

147.91.26.24/moodle

The image shows a web browser window with the address bar containing "147.91.26.24/moodle," which is circled in red. Below the browser, the Moodle login page is displayed. The page title is "FSEL" and it includes a breadcrumb "Home ► Log in to the site". The main content area is titled "Log in" and contains a form with fields for "Username" and "Password", a "Log in" button, and a "Remember username" checkbox. Below the form, there is a link for "Forgotten your username or password?" and a message stating "Cookies must be enabled in your browser" with a help icon. A horizontal line separates this section from the guest access section, which includes the text "Some courses may allow guest access" and a "Log in as a guest" button. This button is also circled in red. At the bottom of the page, it says "You are not logged in." and has a "Home" button. Two red arrows point from the annotations to the "Log in as a guest" button.

FSEL: Log in to the site

147.91.26.24/moodle

FSEL

Home ► Log in to the site

You are not logged in.

**Log in**

Username

Password

Remember username

[Forgotten your username or password?](#)

Cookies must be enabled in your browser [?](#)

---

Some courses may allow guest access

You are not logged in.

# FSEL

You are currently using guest access ([Log in](#))

## Navigation

### Home

- ▶ Site pages
- ▶ [Courses](#)

## Main menu

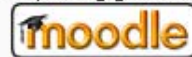
- Site news

## Calendar

February 2014

Sun	Mon	Tue	Wed	Thu	Fri	Sat
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	

You are currently using guest access ([Log in](#))



# FSEL

You are currently using guest access ([Log in](#))

[Home](#) ▶ [Courses](#)

Search courses:

**Navigation**

- Home
- ▶ Site pages
- ▼ **Courses**

▼ Collapse all

- ▶ **Miscellaneous**
- ▶ **Master**
- ▶ **OAS**
- ▶ **PhD**

Search courses:

You are currently using guest access ([Log in](#))

[Home](#)



# FSEL

You are currently using guest access (Log in)

Home ► Courses ► OAS

Search courses:  Go

- Navigation**
- Home
  - Site pages
  - ▼ Courses
    - Miscellaneous
    - Master
    - ▼ OAS
      - MluP
      - KS445
      - PhD

Course categories: OAS

Osnovne studije

## **Mašinsko inženjerstvo u praksi**

Teacher: Marko Milos

Upoznavanje studenata sa svim oblastima mašinske tehnike koji se izučavaju na Mašinskom fakultetu kroz prikaz praktičnog rada u datoj oblasti

## **Kompjuterska simulacija i veštačka inteligencija**

Teacher: Bojan Babic  
Teacher: Zoran Miljkovic  
Teacher: Marko Mitic  
Teacher: Jelena Petronijevic  
Teacher: Milica Petrovic

Циљ предмета је да се код студената развије способност за моделирање и анализу реалних система помоћу дискретне симулације. Студенти ће разумети снагу, карактеристике и ограничења дискретне симулације. Биће развијена способност за развој, имплементацију и верификацију модела, као и за вредновање и анализу симулационих резултата, упоређивање алтернативних решења. Интелигентне системе, базиране на развоју вештачке интелигенције, студенти ће спознати кроз упознавање са моделима, структуром интелигентних агената и машинским учењем, а помоћу симулације и специјализованих софтверских алата овладаће знањима и вештинама неопходним за примену вештачких неуронских мрежа у напредним производним технологијама 21. века.

You are currently using guest access (Log in)

Home

# Mašinsko inženjerstvo u praksi

Home ► Courses ► OAS ► MluP

## Navigation

Home

► Site pages

▼ Current course

▼ MluP

▫ Participants

► General

► Topic 1

► Topic 2

► Topic 3

► Topic 4

► Topic 5

► Topic 6

► Topic 7

► Topic 8

► Topic 9

► Topic 10

► Topic 11

► Topic 12

► Topic 13











► Topic 14

► Courses

 News forum

## Topic 1

Uvodno predavanje - najvažnije informacije

-  [Ko je profesor](#)
-  [Ko su studenti 2014-15 OAS II godina](#)
-  [Gde je predmet u OAS shemi](#)
-  [O cemu se ovde radi - MluP - silabus iz Knjige predmeta](#)
-  [Koji studijski moduli postoje](#)
-  [Koji Strucnu praksu B izabrati - izborni predmeti 2014-15 OAS](#)
-  [Strucna praksa B koju ste izabrali 2014-1015](#)
-  [Kako da procitam vesti vezane za praksu](#)
-  [Kako da preuzmem digitalna skripta - Moodle 2015](#)
-  [O seminarskom i o ocenivanju 2015](#)

## Topic 2

DUM - predavanje

Najbolji seminarski radovi iz prošle generacije (školska 2013/14)

Spisak timova za prezentacije\_12mart15

-  [DUM 1 sažetak](#)
-  [DUM 1a opšte](#)
-  [DUM 2 3D tehnologije](#)
-  [DUM 2a rezime](#)

## Search forums

[Advanced search](#) 

## Latest news

(No news has been posted yet)

## Upcoming events

There are no upcoming events

[Go to calendar...](#)

## Recent activity

Activity since Tuesday, 2 June 2015, 10:06 AM  
[Full report of recent activity...](#)

## Course updates:

Added File  
[12a Studentske ocene prezentacija 28maj15](#)

Added File  
[12b Konacne ocene prezentacija 28maj15](#)