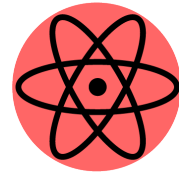


EOES



European Olympiad of Experimental Science

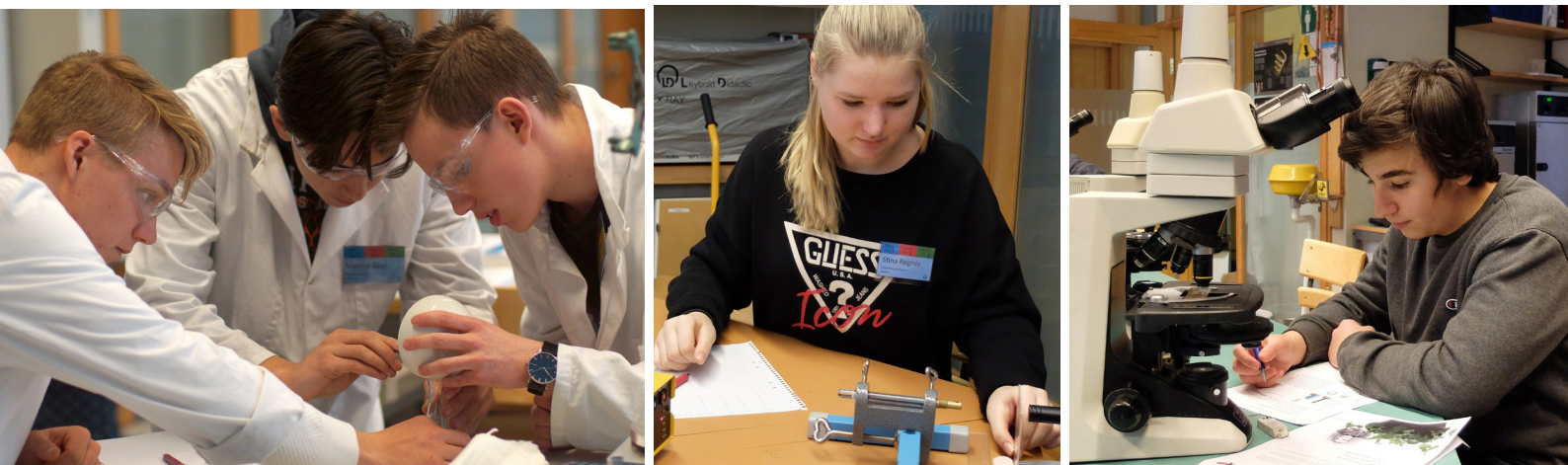
Är du intresserad av naturvetenskap?

Tycker du att det är roligt att laborera i biologi, fysik och kemi? Då är det här tävlingen för dig!

EOES är en EU-olympiad i naturvetenskap, som anordnas varje vår i ett europeiskt land. Det är en lagtävling där tre elever samarbetar för att lösa praktiska uppgifter som kombinerar biologi, fysik och kemi.

Varje land får skicka två tremannalag. De svenska lagen utses genom en uttagningstävling i november, följt av en Sverigefinal i januari. Sex elever väljs ut och deltar först i ett träningsläger innan det är dags att åka till den internationella tävlingen – som 2025 äger rum i Zagreb i Kroatien under en vecka i april–maj.

Vem vet, kanske blir det du som får åka iväg på final?



Nu är det dags för uttagningstävling!

Tävlingen riktar sig till elever som börjat i åk 9 i grundskolan eller åk 1 på gymnasiet, under hösten året innan olympiaden ges.

Sista anmälningdag: **torsdag 24 oktober**

Tävlingsdag: **tisdag 12 november**

Om du vill vara med på uttagningstävlingen, kontakta din lärare i biologi, fysik eller kemi och be läraren att anmäla er skola!



För mer info: eoes.se

Hej lärare i biologi, kemi och fysik!

Nu är det dags att anmäla din skola eller klass till detta läsårs uttagningstävling inför olympiaden i naturvetenskap våren 2025, EOES.

Syftet med EOES, **European Olympiad of Experimental Science**, är att uppmuntra ungdomars intresse för naturvetenskap och inspirera lärare och elever till mer laborativt arbete i klassrummet. Tävligen är öppen för alla elever som fyller högst 16 år under 2024. Om du har naturvetenskapligt intresserade elever på högstadiet eller första året på gymnasiet, ta chansen att låta dem delta!

Tävlingen består av tre moment:

1. Nationell uttagningstävling (november 2024)
2. Svensk final (januari 2025)
3. Europeisk final i Zagreb (1 vecka, april–maj 2025)

Nationell uttagningstävling

Uttagningstävlingen är 90 minuter lång, genomförs individuellt av eleverna och består av teoretiska, lästrättade frågor som rättas av läraren.

Uttagsfrågorna är mångsidiga och kan ses som ett stimulerande bidrag till den ordinarie undervisningen och ett sätt att bedöma elevernas naturvetenskapliga kunskaper.

Uttagsfrågorna tillhandahålls i en svensk och en engelsk version men den svenska finalen (se nedan) är endast på svenska.

Svensk och europeisk final

De 27 bästa eleverna (varav minst 12 högstadiel elever och 12 gymnasieettor) bjuds in till den svenska finalen i Stockholm i slutet av januari. Övernattning och museibesök ingår och priser utdelas till alla finalister. Dessutom bjuds de sex bästa in till den europeiska finalen under våren.

Båda finalerna är uppbyggda som lagtävlingar, där tre elever samarbetar för att lösa praktiska, laborativa uppgifter.

Gamla uppgifter att öva på

På coes.se finns gamla uttagningstävlingar och uppgifter från tidigare nationella och europeiska finaler. Använd gärna dessa som inspiration för egna prov. Eller varför inte låta eleverna öva inför uttagningstävlingen?

Anmälan

Gå in på coes.se, välj Anmälan och klicka sedan på anmälningslänken och fyll i formuläret.

Viktiga datum:

Torsdag 24 oktober: Sista anmälningsdag till den nationella uttagningstävlingen.

Måndag 8 november: Tävlingsmaterial skickas med e-post till anmälda skolor.

Tisdag 12 november: Uttagningstävlingen ges på skolorna (valfri tid).

Andelen deltagande tjejer fortsätter att vara lite låg. Detta är något vi vill förändra så uppmuntra gärna tjejer att delta!

➡ Läs mer på coes.se eller coes.science. Har du frågor eller vill ha mer information? Kontakta gärna Jonas Forshamn, landskoordinator för EOES Sverige: coes23@gmail.com eller 0706-28 07 59

EOES Sverige är ett samarbete mellan Biologilärarnas förening, Fysikersamfundet, Kemisamfundet, LMNT och de nationella resurscentrumen för biologi (Bioresurs), kemi (KRC) och fysik (NRCF).