



Svensk författningssamling

Lag om ändring i lagen (2001:82) om svenskt medborgarskap

SFS 2026:448

Publicerad
den 6 maj 2026

Utfärdad den 30 april 2026

Enligt riksdagens beslut¹ föreskrivs att 13 och 13 a §§ lagen (2001:82) om svenskt medborgarskap ska ha följande lydelse.

13 §² Tillräckliga kunskaper i svenska och om det svenska samhället visas genom godkänt medborgarskapsprov i svenska och samhällskunskap om inte annat följer av 13 a–13 c §§.

Genom provet i svenska ska det prövas om utlänningen visar läs- och hörförståelse på funktionell nivå.

Genom provet i samhällskunskap ska det prövas om utlänningen har grundläggande kunskaper om det svenska samhället. Provet ska utformas på svenska på funktionell nivå.

13 a §³ Utöver vad som framgår av 13 § kan tillräckliga kunskaper i svenska visas genom

1. godkänt betyg i svenska eller svenska som andraspråk från
 - a) den avslutande årskursen i grundskolan eller motsvarande utbildning, den avslutande årskursen i anpassade grundskolan eller någon av de två sista årskurserna i specialskolan,
 - b) gymnasieskolan, anpassade gymnasieskolan eller folkhögskolestudier på gymnasial nivå,
 - c) kommunal vuxenutbildning, eller
 - d) den avslutande årskursen i en skolform som motsvarar grundskolan eller gymnasieskolan inom ett annat nordiskt lands skolväsende, eller
2. godkänt betyg i den högsta kursen i kommunal vuxenutbildning i svenska för invandrare eller motsvarande utbildning, eller
3. godkänt resultat på
 - a) ett kunskapsprov som används av universitet och högskolor för att pröva de kunskaper i svenska som krävs för högskolestudier i Sverige, eller
 - b) ett annat kunskapsprov i svenska som med hög grad av säkerhet visar kunskaper i svenska på funktionell nivå.

Denna lag träder i kraft den 1 oktober 2027 eller den tidigare dag som regeringen bestämmer.

¹ Prop. 2025/26:175, bet. 2025/26:SfU28, rskr. 2025/26:237.

² Senaste lydelse 2026:447.

³ Senaste lydelse 2026:447.

På regeringens vägnar

SFS 2026:448

JOHAN FORSSELL

Christiana Lyrestam
(Justitiedepartementet)