

## 1 Generell informasjon KOM114 06.12.2016

Emnekode: KOM114

Emnenavn: Skrift og bilde

Dato: 06.12.2016

Varighet: 09:00-11:00

Tillatte hjelpemidler:

Merknader:

-----

Det forekommer av og til spørsmål om bruk av eksamensbesvarelser til undervisnings- og læringsformål. Universitetet trenger kandidatens tillatelse til at besvarelsen kan benyttes til dette. Besvarelsen vil være anonym.

Tillater du at din eksamensbesvarelse blir brukt til slikt formål?













- Ja
- Nei

Maks poeng: 0

## 2 KOM114 H16 - Dybdeskarphet

Forklar hva vi mener med dybdeskarphet, og hvordan du kan øke dybdeskarpheten i et bilde.

Skriv ditt svar her...

Format - | **B** | *I* | U |  $x_2$  |  $x^2$  |  $I_x$  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 

Words: 0

Maks poeng: 10

## 3 KOM114 H16 - Sjanger

## Fastklemt etter utforkjøring

**En mannlig bilfører satt fastklemt etter at en bil havnet utfor Østre Tromøyvei i Arendal lørdag kveld.**

### ARENDALE

Bilen har truffet en fjellvegg på motsatt side av veien, og deretter gått rundt på taket før den landet på hjulene igjen om lag 30-40 meter fra stedet utforkjøringen skjedde. Bilføreren, en 19 år gam-

mel mann fra Arendal, ble brakt til sykehus med ambulanse. Mannen var alene i bilen da ulykken skjedde. Personen satt fastklemt om lag en halvtime før mannskapet fra brannvesenet fikk vedkommende løs. Føreren var bevisst da han ble tatt ut av bilen. Bilen, en BMW, har store skader. Det lå vrakdeler over et stort område. Politiet utelukker ikke høy hastighet, sier politiet på stedet til Fædrelandsvennens fotograf.

Føreren har kommet fra Tromøybroa i retning Kongshavn da han mistet kontrollen over bilen.

**ELLING SVELA**

**Bilen, en BMW, fikk store skader etter at den gikk rundt på taket.**

FOTO: ERNEST BOSWARVA



Hva forstår vi med begrepet sjanger? Hva slags sjanger vil du si at teksten ovenfor tilhører? Hvilke trekk ved teksten gjør at du knytter den til denne sjangeren?

**Skriv ditt svar her...**

Format

B I U x<sub>2</sub> x<sup>2</sup> I<sub>x</sub> ↶ ↷ ↺ ☰ ☷ Ω ☒ ✎ Σ ABC ✖

Words: 0

Maks poeng: 10

## 4 KOM114 H16 - Skriftpyper

Gjør rede for hovedforskjellene til de to hovedskriftpypene grotesk og antikva. Hva er deres styrker og svakheter?

Skriv ditt svar her...

Format - | **B** *I* U  $x_2$   $x^2$  |  $I_x$  | | | |  $\Omega$  | |  $\Sigma$  | |

Words: 0

Maks poeng: 10

## 5 KOM114 H16 - Layout

Hva bør man tenke på når man skal lage en avisside med flere tekstelementer?

Skriv ditt svar her...

Format - | **B** *I* U  $x_2$   $x^2$  |  $I_x$  | | | |  $\Omega$  | |  $\Sigma$  | |

Words: 0

Maks poeng: 10

## 6 KOM114 H16 - Funksjonell spesialisering

Forklar hvordan begrepet funksjonell spesialisering brukes i sosiosemiotisk multimodalitetsteori.


Format - | B I U x<sub>2</sub> x<sup>2</sup> | I<sub>x</sub> | | | | | |

Words: 0

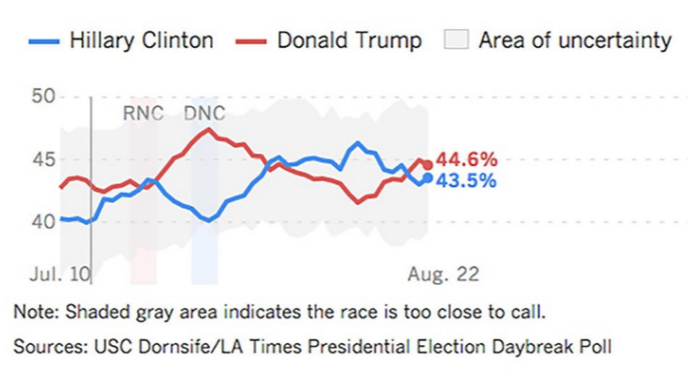
Maks poeng: 10

## 7 KOM114 H16 - Meningsressurser

**A. Fotografi**



**B. Graf**



Legend: Hillary Clinton (blue line), Donald Trump (red line), Area of uncertainty (gray shaded area)

Y-axis: Percentage (40 to 50)

X-axis: Jul. 10, RNC, DNC, Aug. 22

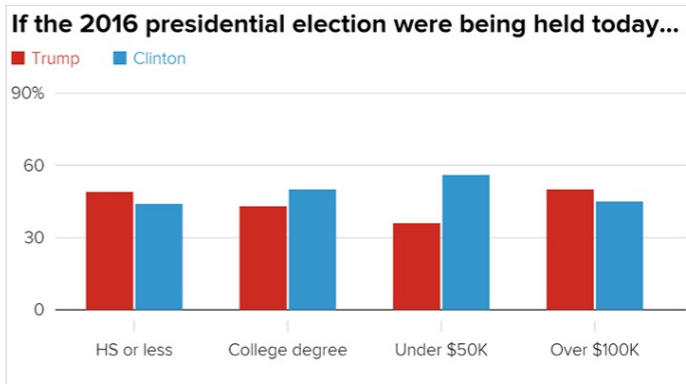
Data points: Hillary Clinton: 43.5%, Donald Trump: 44.6%

Note: Shaded gray area indicates the race is too close to call.

Sources: USC Dornsife/LA Times Presidential Election Daybreak Poll

**C. Søylediagram**

If the 2016 presidential election were being held today...



Legend: Trump (red bars), Clinton (blue bars)

Demographic Group	Trump (%)	Clinton (%)
HS or less	~50	~45
College degree	~45	~55
Under \$50K	~45	~55
Over \$100K	~50	~45

Drøft hvilke funksjoner meningsressursene i de tre framstillingene fra amerikansk valgkamp er spesielt egnet til å fylle i en tenkt helhet (A. fotografi, B. graf, C. søylediagram).

**Skriv ditt svar her...**

Format - | **B** *I* U  $x_2$   $x^2$  |  $I_x$  | | | |  $\Omega$  |  $\Sigma$  | |

Words: 0

Maks poeng: 10