

EX0864 Självständigt arbete i hippologi, 15 hp – betygsriterier läsåret 2022/2023 – fastställda 19 juni 2018

| Mål | Bedömnings-nyckel | Betyg 3 (G) | Betyg 4 (VG) | Betyg 5 (MVG) |
|---|-------------------------|---|--|---|
| <p>Handledningsprocess</p> <p>LM1. identifiera problemställningar och formulera frågeställningar inom ett givet ämne,</p> <p>LM2. självständigt söka, sammanställa, värdera och kritiskt tolka relevant information, litteratur och data utifrån en given frågeställning,</p> <p>LM 7. Identifiera sitt eget utvecklingsbehov av kompetens och kunskap inom området för arbetet.</p> | Underlag för 4, 3 /U. | <p>- <u>under handledning</u> identifiera problemställningar och formulera frågeställningar inom ett givet ämne.</p> <p>- självständigt söka, sammanställa, värdera och <u>med viss säkerhet kritiskt tolka</u> relevant information, litteratur och data utifrån en given frågeställning</p> <p>- identifiera sitt eget utvecklingsbehov av generella kompetenser och/eller ämneskunskaper i diskussion med handledare.</p> | självständigt söka, sammanställa, värdera och <u>med säkerhet kritiskt tolka</u> relevant information, litteratur och data utifrån en given frågeställning. (LM2) | |
| <p>Skriftlig uppsats</p> <p>LM 3. kritiskt diskutera innehåll, resultat och slutsatser i ett vetenskapligt arbete, samt reflektera över hur frågeställning och metodval förhåller sig till ämnets vetenskapliga och praktiska grund.</p> <p>LM 4. reflektera över samhälleliga och etiska aspekter samt aspekter på hållbarhet inom ämnet</p> <p>LM5. skriftligt presentera ett vetenskapligt arbete, enligt rådande praxis inom ämnet, anpassad för angiven målgrupp och enligt givna anvisningar</p> | Underlag för 5-4, 3 /U. | <p>- kritiskt diskutera arbetet, samt översiktligt reflektera över hur frågeställning och metodval förhåller sig till ämnets vetenskapliga och praktiska grund.</p> <p>- reflektera över samhälleliga och etiska aspekter samt aspekter på hållbarhet (sociala, ekonomiska och miljömässiga) inom ämnet.</p> <p>- skriftligt presenterar ett vetenskapligt kandidatarbete, enligt <u>rådande praxis</u> inom ämnet, anpassad för angiven målgrupp och enligt givna anvisningar.</p> | <p>-<u>nyanserat diskutera</u> arbetet, samt <u>reflektera</u> över hur frågeställning och metodval förhåller sig till ämnets vetenskapliga och praktiska grund. (LM3)</p> <p>-arbetet kännetecknas av en <u>tydlig och genomtänkt struktur</u> samt av <u>relevant användning av vetenskapligt språk och terminologi</u>. (LM5)</p> | <p>-med <u>säkerhet och teoretisk förankring</u> diskutera arbetet samt <u>kritiskt reflektera</u> över hur frågeställning och metodval förhåller sig till ämnets vetenskapliga och praktiska grund. (villkorat LM3)</p> <p>-arbetet har ett <u>korrekt och säkert språkbruk</u>, samt en <u>välformulerad och nyanserad argumentation</u>. (LM5)</p> |
| <p>Respondering och Opponering</p> <p>LM 6. muntligt presentera ett vetenskapligt arbete samt kritiskt granska och ge konstruktiv kritik på en annan students arbete.</p> | Underlag för 5-4, 3 /U. | <p>- <u>muntligt presentera</u> ett vetenskapligt arbete samt <u>kritiskt granska och ge konstruktiv kritik</u> på en annan students arbete.</p> | <p>-<u>strukturerat och målgruppsanpassat</u> presentera ett vetenskapligt arbete samt kritiskt granska och ge konstruktiv kritik på en annan students arbete. (LM6)</p> | <p>-<u>intresseväckande</u> presentera ett vetenskapligt arbete och <u>med säkerhet bemöta och besvara opponentens frågor</u> samt kritiskt granska och ge <u>välgrundad och nyanserad kritik</u> på en annan students arbete. (LM6)</p> |

Villkor för betygsgrader:

- För betyget 3 krävs att **alla** kriterier för betyg 3 är uppfyllda.

Studenten ska hålla ordinarie tidsramar för inlämning inför opponering och skriftlig uppsats, för att vara aktuell för betyg 4 eller 5, enligt SLUs regelsamling.

- För betyget 4 krävs att **alla** kriterier för betyg 4 är uppfyllda.
- För betyget 5 krävs antingen att 2 av 3 (för kandidat) kriterier för betyg 5 är uppfyllda, men där betyg 5 för lärandemål 3 är villkorat och måste ingå.