

Policy för alkohol och andra droger

Ansvarig enhet	Personalenheten
Beslutsdatum	2024-12-12
Giltighetstid	Aktualitetsgranskas senast 2027
Sammanfattning	<p>Detta styrdokument definierar de grundvärderingar, principer och ansvar som ska gälla för alkohol och andra droger vid Göteborgs universitet.</p> <p>Dokumentet ersätter Policy och regler för alkohol och andra droger av rektor fastställda den 22 juni 2009.</p>

Universitetets arbets- och studiemiljö ska vara fri från alkohol och droger. Detta gäller även om arbete/studier utförs på annan plats än i universitetets lokaler. Med droger menas all icke-medicinsk användning av läkemedel, narkotika, dopingpreparat samt andra medel som används i berusningssyfte.

Vid akademiska högtider samt vid representation kan alkohol tillhandahållas restriktivt och ska då vara godkänt av ansvarig chef. Alkohol fria alternativ ska alltid erbjudas.

Alla arbetstagare och studenter har ett ansvar att medverka till en trygg och säker arbetsmiljö/studiemiljö. Eventuellt intag av alkohol i samband med akademiska högtider och representation ska hanteras med högsta omdöme. Brister eller händelser som indikerar en risk för ohälsa eller konstaterad ohälsa som beror på alkohol eller droger ska rapporteras till närmsta chef/prefekt.

Arbetsmiljöansvarig chef som godkänner tillhandahållande av alkohol eller upplåtande av universitetets lokaler för akademiska högtider eller representation bär ansvaret för att säkerställa en riskfri och säker arbetsmiljö.

Medarbetare som önskar rådgivning eller stöd kring eget riskbruk eller skadligt bruk av alkohol eller droger ska kunna vända sig till företagshälsan för rådgivning och samtal. För studenter finns möjlighet till samtal via studenthälsan.

Personer i chefsställning har en skyldighet att säkerställa att *Policy för alkohol och andra droger* är känd och efterlevs på arbetsplatsen samt av studenter. Inom chefens ansvarsområde ingår också att agera och vidta åtgärder vid konstaterat eller misstänkt skadligt bruk av alkohol och droger.