

#### Dokumentnamn: Skriva ut studieintyg

**Beslutad av:** Arbetsmarknad och vuxenutbildning

Upphandlade leverantörer

**Dokumentsort:** Instruktion

Bilagor: [Bilagor] Giltighetstid: Tillsvidare

Gäller för:

Senast reviderad: 250416 **Dokumentansvarig:** Arbetsmarknad och vuxenutbildning

# Skriva ut studieintyg

Instruktion för hur man skriver ut ett studieintyg till en elev.

1. Klicka på förstoringsglaset och skriv in elevens personnummer



2. Klicka på Utskrifter i boxen genvägar



Dokument(0) Utskrifter Dokument kartläggning(0) 3. Välj den perioden som gäller. Klicka på *Välj kurser för utskrifter* och bocka i de kurser som intyget avser.

Ut	skrifter		
Elev			
Instä	Iningar		
~ \	/älj kurser för utskrifter		
Pe	riod H25 H26 Studiepl V25 V26		
Ant	al kursdeltagare: 18		
	) Enhetsnamn	Period	Grupp P
	Filtrera	Filtrera	Filtrera
	Studieplanering	Studiepl	
	ABF Vux	H26	GGY-VOU-2508
	ABF Vux	V26	GGY-VOU-2508
	UBF - Studium Vård och Omsorg	V26	GRY-VOU-2501-GG-33
	40EV	Voc	

4. Om du vill skriva en anteckning på intyget kan du klicka på *Inställningar* nedanför *Elev* och skriver in önskad information i rutan *Anteckning* och spara. Tänk på att denna anteckning kommer finnas kvar för alla intyg tills du tar bort den.

[	Elev
	Utfärdare
	ABF Vux
	Adress
	Alternativ adress
	Folkbokföringsadress
	Anteckning
	Elevens kurser motsvarar 100% studietakt.
	Personnummer längd
	6 🗸
	Avbryt Spara

5. Klicka på *Visa rapport* för önskad studieform och skriv ut rapporten.

Studieintyg	Studieintyg
System KV	System SF
Visa rapport (sv) Visa rapport (en)	Visa rapport (sv) Visa rapport (en)

6. Nu får du upp ett studieintyg som du kan skriva ut. Se bild nedan.



#### Syftet med denna instruktion

Instruktionen syftar till att hjälpa administratörer och annan berörd personal hos leverantörerna till att registrera rätt i Edlevo.

### Vem omfattas av instruktionen

Denna instruktion gäller tillsvidare för administratörer på skola.

# Koppling till andra styrande dokument

Rutiner och riktlinjer på goteborg.se

## Stödjande dokument