



**KARLSKRONA**  
SIMSÄLLSKAP

# KSSM

## 14 december 2024

**Plats:** Karlskrona Simhall

**Insim:** Klockan 13.00

**Tävlingsstart:** Klockan 14.00

**Anmälan:** Anmälningar görs via hemsidan och skall vara inskickade **senast 08/12**.

**Strykningar:** Strykningar ska mailas till [aurora.nilsson@karlskronasimsallskap.se](mailto:aurora.nilsson@karlskronasimsallskap.se) senast fredag 13/12 kl. 20.00

**Lagkapp:** Intresseanmälan till lagkapp görs via anmälningssidan. Det kommer vara en lagkapp i början av passet och en i slutet (gren 33 & gren 51). Vi kommer köra samma lag på båda. **Anmäler man sig till en av lagkapperna är man alltså med i båda.** Vi hoppas att alla i KSS vill delta i dessa lagkapper på 4x25 meter, stora som små! Lagen sätts ihop av tränarna för att få så jämna lag som möjligt. De äldre simmarna kommer att vara lagkaptener i lagen.

**Priser:** Alla deltagare i Teknisksim får en deltagarmedalj.

**Regler:** För dig som går i teknisksim kommer instegsregelverk att gälla. Det betyder att man inte kan bli diskad på tävlingen.



## Hjärtligt välkomna!

### Pass 2:

Insim 13.00, tävlingsstart 14.00

	Grenar	Klass
3 3	4x25m frisim mixed	Öppen klass
3 4	25m fjäril mix	A
3 5	FINAL 100m medley damer	C
3 6	FINAL 100m medley herrar	C
3 7	100m medley damer	B
3 8	100m medley herrar	B
3 9	25m bröstsim mix	A
4 0	50m bröstsim mix	A
4 1	FINAL 100m medley damer	D
4 2	FINAL 100m medley herrar	D
4 3	FINAL 100m medley damer	E
4 4	FINAL 100m medley herrar	E
4 5	25m ryggsim mix	A
4 6	50m ryggsim mix	A
	<i>Prisutdelning deltagarmedalj</i>	
4 7	50m frisim damer (2)	Öppen klass
4 8	50m frisim herrar (1)	Öppen klass
4 9	25m frisim mix	A
5 0	50 frisim mix	A



	<i>Prisutdelning 100m medley &amp; vandringspriser</i>	
5 1	4x25m medley	Öppen klass

Du som går i teknisksim kan endast anmäla dig till de grenar som är markerade i grönt :)

- Sträckorna på 50 meter är främst till för de som går i Teknik Guld.
  - Går du i Teknik Silver får du välja om du vill köra 50 meter eller 25 meter
- Teknik Brons ska anmäla sig på 25 meter.