

## Allmän information om provning i Biologi, Fysik, Kemi och Naturkunskap

- På vuxenutbildningens [hemsida](#) står information om vad som gäller för provningar.
- Du ska kunna visa upp ett **intyg** från din tidigare lärare att du har godkänd **labbkurs**. Har du ingen godkänd labbkurs så kan vi tyvärr inte erbjuda en provning utan hänvisas då till vårt ordinarie kursutbud.
- När man ska göra en provning så repeterar man kursen **på egen hand**. Någon undervisning eller handledning ingår **inte** i provningen, men du kan få **råd och tips**. Vi erbjuder dock möjligheten att du kan få använda våra **öppna handledningspass**. Du anmäler dig till **ett** av våra provningsdatum.
- Du repeterar på egen hand till exempel med din tidigare **kursbok**. När du repeterar bör du bestämma vilket **mål** du har och noga kontrollera att du är insatt i alla **centrala moment** i kursen inklusive laborativa moment.
- Nedan hittar du **Skolverkets centrala ämnesinnehåll** och **kunskapskrav** för de olika betygsnivåerna.
  - [Biologi](#)
  - [Fysik](#)
  - [Kemi](#)
  - [Naturkunskap](#)
- I fysik och kemi behöver du kunna använda **tabell- och formelsamling** samt grafräknare.
- En provning görs på hela kursen. När du är **väl förberedd** skriver du ett **skriftligt prov på hela** kursen vid ett provningstillfälle. Provtiden brukar normalt vara 4 timmar. Provningsen kan eventuellt kompletteras med ett laborativt moment på 1h.
- Efter 1-2 veckor brukar provningen vara rättad och betygsatt.