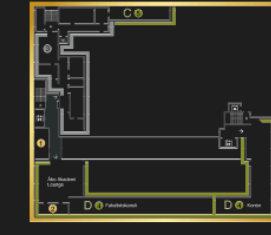
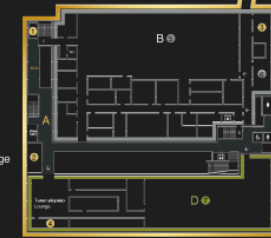
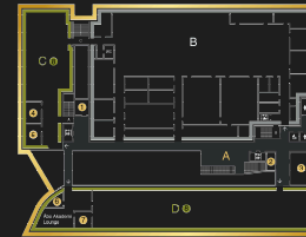
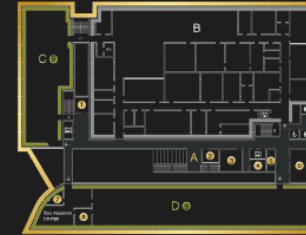
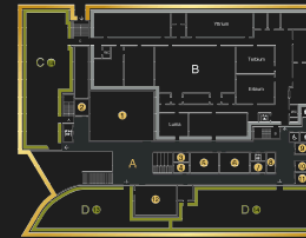


AURUM



2

- 1 Argentum
- 2 Iridium
- 3 Newton
- 4 Pascal
- 5 Titanium
- 6 Wolframium
- 7 Joule
- 8 Watt
- 9 Candela
- 10 Lumen
- 11 Lux
- 12 TFI&TEK Lounge
- 13 SYK
- 14 Kontor ÅA

3

- 1 Coulomb
- 2 Hertz
- 3 Ferrum
- 4 Volt
- 5 Ampere
- 6 Chromium
- 7 Ohm
- 8 Niccolum
- 9 Kontor ÅA

4

- 1 Gauss
- 2 Tesla
- 3 Carboneum
- 4 Rubidium
- 5 Natrium
- 6 Weber
- 7 Kallium
- 8 Kontor ÅA

5

- 1 Ignis
- 2 Aer
- 3 Terra
- 4 Aqua
- 5 Kemian laitos TY
- 6 Silicium
- 7 Toimistot TY

6

- 1 Krypton
- 2 Celsius, Kelvin
- 3 Biodiversitettölyksikkö TY
- Aerobiologia
- Siltepölytiedotus
- 4 Fakultetskansli, kontor ÅA
- 5 Toimistot, aerobiologia TY

-1

- 1 CampusSport
- 2 Laboratoriot TY

1 VÅNING

- Du är här
- Lobby
- Laboratorier
- Kontor

- A111 Argentum
- C102 Baud
- C101 Curie
- A108 Gadolin
- C103 Palladium
- C104 Rhodium
- A104 E-tenti
- A103 Studentföreningar TY
- A105 Studentföreningar ÅA

1. KERROS

- Olet tässä
- Aula
- Laboratoriot
- Toimistot

- A111 Argentum
- C102 Baud
- C101 Curie
- A108 Gadolin
- C103 Palladium
- C104 Rhodium
- A104 Sähköinen tentti
- A103 Opiskelijajärjestöt TY
- A105 Opiskelijajärjestöt ÅA

1st FLOOR

- You are here
- Lobby
- Laboratories
- Offices

- A111 Argentum
- C102 Baud
- C101 Curie
- A108 Gadolin
- C103 Palladium
- C104 Rhodium
- A104 E-tenti
- A103 Student organisations UTU
- A105 Student organisations AAU

AURUM



2 VÅNING

2. KERROS

2nd FLOOR

- A111 Argentum
- A211 Candela
- C202 Cuprum
- B209 Erbium
- A202 Iridium
- A208 Joule
- B207 Luma
- A212 Lumen
- A213 Lux
- A204 Newton
- A205 Pascal
- B211 Terbium
- A206 Titanium
- A207 Wolframium
- A209 Watt
- B218 Yttrium
- D223 Studentrum ÅÅ
- D225 Åbo Lounge

- A111 Argentum
- A211 Candela
- C202 Cuprum
- B209 Erbium
- A202 Iridium
- A208 Joule
- B207 Luma
- A212 Lumen
- A213 Lux
- A204 Newton
- A205 Pascal
- B211 Terbium
- A206 Titanium
- A207 Wolframium
- A209 Watt
- B218 Yttrium
- D223 Opiskelijahuone ÅÅ
- D225 Åbo Lounge

- A111 Argentum
- A211 Candela
- C202 Cuprum
- B209 Erbium
- A202 Iridium
- A208 Joule
- B207 Luma
- A212 Lumen
- A213 Lux
- A204 Newton
- A205 Pascal
- B211 Terbium
- A206 Titanium
- A207 Wolframium
- A209 Watt
- B218 Yttrium
- D223 Student room ÅÅU
- D225 Åbo Lounge

- Du är här
- Lobby
- Laboratorier
- Kontor

- Olet tässä
- Aula
- Laboratoriot
- Toimistot

- You are here
- Lobby
- Laboratories
- Offices

AURUM



3 VÅNING

- Du är här
- Lobby
- Laboratorier ÅA
- Kontor ÅA

- A312 Ampere
- A316 Chromium
- A302 Coulomb
- A308 Ferrum
- A306 Hertz
- D325 Niccolum
- D323 Ohm
- A310 Volt
- D324 Lounge ÅA

3. KERROS

- Olet tässä
- Aula
- Laboratoriot ÅA
- Toimistot ÅA

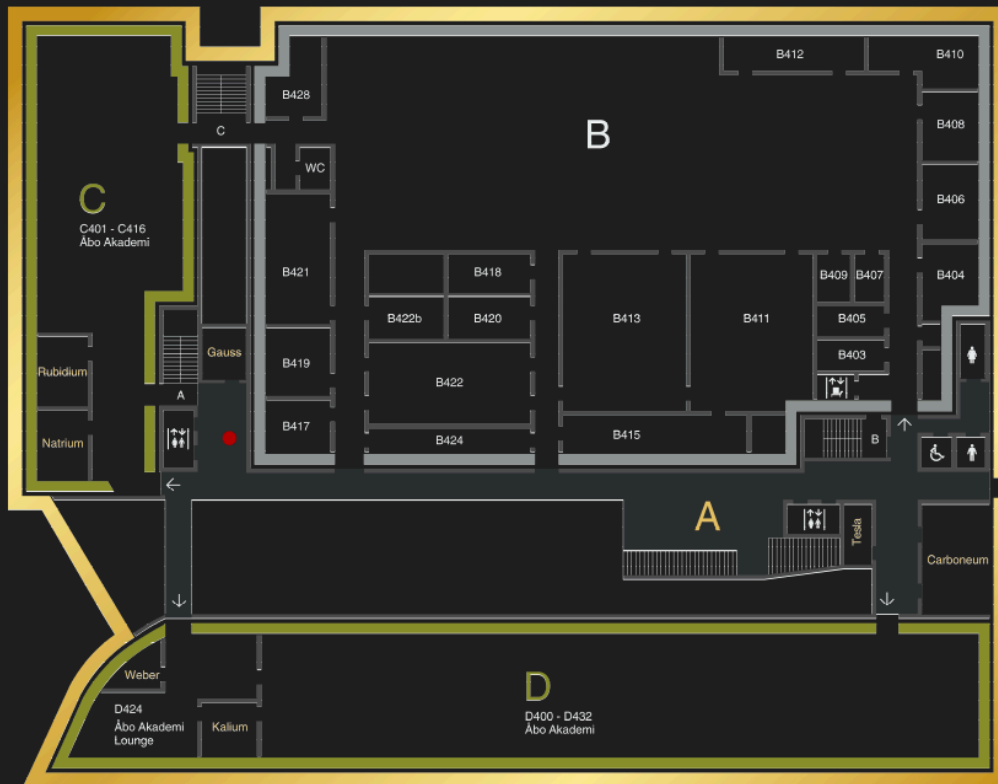
- A312 Ampere
- A316 Chromium
- A302 Coulomb
- A308 Ferrum
- A306 Hertz
- D325 Niccolum
- D323 Ohm
- A310 Volt
- D324 Lounge ÅAU

3rd FLOOR

- You are here
- Lobby
- Laboratories ÅAU
- Offices ÅAU

- A312 Ampere
- A316 Chromium
- A302 Coulomb
- A308 Ferrum
- A306 Hertz
- D325 Niccolum
- D323 Ohm
- A310 Volt
- D324 Lounge ÅAU

AURUM



4 VÅNING

- Du är här
- Lobby
- Laboratorier ÅA
- Kontor ÅA

- A406 Carboneum
- A402 Gauss
- D425 Kalium
- C415 Natrium
- C413 Rubidium
- A404 Tesla
- D423 Weber
- D424 Lounge ÅA

4. KERROS

- Olet tässä
- Aula
- Laboratoriot ÅA
- Toimistot ÅA

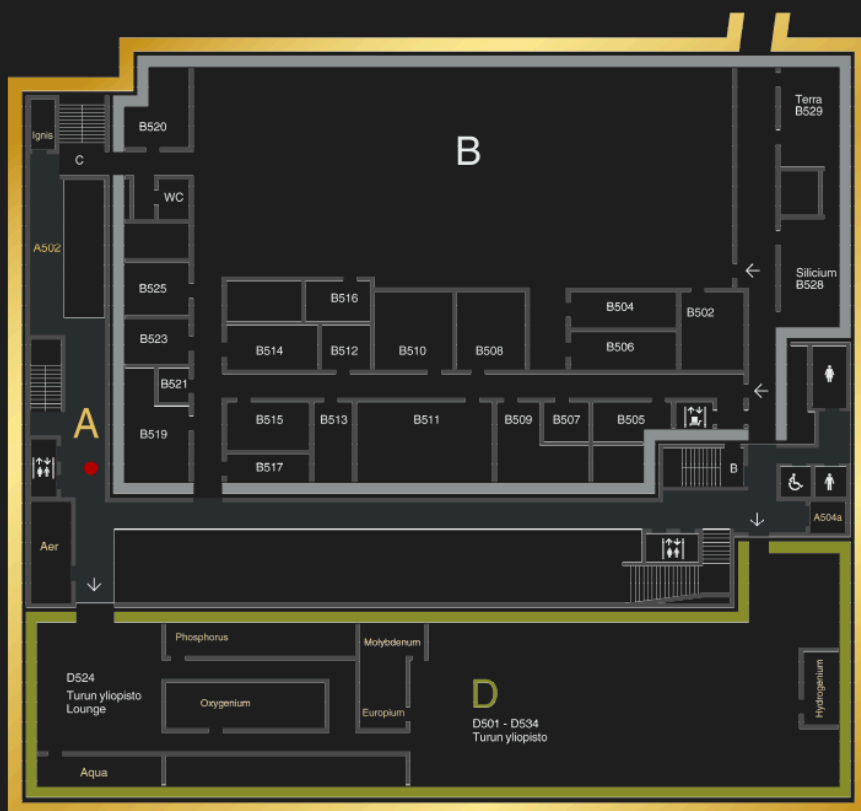
- A406 Carboneum
- A402 Gauss
- D425 Kalium
- C415 Natrium
- C413 Rubidium
- A404 Tesla
- D423 Weber
- D424 Lounge ÅA

4th FLOOR

- You are here
- Lobby
- Laboratories ÅAU
- Offices ÅAU

- A406 Carboneum
- A402 Gauss
- D425 Kalium
- C415 Natrium
- C413 Rubidium
- A404 Tesla
- D423 Weber
- D424 Lounge ÅAU

AURUM



5 VÅNING

- Du är här
- Lobby
- Laboratorier TY
Institutionen för kemi
- Kontor TY

- D503 Aer
- D525 Aqua
- D511 Europium
- D505 Hydrogenium
- A502a Ignis
- D510 Molybdenum
- D520 Oxygenium
- D530 Phosphorus
- B528 Silicium
- B529 Terra
- A502 Studentlounge ÅA & TY
- D524 Lounge TY

5. KERROS

- Olet tässä
- Aula
- Laboratoriot TY
Kemian laitos
- Toimistot TY

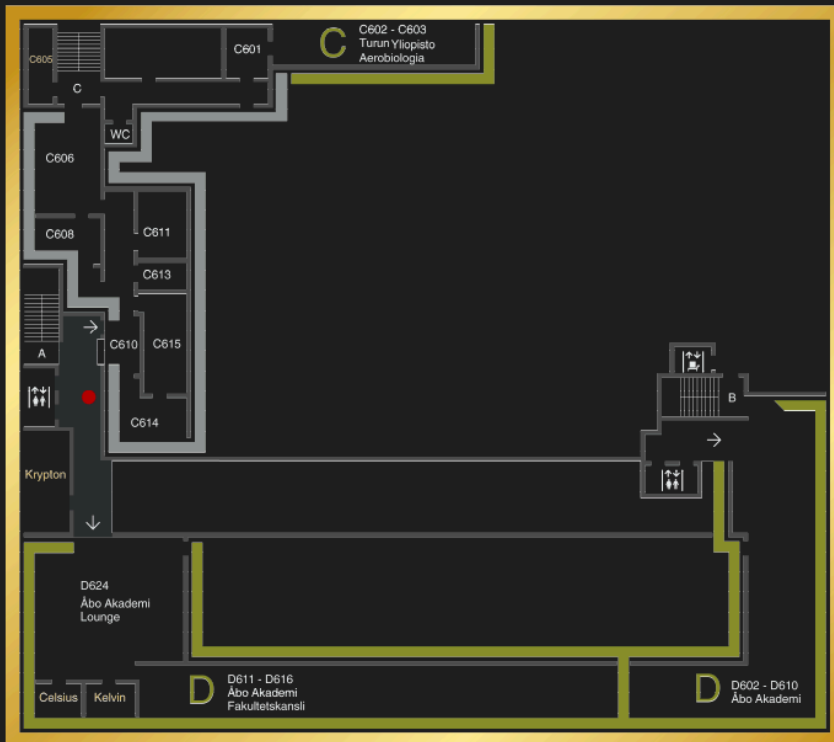
- D503 Aer
- D525 Aqua
- D511 Europium
- D505 Hydrogenium
- A502a Ignis
- D510 Molybdenum
- D520 Oxygenium
- D530 Phosphorus
- B528 Silicium
- B529 Terra
- A502 Opiskelija-lounge ÅA & TY
- D524 Lounge TY

5th FLOOR

- You are here
- Lobby
- Laboratories UTU
Department of Chemistry
- Offices UTU

- D503 Aer
- D525 Aqua
- D511 Europium
- D505 Hydrogenium
- A502a Ignis
- D510 Molybdenum
- D520 Oxygenium
- D530 Phosphorus
- B528 Silicium
- B529 Terra
- A502 Student lounge ÅAU & UTU
- D524 Lounge UTU

AURUM



6 VÄNING

- Du är här
- Lobby
- Biodiversitetsenhet TY
Aerobiologi
Polleninformerin
- Kontor TY, Aerobiologi
- Fakultetskansli ÅA
- Kontor ÅA

- D624a Celsius
- D624b Kelvin
- A602 Krypton
- D624 Lounge ÅA

6. KERROS

- Olet tässä
- Aula
- Biodiversiteettiyksikkö TY
Aerobiologia
Siitepölytiedotus
- Toimistot TY, Aerobiologia
- Tiedekunnan toimisto ÅA
- Toimistot ÅA

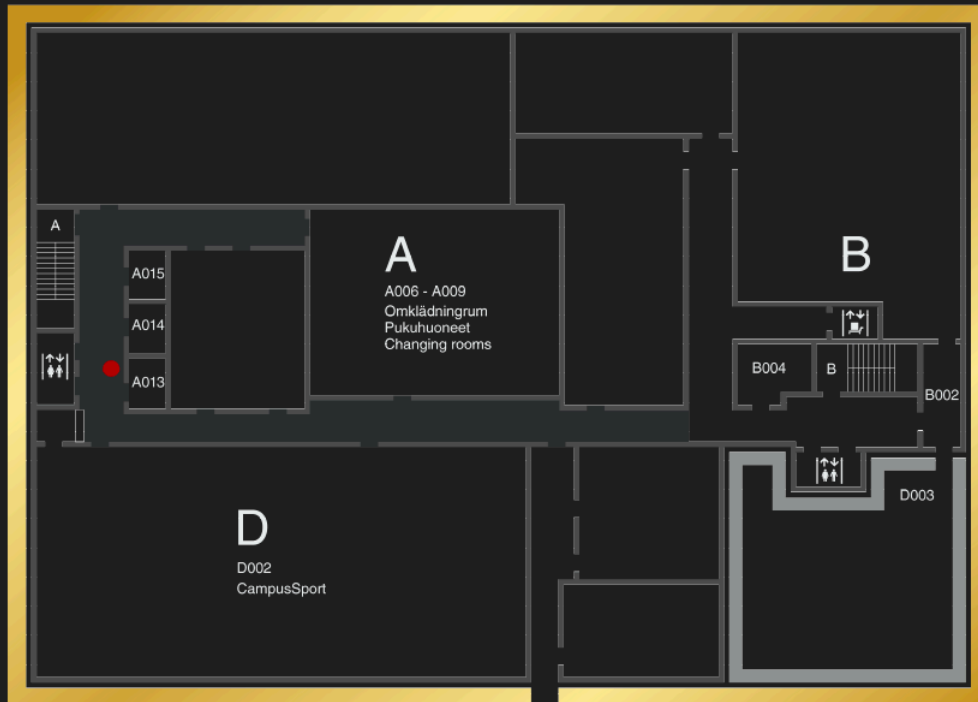
- D624a Celsius
- D624b Kelvin
- A602 Krypton
- D624 Lounge ÅA

6th FLOOR

- You are here
- Lobby
- Biodiversity Unit UTU
Aerobiology
Pollen information service
- Offices UTU, Aerobiology
- Faculty Office ÅAU
- Offices ÅAU

- D624a Celsius
- D624b Kelvin
- A602 Krypton
- D624 Lounge ÅAU

AURUM



-1 VÅNING

- Du är här
- Lobby
- Laboratorier TY

- D002 CampusSport
- A013 - Omklädningsrum
- A015

-1. KERROS

- Olet tässä
- Aula
- Laboratoriot TY

- D002 CampusSport
- A013 - Pukuhuone
- A015

-1st FLOOR

- You are here
- Lobby
- Laboratories UTU

- D002 CampusSport
- A013 - Changing room
- A015