



● Prinsensgate 7-9

Hovedinngang - Bygg P

- P1 Besøksresepsjon
Sosialrådgiver
Atriet med studentarbeidsplasser
Ernæringskjøkken
- PU Treningslokaler
- P2 Klasserom P2-02, Auditorium P2-03
Fysiolab, Fagstab Institutt for helsefag
- P3 Klasserom P3-02, Auditorium P3-03
Benkerom P3-12, benkerom/anatomisk lab P3-05
Studentklinikk
- P4 Fagstab
- P5 Rektoratet, Fagstab
- P6 Fagstab

● Kirkegata 24 - 26

Hovedinngang - Bygg B og C

- B1 Resepsjon, Kaffebar Pause
Auditorium B1-02
- BU Hvelvet Studentpub, Benkerom BU-03
- B2 Kantine, Servicesenteret, Vaktmestere
Ernst Hage
- B3 Studentunionen SHK, Klasserom B3-33
Benkerom B3-02, B3-03, LAB 3
- B4 Administrasjon
- B5 Administrasjon
- B6 Administrasjon
- C1 Auditorium C1-06, C1-09, Klasserom C1-02
- C2 Arbeidsområde C2-06, C2-09, Klasserom C2-02, C2-12
Avdeling for studentoppfølging
- C3 Klasserom C3-01, Grupperom
Auditorium C3-02, C3-14
- C4 Arbeidsområde C4-06, Grupperom
Klasserom C4-02

● Kirkegata 24 - 26

Inngang Prinsens gate (v/ Akademika) - Bygg A

- A1 Akademika-bokhandel
- A2 Arbeidsområde A2-05, Biolab A2-01, A2-03
Klasserom A2-10, A2-12
- A3 Arbeidsområde A3-05
Klasserom A3-01, A3-03, A3-10
- A4 Arbeidsområde A4-05
Klasserom A4-01, A4-03, A4-10
- A5 Klasserom A5-10, A5-18
- A6 Auditorium A6-12 (Utsikten)

◀ Nedre vollgate

● Kongensgate 22

- 2. etg Resepsjon, Karrieresenter
Studentarbeidsplasser
Education Link
- 3. etg Bibliotek
- 4. etg Bibliotek
- 5. etg Innovasjonscenter Loftet

● Nedre Vollgate 11

- 2. etg Arbeidsområde NAR-200
Auditorium NAU-201
NAU-202, NAU-203
Grupperom NGR-204

● Tollbugata 17

- 2. etg Teknisk lab, Arbeidsområde, Grupperom
PiT-lab, Eye-tracking lab, Marketing lab

● Kirkegata 20

- 1. etg Undervisningsrom MUN-1
- 2. etg Undervisningsrom MUN-2
MUN-3, MUN-4
Masterområde
- 5. etg Masterområde - lesesal
Grupperom MGR-504
Studentambassadører
Administrasjon

● Kirkegata 17

- 2. etg Studentarbeidsplasser og lesesaler
- 3. etg Studentarbeidsplasser og lesesaler
- 4. etg Studentarbeidsplasser og lesesaler
- 5. etg Studentarbeidsplasser og lesesaler

