ako su dodijeljeni ECTS bodovi, evidentiraju se
- Ako postoji ocjena
  - priznaje se
  - ocjena ne ulazi u prosjek
- Ispisuje se na potvrdama i u Dopunskoj ispravi o studiju s izvornim brojem ECTS bodova



# Stručna praksa kao dio studijskog programa

- Studentu se evidentira kao aktivnost unutar studijskog programa i pripadni ECTS bodovi
- Ako postoji ocjena, priznaje se. Ocjena ulazi u prosjek ako ocjena iz stručne prakse na matičnom VU ulazi u prosjek
- Obavlja se priznavanje stručne prakse obavljene u inozemstvu, umjesto prakse na matičnom VU
- Na potvrdama i u Dopunskoj ispravi o studiju ispisuju se podaci o stručnoj praksi iz inozemstva i tamo stečeni ECTS bodovi





# Stručna praksa u Hrvatskoj – primjer ENT

- Tvrtka izrađuje dokumentaciju:
  - Ciljevi i očekivani ishodi
  - Opis programa
  - Oblici rada, sati, broj ECTS bodova
  - Način provjere znanja i način ocjenjivanja
  - Način praćenja kvalitete
- Popis polaznika (s eventualnim ocjenama)
- Evaluacijski obrazac i rezultati evaluacije (ankete)
- Primjerak certifikata



# Dolazni studenti

- Poticanje domaćih tvrtki da organiziraju kvalitetnu stručnu praksu
- Korištenje dobre prakse (primjer ENT)
- Praćenje kvalitete



# Umjesto zaključka

- Zašto su studenti nezainteresirani za odlazak na stručne prakse u inozemstvu
- Kako popularizirati stručnu praksu u inozemstvu
- Širiti svijest o važnosti/korisnosti stručne prakse u inozemstvu
- Isticati pozitivne primjere

