

Eksamensplan forkurs og ingeniør, campus Førde hausten 2017 (Versjon: 07.09.2017)

Skuleeksamen startar klokka 09.00.

| Dato | Klasse | Eksamen/heildagsprøve | Stad |
|-------------|---|--|----------------------------|
| 30.11.2017 | 1.klasse BYGA, Y-veg | BYG101 Materiallære | Festsalen |
| 04.12.2017 | 2. klasse 2AUT, 2EEM 2 BYGA | MA2-200 Matematikk 2 | Festsalen |
| 04.12.2017 | 3. klasse A 3AUT | IN2-301 Industriell IKT | Kinnaklova/ Kvamshesten |
| 06.12.2017 | 1. klasse 1AUT,1EEM, TRES, Y-VEG, BYGA | MA2-100 Matematikk 1 | Festsalen |
| 07.12.2017 | 2.klasse E 2EEM | IN2-202 Målesystem og PLS | Festsalen |
| 07.12.2017 | 2. klasse A 2AUT Utveksling | IN2-201 Målesystem og instrumentering IN2-203 Measurement Systems | Festsalen |
| 07.12.2017 | 3.klasse 3 EEM | EL2-304 Høgspenningsanlegg | Kinnaklova |
| 08.12.2017 | Forkurs | FK211 Matematikk | Festsalen |
| 11.12.2017 | 2.klasse | BYG140 Landmåling og BIM | Festsalen |
| 11.12.2017 | 2. klasse A 2AUT Forkurs | EL2-203 Elektronikk og datamaskiner FK210 Kommunikasjon og norsk | Festsalen Balchen |
| 12.12.2017 | 1.klasse BYGA, Y-veg | ING106 Innføringsemne | Festsalen |
| 12.12.2017 | 3.klasse E 3EEM | EL2-306 Elkraft fordjuping | Kinnaklova/ Kvamshesten |
| 13.12.2017 | 1.klasse 1AUT,1EEM, TRES, Y-VEG | OR2-100 Ingeniørfagleg innføringsemne | Festsalen |
| 14.12.2017 | 2.klasse 2EEM | EL2-208 Elektriske maskiner | Festsalen |
| 15.12.2017 | 2.klasse 2BYGA | BYG104 Bygningsfysikk | Festsalen |
| 15.12.2017 | Forkurs | FK212 Fysikk | Festsalen |
| 15.12.2017 | Kontinuasjon/ny eksamen | DA2-100 Datateknikk med programmering | Astrup/Eikås |

| | | | |
|---------------------------|----------------------------------|---|----------------------------|
| 18.12.2017- 20.12.2017 | 1. klasse 1AUT, 1EEM, TRES | EL2-100 Grunnleggende elektro 1 (munnleg) | Hammer |
| 18.12.2017 | Kontinuasjon/ ny eksamen | EL2-102 Grunnleggende elektro 2 | Kinnaklova/ Kvamshesten |
| 19.12.2017 | Kontinuasjon/ ny eksamen | EL2-202 Prosesstyring YV-204 Grunnleggende elektro EL2-207 Energiproduksjon og energidistribusjon FY2-101 Fysikk og kjemi OR2-303 Teknologileiing ME2-200 Statistikk og økonomi | Festsalen |
| 04.01.2017 | Kontinuasjon/ ny eksamen | BYG141 Mekanikk og materialprøving | Kinnaklova/ Kvamshesten |
| 05.01.2017 | Tresemester | FK207 Fysikk | Festsalen |

Mappe- og prosjekteksamen (Innleveringsfrist kl. 14.00 i Fronter)

| Dato | Klasse | Eksamen | Stad |
|------------|-------------------------|---|------------------------|
| 28.11.2017 | 2. klasse 2AUT | EL2-203, Elektronikk og data, mappeeksamen | Levere til faglærer |
| 30.11.2017 | 2. klasse 2AUT, 2EEM | MA2-200, Matematikk 2, mappeeksamen | Levere til faglærer |
| 11.12.2017 | 3.klasse | HO2-300, Senior Design Project/ Bachelor- oppgåve (rapport) | Levere til faglærer |
| 12.12.2017 | 1. klasse | MA2-100 Matematikk, mappeeksamen | Levere til faglærer |
| 14.12.2017 | 3.klasse 3AUT | EL2-304, Høgspennings- anlegg | Levere til faglærer |
| 15.12.2017 | 3.klasse 3AUT | EL2-306, Elkraft fordjuping | Levere til faglærer |
| 15.12.2017 | 3.klasse | DA2-301, Programmering 2 | Levere til faglærer |
| 15.12.2017 | 2.klasse | BYG 140 Landmåling og BIM, mappeeksamen | Levere til faglærer |
| 19.12.2017 | 3. klasse 3EEM, 3AUT | OR2-302, Ingeniørfagleg systememne | Levere til faglærer |
| 19.01.2018 | Tresemester | FK207 Fysikk, mappeeksamen | Levere til faglærer |