

Termer i inlärningsteori

Fenomen	Beteckning	Förklaring
Stimulus	S	Alla observerbara saker, händelser och fenomen.
Obetingat stimulus	US (unconditioned stimulus)	Ett stimulus som obetingat, eller naturligt, framkallar en obetingad, eller naturlig, respons.
Betingat stimulus	CS (conditioned stimulus)	Tidigare neutralt stimulus, som numera framkallar en betingad respons efter att det parats ihop med ett obetingat stimulus genom respondent inlärning. Många gånger kan ett betingat stimulus fungera som diskriminativt stimulus.
Diskriminativt stimulus	S^D	Sak, händelse eller fenomen som signalerar att ett specifikt beteende kommer att följas av förstärkning eller försvagning.
Respons	R	Beteende, inre/kovert (som inte syns) eller yttre/overt (som syns).
Obetingad respons	UR (unconditioned response)	En respons som obetingat, eller naturligt, följer på ett obetingat stimulus.
Betingad respons	CR (conditioned response)	En inlärd respons till ett tidigare neutralt stimulus, efter att respondent inlärning har skett.
Konsekvens	S^R	Sak, händelse eller fenomen som inträffar efter ett beteende och som påverkar sannolikheten för att beteendet ska förekomma igen.
Positiv förstärkning	S^{R+} (obetingad positiv förstärkning) S^{R+} (betingad positiv förstärkning)	En konsekvens av ett beteende där någonting tillkommer som ökar sannolikheten för att beteendet ska inträffa igen i en liknande situation.
Negativ förstärkning	S^{R-} (obetingad negativ förstärkning) S^{R-} (betingad negativ förstärkning)	En konsekvens av ett beteende där någonting försvinner som ökar sannolikheten för att beteendet ska inträffa igen i en liknande situation.
Positiv försvagning	S^{R+} (obetingad positiv försvagning) S^{R-} (betingad positiv försvagning)	En konsekvens av ett beteende där någonting tillkommer som minskar sannolikheten för att beteendet ska inträffa igen i en liknande situation.
Negativ försvagning	S^{R-} (obetingad negativ försvagning) S^{R+} (betingad negativ försvagning)	En konsekvens av ett beteende där någonting försvinner som minskar sannolikheten för att beteendet ska inträffa igen i en liknande situation.
Etablerande omständighet	EO	EO ramar in den funktionella analysen. Påverkar styrkan i stimuli (S^D), intensiteten i responsen (R), och upplevelsen av konsekvensen (S^R).
Försvagningsbaserat diskriminativt stimulus	S^P	Sak, händelse eller fenomen som signalerar att ett specifikt beteende kommer att följas av försvagning.
Deltadiskriminativt stimulus	S^A	Sak, händelse eller fenomen som signalerar att ett specifikt beteende inte kommer att följas av förstärkning.