

## INTRESSEANMÄLAN/SVARSTALONG

Jag är intresserad av att mitt barn börjar i profilsektionen på Wämöskolan med start höstterminen 2010.

Elevens namn: \_\_\_\_\_

Elevens personuppgifter: \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_

Förälders/Vårdnadshavares namn: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Adress: \_\_\_\_\_

Postadress: \_\_\_\_\_

Telefonnummer: \_\_\_\_\_

.....

Talongen skickas, senast den 17 februari, till:

Rektor  
Profilsektionen  
Wämöskolan  
Ekorrvägen 4,  
371 42 KARLSKRONA,

eller via e-post till:

**anders.giheden@karlskrona.se** eller till  
**marie.pettersson2@edu.karlskrona.se**

“RÄKNA MED  
Wämöskolan”

PROFILSEKTION I MATEMATIK,  
NATURVETENSKAP/TEKNIK

SAMARBETSPARTNERS

Blekinge Tekniska Högskola (BTH) och Marinmuseum

## PROFILSEKTION I MATEMATIK, NATURVETENSKAP/TEKNIK

Wämöskolan bedriver sedan höstterminen 2009 en profilsektion i matematik, naturvetenskap/teknik.

### ÖVERGRIPANDE MÅLSÄTTNING OCH ÅTGÄRDER FÖR UTVECKLING

Utgångspunkten är en progressiv utveckling av metodik och didaktik för matematiska, naturvetenskapliga och tekniska studier.

Inom den naturvetenskapliga/tekniska sektorn råder stor arbetskraftsbrist och vår målsättning är att utveckla arbetssätt och processer som uppmuntrar fler, såväl kvinnor som män, att satsa på naturvetenskapliga och tekniska utbildningar.

Det finns möjligheter för dem som läser moderna språk (franska, spanska, tyska) att utöka sitt ordförråd inom det matematiska, naturvetenskapliga/tekniska ämnesområdet: matematiska uttryck; kemiska, biologiska samt tekniska termer.

Vidare arbetar vi för att tillgodose jämställdhetsaspekten mellan flickor och pojkar när det gäller olika sätt att lära in och tillämpa naturvetenskapliga och tekniska ämnen.

Vi tillämpar IT-teknik som ett naturligt redskap i undervisningen, som informationskälla och som dokumentationsredskap för både elever och berörd personal.

### SAMARBETSPARTNERS

Blekinge Tekniska Högskola (BTH), Marinmuseum med flera utgör samarbetspartners i utvecklingsarbetet inom profilsektionen i matematik, naturvetenskap/teknik.

#### Samarbetsområden med BTH och Marinmuseum

Samarbetet med BTH omfattar bland annat informations- och kompetensutvecklingsfrågor, föreläsningar, inspiratörsinsatser, gästlärare och NTA.

Marinmuseum samarbetar med Wämöskolan kring det marina arvet och vara inspiratörer kring en modern skeppsgosseutbildning.

### SEKTIONEN FÖR MATEMATIK OCH NATURVETENSKAP/TEKNIK

Fullt utbyggd kommer sektionen att utgöra en enlinjär 6–9-enhet med utökad timplan inom profilämnena.

Från och med läsåret 2010-2011 finns profilklasser i årskurserna 6, 7 och 8.

### ELEV- OCH ANTAGNINGSFÖRFRÅGOR

Sektionen är öppen för elever från hela kommunen och antagningen sker i första hand utifrån intresse. Vid eventuella överanmälningar tillämpas turordning.

### LÄRARE OCH LÄROMEDEL

Lärare som undervisa inom den aktuella sektionen har förutom ett stort engagemang också gedigna ämneskunskaper och relevant pedagogisk utbildning.

### TIMPLANEN

En utökning av profilämnena, matematik, naturkunskap/teknik, görs genom och inom skolans rätt att jämka timplanen för sin profilering.

### INTRESSEFÖRFRÅGAN

Är du intresserad av vår profilsektionen på Wämöskolan ber vi att få veta detta via bifogade svarstalong, som vi behöver ha in senast den **15 februari 2010**.

*Anders Giheden*

Ansvarig rektor

**Förutom på baksidan av denna folder finns svarstalong att hämta på Wämöskolans hemsida.**

### KONTAKTA

Följande personer kan kontaktas per e-post och/eller telefon för ytterligare information:

Anders Giheden, rektor

Tfn: 0455 - 30 47 57

[anders.giheden@karlskrona.se](mailto:anders.giheden@karlskrona.se)

Marie Pettersson, samordnare

[marie.pettersson2@edu.karlskrona.se](mailto:marie.pettersson2@edu.karlskrona.se)

Anna-Stina Hedlund, studie- och yrkesvägledare

Tfn: 0455 – 30 37 18

[anna-stina.hedlund@karlskrona.se](mailto:anna-stina.hedlund@karlskrona.se)

[www.karlskrona.se/Grundskolor/Wamoskolan](http://www.karlskrona.se/Grundskolor/Wamoskolan)

Bild och layout: Åke Franzén

