

## PISA

PISA (Programme for International Student Assessment) måler 15-åringers kompetanse i lesing, matematikk og naturfag.

---

**ARTIKKEL** | SIST ENDRET: 25.08.2020

---

PISA ble første gang gjennomført i 2000, og undersøkelsen blir gjentatt hvert tredje år. Alle de tre fagområdene, lesing, matematikk og naturfag, er med hver gang, men de bytter på å være hovedområde.

De tre fagområdene har fordypning i følgende år:

- Lesing var hovedområde i 2000, 2009 og 2018
- Matematikk var hovedområde i 2003 og 2012
- Naturfag var hovedområde i 2006 og 2015

Det overordnede målet til PISA er å evaluere hvor godt skolesystemet i de ulike landene forbereder elevene til videre studier, yrkesliv og en aktiv deltakelse i samfunnet. Dette gjør forskerne ved å måle elevenes evne til aktivt å bruke kunnskaper, ferdigheter og erfaringer i konkrete situasjoner hentet fra elevenes hverdagsliv.

## PISA 2018

Nærmere 6 000 norske elever deltok i PISA 2018. Hovedområdet for denne studien var lesing.

[Resultater fra PISA 2018](#)

## Neste PISA-gjennomføring i 2022

PISA gjennomføres normalt hvert tredje år. På grunn av korona-pandemien har OECD besluttet å utsette den neste gjennomføringen fra 2021 til 2022.

## Organisering

Institutt for lærerutdanning og skoleforskning (ILS) ved Universitetet i Oslo har oppdraget med den praktiske gjennomføringen av PISA-studien for Norge. OECD har det internasjonale ansvaret for PISA.

### Les mer om PISA her:

[Institutt for lærerutdanning og skoleforskning \(ILS\)](#)

[OECD](#)

OECD ønsker å gi enkel tilgang til kunnskap fra PISA og publiserer hver måned et temanotat («[PISA in focus](#)»). De publiserer også [temarapporter som bruker PISA-data](#).

### Rapporter om norske elevers prestasjoner i PISA

- [PISA 2018: Resultater](#)
- [PISA 2018: Dybderapport om lesing](#)
- [PISA 2015: Stø kurs](#)
- [PISA 2012: Norske elever presterer på gjennomsnittet](#)
- [PISA 2012: Norske elevers kompetanse i problemløsning](#)
- [PISA 2009: Bedre resultater for norske elever](#)
- [PISA 2009: Digitale leseferdigheter](#)
- [PISA 2006: Tid for tunge løft](#)
- [PISA 2006: Svakere resultater i alle fag](#)
- [PISA 2003: En alvorlig utfordring for norsk skole](#)

