

Bachelor í Mýlalívsvísindi

| 1. hálva | | 2. hálva | | 3. hálva | | 4. hálva | | 5. hálva | | 6. hálva |
|--|---|-------------------------------------|--|---------------------------------------|--|---------------------------------|---------------------------------------|---|--|--|
| aug - des | | jan-mai | jan-mars | aug-okt | aug-okt | jan-mai | jan-mars | aug -des | aug-okt | jan-feb |
| Fróðskaparheggni, vísindaástæði og etikkur 7,5 ECTS | Plantur og djór í Føroyum 7,5 ECTS | Jørð, hav og luft 1 7,5 ECTS | Almenn og ólívrunnin evnafrøði 7,5 ECTS | Lívevnafrøði 7,5 ECTS | Havlívfrøði 1 7,5 ECTS | Arvalæra 7,5 ECTS | Smáverulívfrøði 7,5 ECTS | Eiturvistfrøði og dálking 7,5 ECTS | Mýlsk kyknulívfrøði 2 7,5 ECTS | Mýlsk starvsstovu-háttaløg 7,5 ECTS |
| | | | | | | | | | | feb-mai |
| | | | | | | | | | | |
| Stødd- og hagfrøði fyri lívfrøðingar 7,5 ECTS | Almenn lívfrøði 7,5 ECTS | Vistfrøði á landi 7,5 ECTS | Lívrunnin evnafrøði 7,5 ECTS | Mýlsk kyknulívfrøði I 7,5 ECTS | Rannsóknarættlan og dátugreining 7,5 ECTS | Human-fysiologi 7,5 ECTS | Feltskeið í vistfrøði 7,5 ECTS | Eiturfrøði 7,5 ECTS | Bioinformatikkur í verki 7,5 ECTS | Bachelor verkætlan 22,5 ECTS |