

IZVJEŠĆE
O ODRŽANOSTI ON-LINE NASTAVE U 4. NASTAVNOM TJEDNU
(23.3. – 28.3.)

U nastavku dana je evidencija održanosti on-line nastave u 4. nastavnom tjednu (23.3. – 28.3.).

Ista sadrži:

1. Važeće smjernice SUMIT-a za on-line nastavu
2. Pregled održane on-line nastave u 4. nastavnom tjednu
3. Pregled neodržane on-line nastave u 4. nastavnom tjednu
4. Sažetak održane on-line nastave u 4. nastavnom tjednu

1. SMJERNICE SUMIT-a ZA ON-LINE NASTAVU:

Svi nastavnici trebaju u vrijeme definiranog rasporeda za njihov predmet (ili u dogovoru sa studentima izmijenjenog tjednog termina), organizirati nastavu na jedan od načina:

1. Koristiti Hangouts Meet i uživo predavati nastavnu temu i komunicirati sa studentima putem slike i zvuka ili samo zvuka. Nastavni materijal priložiti prije toga u SUMARUM.
2. Snimiti video ili audio zapis i priložiti u SUMARUM, otvoriti Chat u SUMARUM-u i u predviđenom vremenu po rasporedu biti na Chatu sa studentima.
3. Priložiti nastavni materijal, a u SUMARUM-u otvoriti Chat i u predviđenom vremenu po rasporedu biti na Chatu sa studentima.

2. ODRŽANA ON-LINE NASTAVA U 4. TJEDNU:

U proteklom 4. nastavnom tjednu, on-line nastava putem jednog od prethodno navedenih načina izvođenja on-line nastave, održana je na sljedećim kolegijima:

2.1. PREDDIPLOMSKI STUDIJ GRAĐEVINARSTVA:

1. GODINA:

- MATEMATIKA II – (P) - [Opcija nastave 1](#)
- MATEMATIKA II – (V) - [Opcija nastave 1](#)
- VJEROJATNOST I STATISTIKA – (P) - [Opcija nastave 3](#)
- VJEROJATNOST I STATISTIKA – (V) - [Opcija nastave 3](#)
- OSNOVE PROGRAMIRANJA – (P) - [Opcija nastave 1](#)
- OSNOVE PROGRAMIRANJA – (V) - [Opcija nastave 1](#)
- MEHANIKA I – (P) - [Opcija nastave 1](#)
- MEHANIKA I – (V) - [Opcija nastave 1](#)

2. GODINA:

- OTPORNOST MATERIJALA II – (V) - [Opcija nastave 1](#)
- GRAĐEVNA STATIKA II – (V) - [Opcija nastave 1](#)
- HIDROLOGIJA – (P) - [Opcija nastave 3](#)
- HIDROLOGIJA – (V) - [Opcija nastave 2](#)
- HIDROMEHANIKA – (P) - [Opcija nastave 3](#)
- ELEMENTI VISOKOGRADNJE – (P) - [Opcija nastave 3](#)
- ELEMENTI VISOKOGRADNJE – (V) - [Opcija nastave 1](#)

3. GODINA:

- OSNOVE METALNIH KONSTRUKCIJA – (V) - [Opcija nastave 1](#)
- PROIZVODNJA U GRAĐEVINARSTVU – (P) - [Opcija nastave 1](#)
- PROIZVODNJA U GRAĐEVINARSTVU – (V) - [Opcija nastave 1](#)
- MOSTOVI – (P) - [Opcija nastave 1](#)
- MOSTOVI – (V) - [Opcija nastave 1](#)
- DINAMIKA KONSTRUKCIJA I POTRESNO INŽ. – (P) - [Opcija nastave 1](#)
- DINAMIKA KONST. I POTR. INŽ. – (V) (Grupa – A. Džolan) - [Opcija nastave 1](#)

DINAMIKA KONST. I POTR. INŽ. – (V) (Grupa – V. Ivanković) - Opcija nastave 1
OSNOVE DRVENIH KONSTRUKCIJA – (P) - Opcija nastave 1
OSNOVE DRVENIH KONSTRUKCIJA – (V) - Opcija nastave 1

2.2. DIPLOMSKI STUDIJ GRAĐEVINARSTVA

OPĆI SMJER - 1. GODINA:

PRIMIJEJENA MATEMATIKA – (P) - Opcija nastave 1
PRIMIJEJENA MATEMATIKA – (V) - Opcija nastave 1
MEHANIKA STIJENA – (P) - Opcija nastave 1
MEHANIKA STIJENA – (V) - Opcija nastave 3
OPERACIJSKA ISTRAŽIVANJA U GRAĐEVINARSTVU – (P) - Opcija nastave 1
OPERACIJSKA ISTRAŽIVANJA U GRAĐEVINARSTVU – (V) - Opcija nastave 1
PROMETNA TEHNIKA – (P) - Opcija nastave 1
PROMETNA TEHNIKA – (V) - Opcija nastave 1
UREĐENJE VODOTOKA – (P) - Opcija nastave 3

KONSTRUKTIVNI SMJER - 1. GODINA:

ISPITIVANJE KONSTRUKCIJA – (P) - Opcija nastave 1
ISPITIVANJE KONSTRUKCIJA – (V) - Opcija nastave 1
PREDNAPETI BETON – (P) - Opcija nastave 1
PREDNAPETI BETON – (V) - Opcija nastave 1
DINAMIČKI MODELI POTRESNOG INŽENJERSTVA – (P) - Opcija nastave 1
METALNE KONSTRUKCIJE I – (V) - Opcija nastave 1
PLOŠNE KONSTRUKCIJE – (P + V) - Opcija nastave 1

SMJER HIDROTEHNIKA I OKOLIŠNO INŽENJERSTVO - 1. GODINA:

PRIMIJEJENA MATEMATIKA – (P) - Opcija nastave 1
PRIMIJEJENA MATEMATIKA – (V) - Opcija nastave 1
HIDROGEOLOGIJA – (P) - Opcija nastave 1
HIDROGEOLOGIJA – (V) - Opcija nastave 3
OBALNO INŽENJERSTVO – (P) - Opcija nastave 1

- OBALNO INŽENJERSTVO – (V) - Opcija nastave 1
- UREĐENJE VODOTOKA – (P) - Opcija nastave 1
- ZAŠTITA VODA I OKOLIŠA – (P) - Opcija nastave 3
- ZAŠTITA VODA I OKOLIŠA – (V) - Opcija nastave 1
- ZBRINJAVANJE KOMUN., TEKUĆEG I KRUTOG OTPADA – (P) - Opcija nastave 3
- ZBRINJAVANJE KOMUN., TEKUĆEG I KRUTOG OTPADA – (V) - Opcija nastave 1

2.3. PREDDIPLOMSKI STUDIJ ARHITEKTURE I URBANIZMA:

1. GODINA:

- ARHITEKTONSKO PROJEKTIRANJE II – (P) - Opcija nastave 1
- ARHITEKTONSKO PROJEKTIRANJE – (V) - Opcija nastave 1
- CRTANJE II – (P) - Opcija nastave 3
- CRTANJE II – (V) - Opcija nastave 3
- ARHITEKTONSKA RAČUNALNA GRAFIKA I – (P) - Opcija nastave 1
- ARHITEKTONSKA RAČUNALNA GRAFIKA I – (V) - Opcija nastave 1
- ARHITEKTONSKE KONSTRUKCIJE I MATERIJALI II – (P) - Opcija nastave 1
- ARHITEKTONSKE KONSTRUKCIJE I MATERIJALI II – (V) - Opcija nastave 1
- NOSIVE KONSTRUKCIJE I – (P) – Opcija nastave 1
- NOSIVE KONSTRUKCIJE I – (V) – Opcija nastave 1
- POVIJEST ARHITEKTURE II – (P) – Opcija nastave 3
- POVIJEST UMJETNOSTI II – (P) – Opcija nastave 3

2. GODINA:

- STAMBENE ZGRADE II – (P) - Opcija nastave 1
- STAMBENE ZGRADE II – (V) - Opcija nastave 1
- URBANIZAM II – (P) - Opcija nastave 1
- URBANIZAM II – (V) - Opcija nastave 1
- URBANA SOCIOLOGIJA – (P) - Opcija nastave 1
- OBLIKOVANJE II – (P) - Opcija nastave 2
- OBLIKOVANJE II – (V) - Opcija nastave 2
- NOSIVE KONSTRUKCIJE III – (P) – Opcija nastave 1

NOSIVE KONSTRUKCIJE III – (V) – Opcija nastave 1

FIZIKA ZGRADE – (P) – Opcija nastave 1

ORGANIZACIJA I TEHNOLOGIJA GRAĐENJA – (P) - Opcija nastave 1

ORGANIZACIJA I TEHNOLOGIJA GRAĐENJA – (V) - Opcija nastave 1

SUVREMENA ARHITEKTURA – (P) – Opcija nastave 3

3. GODINA:

POSLOVNE ZGRADE – (P) - Opcija nastave 1

POSLOVNE ZGRADE – (V) - Opcija nastave 1

ZAŠTITA OKOLIŠA – (P) - Opcija nastave 3

GRADSKE PROMETNE POVRŠINE – (P) - Opcija nastave 1

MENADŽMENT U ARHITEKTURI – (P) - Opcija nastave 1

UVOD U INTEGRIRANO PROJEKTIRANJE – (P) – Opcija nastave 1

UVOD U INTEGRIRANO PROJEKTIRANJE – (V) – Opcija nastave 1

ZAŠTITA GRADITELJSKOG NASLIJEĐA – (P) – Opcija nastave 3

ARHITEKTURA HRVATSKE I BIH 20. STOLJEĆA – (P) - Opcija nastave 3

2.4. PREDDIPLOMSKI STUDIJ GEODEZIJE I GEOINFORMATIKE:

1. GODINA:

RAČUNALNA GEOMETRIJA – (V) - Opcija nastave 1

PROGRAMIRANJE – (P) - Opcija nastave 1

PROGRAMIRANJE – (V) - Opcija nastave 1

OSNOVE STATISTIKE – (P) - Opcija nastave 3

OSNOVE STATISTIKE – (V) - Opcija nastave 3

VEKTORSKA ANALIZA – (P) - Opcija nastave 1

VEKTORSKA ANALIZA – (V) - Opcija nastave 1

3. NEODRŽANA ON-LINE NASTAVA U 4. TJEDNU:

U proteklom 4. nastavnom tjednu, on-line nastava putem jednog od prethodno navedenih načina izvođenja on-line nastave, nije održana na sljedećim kolegijima:

3.1. PREDDIPLOMSKI STUDIJ GRAĐEVINARSTVA:

1. GODINA:

GEODEZIJA – (P)

GEODEZIJA – (V)

(Studentima ostavljeni materijali za nastavu na SUMARUM-u i Predmetnim obavijestima.)

2. GODINA:

OTPORNOST MATERIJIA II – (P)

(Studentima ostavljeni materijali za nastavu na SUMARUM-u i mogućnost kontakta mailom s predmetnim nastavnikom.)

GRAĐEVNA STATIKA II – (P)

(Studentima ostavljeni materijali za nastavu na SUMARUM-u i mogućnost kontakta mailom s predmetnim nastavnikom)

HIDROMEHANIKA – (P)

(Studentima ostavljeni materijali za nastavu na SUMARUM-u i Predmetnim obavijestima i mogućnost kontakta mailom s predmetnim nastavnikom)

ENGLISKI JEZIK – (P)

(Studenti nisu ostavljeni materijali za nastavu i nisu obaviješteni o načinu izvođenja on-line nastave)

NJEMAČKI JEZIK – (P)

(Studentima ostavljeni materijali za nastavu na Predmetnim obavijestima i mogućnost kontakta mailom s predmetnim nastavnikom)

3. GODINA:

OSNOVE METALNIH KONSTRUKCIJA – (P)

(Studentima ostavljeni materijali za nastavu na SUMARUM-u i mogućnost kontakta mailom s predmetnim nastavnikom)

3.2. DIPLOMSKI STUDIJ GRAĐEVINARSTVA

OPĆI - 1. GODINA:

UREĐENJE VODOTOKA – (V)

(Planirano održavanje nastave putem Google Meet-a. U 4. tjednu nastava nije održana).

GORNJI USTROJ PROMETNICA (P + V)

(Studentima mailom dostavljeni materijali za nastavu i mogućnost kontakta mailom s predmetnim nastavnikom. U planu je održavanje nastave putem Google Meet-a.)

KONSTRUKTIVNI SMJER - 1. GODINA:

METALNE KONSTRUKCIJE I – (P)

(Studentima ostavljeni materijali za nastavu na SUMARUM-u i mogućnost kontakta mailom s predmetnim nastavnikom)

BETONSKE KONSTRUKCIJE II – (P)

(Studentima ostavljeni materijali za nastavu na Predmetnim obavijestima i mogućnost kontakta mailom s predmetnim nastavnikom. U planu je održavanje nastave putem Google Meet-a.)

BETONSKE KONSTRUKCIJE II – (V)

(Studentima ostavljeni materijali za nastavu na SUMARUM-u i Predmetnim obavijestima i mogućnost kontakta mailom s predmetnim nastavnikom. U planu je održavanje nastave putem Google Meet-a.)

DINAMIČKI MODELI POTRESNOG INŽENJERSTVA – (V)

(Studentima ostavljeni materijali za nastavu na SUMARUM-u i Predmetnim obavijestima. U planu je održavanje nastave putem Google Meet-a.)

SMJER HIDROTEHNIKA I OKOLIŠNO INŽENJERSTVO - 1. GODINA:

UREĐENJE VODOTOKA – (V)

(Planirano održavanje nastave putem Google Meet-a. U 4. tjednu nastava nije održana).

3.3 PREDDIPLOMSKI STUDIJ ARHITEKTURE I URBANIZMA:

1. GODINA:

ENGLISKI JEZIK ZA ARHITEKTE II – (P)

(Studenti nisu ostavljeni materijali za nastavu i nisu obaviješteni o načinu izvođenja on-line nastave).

NJEMAČKI JEZIK ZA ARHITEKTE II – (P)

(Studentima ostavljeni materijali za nastavu na Predmetnim obavijestima i mogućnost kontakta mailom s predmetnim nastavnikom)

2. GODINA:

SUVREMENA UMJETNOST – (P)

(Studentima ostavljeni materijali za nastavu na Predmetnim obavijestima i mogućnost kontakta mailom s predmetnim nastavnikom).

3.3. PREDDIPLOMSKI STUDIJ GEODEZIJE I GEOINFORMATIKE:

1. GODINA:

RAČUNALNA GEOMETRIJA – (P)

(Planirano održavanje nastave putem Google Meet-a. U 4. tjednu nastava nije održana).

OSNOVE ENGLESKOG JEZIKA STRUKE – (P)

(Studenti nisu ostavljeni materijali za nastavu i nisu obaviješteni o načinu izvođenja on-line nastave)

OSNOVE NJEMAČKOG JEZIKA STRUKE – (P)

(Studentima ostavljeni materijali za nastavu na Predmetnim obavijestima i mogućnost kontakta mailom s predmetnim nastavnikom)

IZMJERA ZEMLJIŠTA – (P)

(Studentima ostavljeni materijali za nastavu. Studenti nisu obaviješteni o načinu izvođenja on-line nastave.)

IZMJERA ZEMLJIŠTA – (V)

(Održavanje vježbi (terenske vježbe) odgođeno do normalizacije situacije).

TERENSKA MJERENJA – (P)

(Studentima ostavljeni materijali za nastavu. Studenti nisu obaviješteni o načinu izvođenja on-line nastave.)

TERENSKA MJERENJA – (V)

(Održavanje vježbi (terenske vježbe) odgođeno do normalizacije situacije).

4. SAŽETAK

- U 4. nastavnom tjednu on-line nastava na jedan od tri predviđena načina, održana je:
 - u potpunosti (P + V) na **71 % (46/65)** kolegija
 - djelomično (P ili V) na **12 % (8/65)** kolegija
 - nije uopće održana na **17 % (11/65)** kolegija

- U 4. nastavnom tjednu on-line nastavu na jedan od tri predviđena načina, na kolegijima na kojima drže predavanja ili vježbe, održalo je:
 - u potpunosti (na svim kolegijima) **72 % (41/57)** nastavnika i asistenata
 - djelomično (na pojedinim kolegijima) **5 % (3/57)** nastavnika i asistenata
 - nikako **23 % (13/57)** nastavnika i asistenata.

Mostar, 30. ožujka 2020.

Prodekan za nastavu
doc. dr. sc. Dragan Ćubela

