



Prövning i naturämne (fysik, kemi, biologi, naturkunskap)

Kurskod

Fysik 1a	FYSFYS01a
Fysik 1b1	FYSFYS01b1
Fysik 1b2	FYSFYS01b2
Fysik 2	FYSFYS02
Fysik 3	FYSFYS03
Kemi 1	KEMKEM01
Kemi 2	KEMKEM02
Biologi 1	BIOBIO01
Biologi 2	BIOBIO02
Naturkunskap 1b	NAKNAK01b
Naturkunskap 1a1	NAKNAK01a1
Naturkunskap 1a2	NAKNAK01a 2
Naturkunskap 2	NAKNAK02

Vad innehåller en prövning?

En prövning består av uppgifter och prov som används för att utvärdera elevens kunskaper inom alla aspekter av betygskriterier. Prövningen fokuserar enbart på bedömning och innehåller ingen undervisning eller träning, utan enbart examinerande uppgifter.

Du som ska göra prövning i naturämne ska

- Skriva ett skriftligt prov på plats
- Skriva en laborationsrapport
- Göra muntlig del online (elever som klarar skriftligt prov och laborationsrapport får ytterligare info från lärare. Elever ska visa legitimation.)

Hur förbereder jag till prövning?

- Kolla på centrala innehållet på Skolverkets hemsida för att bli bekant med begreppen. [Kursplaner för komvux på grundläggande nivå - Skolverket](#)
- Skaffa en bok som passar dig.
- Det finns många bra länkar på YouTube som hjälper dig att träna begrepp, analys m.m.

Fysik	Impuls från Gleerups Fysik från Studentlitteratur Heureka! Från Natur & Kultur
Kemi	Syntes från Gleerups Reaktion från Natur & Kultur Kemiboken från Liber

Biologi	Iris Biologi från Gleerups Insikt Biologi från Natur & Kultur Spira från Liber
Naturkunskap	Synpunkt från Gleerups Insikt Naturkunskap från Natur & Kultur Frank från Liber

Hur går en prövning till?

Vid en prövning bedömer läraren dina kunskaper i hela kursen utifrån ämnesplanen som du finner på Skolverkets hemsida [Kursplaner för komvux på grundläggande nivå - Skolverket](#)

En prövning är inte lärarledd och du förbereder dig på egen hand.