**Piešķiramās kvalifikācijas profesionālajā maģistru studiju programmā “Vides plānošana” atbilstība profesijas standartam**

*Vides pārvaldības speciālists. Kods PS0268. Atbilst septītajam Latvijas profesionālas kvalifikācijas līmenim (informācija pieejama:* <https://registri.visc.gov.lv/profizglitiba/dokumenti/nozkval/NKSK_kimija.pdf>)*.* *APSTIPRINĀTS ar Izglītības un zinātnes ministrijas 2004. gada 3.jūnija rīkojumu Nr. 336. (pieejams:* [*https://www.niid.lv/files/prof\_standartu\_registrs/Vides\_parvaldibas\_specialists.pdf*](https://www.niid.lv/files/prof_standartu_registrs/Vides_parvaldibas_specialists.pdf) *)*

**Studiju programmas atbilstība profesijas standartam - Vides pārvaldības speciālists**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Zināšanas** | **Zināšanu līmenis** | | | **Apguvei paredzētais studiju kurss** | **KP skaits** |
| **Priekšstats** | **Izpratne** | **Pielietošana** |
| Matemātika vides zinātnē |  |  | \* | priekšzināšanas bakalaura grāda līmenī, specializāciju nodrošina studiju kursa “Pētījumu datu analīze un lietišķais ĢIS” | 4 KP |
| Angļu vai citā svešvalodā |  |  | \* | priekšzināšanas bakalaura grāda līmenī, specializāciju nodrošina darbā ar zinātnisko literatūru svešvalodās |  |
| Ķīmijas cikla zinātnēs |  | \* |  | priekšzināšanas bakalaura grāda līmenī, specializāciju nodrošina studiju kursa “Eiropas zaļais kurss un vides tehnoloģijas” apguve | 2 KP |
| Fizikas cikla zinātnēs |  | \* |  | priekšzināšanas bakalaura grāda līmenī, specializāciju nodrošina studiju kursa “Eiropas zaļais kurss un vides tehnoloģijas” apguve | 2 KP |
| Bioloģijas cikla zinātnēs |  | \* |  | priekšzināšanas bakalaura grāda līmenī, pielietojums studiju kursos “Bioindikācija un vides monitorings” | 4KP |
| Ģeogrāfijā |  | \* |  | priekšzināšanas bakalaura grāda līmenī, pielietojums studiju kursos “Eiropas zaļais kurss un vides tehnoloģijas”, “Bioindikācija un vides monitorings”, “Pētījumu datu analīze un lietišķais ĢIS” | 2KP + 4 KP + 4 KP |
| Inženierģeoloģijā un ģeodēzijā | \* |  |  | priekšzināšanas bakalaura grāda līmenī, specializāciju nodrošina studiju kursa “Ievads mērniecībā un kadastrā” apguve | 2 KP |
| Vides ķīmijā |  |  | \* | priekšzināšanas bakalaura grāda līmenī, specializāciju nodrošina studiju kursa “Eiropas zaļais kurss un vides tehnoloģijas” apguve | 2 KP |
| Ekonomikas teorijā | \* |  |  | studiju kurss “Ilgtspējīgas attīstības koncepcija un prakse” | 2 KP |
| Vides ekonomikā |  |  | \* | studiju kurss “Ilgtspējīgas attīstības koncepcija un prakse” | 2 KP |
| Vadības teorijā |  | \* |  | studiju kurss ” Menedžmenta pamati” | 2 KP |
| Personālvadībā |  | \* |  | studiju kursi ” Menedžmenta pamati”, “Vietējo iniciatīvu attīstība” | 2 KP + 4 KP |
| Grāmatvedībā |  | \* |  | studiju kursi “Ilgtspējīgas attīstības koncepcija un prakse” | 2 KP |
| Projektu vadībā |  |  | \* | studiju kursi “Vides projektu izstrāde un vadība”, “Teritorijas un attīstības plānošana”, “Vietējo iniciatīvu attīstība” | 4 KP + 2 KP + 4 KP |
| Attīstības plānošanā |  | \* |  | studiju kurss “Teritorijas un attīstības plānošana” | 2 KP |
| Vides politikā |  |  | \* | priekšzināšanas bakalaura grāda līmenī, pielietojums studiju kursos “Ilgtspējīgas attīstības koncepcija un prakse”, “Sugu un biotopu aizsardzība”, “Vides projektu izstrāde un vadība,” “Vides normatīvie akti” | 2 KP + 2 KP + 4 KP + 2 KP |
| Vides pārvaldībā |  |  | \* | priekšzināšanas bakalaura grāda līmenī, pielietojums studiju kursā “Ilgtspējīgas attīstības koncepcija un prakse”, “Vides projektu izstrāde un vadība” | 2 KP + 2 KP |
| Ietekmes uz vidi novērtēšanā |  |  | \* | priekšzināšanas bakalaura grāda līmenī, pielietojums studiju kursos “Ilgtspējīgas attīstības koncepcija un prakse”, ”Eiropas zaļais kurss un vides tehnoloģijas” | 2 KP + 2KP |
| Riska analīze | \* |  |  | priekšzināšanas bakalaura grāda līmenī, pielietojums studiju kursos “ Bioloģisko resursu pārvaldība”, ”Eiropas zaļais kurss un vides tehnoloģijas” | 2 KP + 2KP |
| Vides filozofijā un ētikā |  | \* |  | priekšzināšanas bakalaura grāda līmenī, pielietojums studiju kursos “Vides normatīvie akti”, “Ilgtspējīgas attīstības koncepcija un prakse” | 2 KP + 2KP |
| Saskarsmes psiholoģijā |  |  | \* | priekšzināšanas bakalaura grāda līmenī, specializāciju nodrošina studiju kursa “Vietējo iniciatīvu attīstība” apguve | 4 KP |
| Vides likumdošanā |  |  | \* | priekšzināšanas bakalaura grāda līmenī, specializāciju nodrošina studiju kursu “Vides normatīvie akti”, “Sugu un biotopu aizsardzība” apguve | 2 KP + 2KP |
| Ilgtspējīgas attīstības teorijā |  |  | \* | priekšzināšanas bakalaura grāda līmenī, specializāciju nodrošina studiju kursa „Teritorijas un attīstības plānošana”, “Ilgtspējīgas attīstības koncepcija un prakse” apguve | 2 KP + 2 KP |
| Globālās vides problēmās | \* |  |  | priekšzināšanas bakalaura grāda līmenī, specializāciju nodrošina studiju kursu „Bioindikācija un vides monitorings”, “Ilgtspējīgas attīstības koncepcija un prakse”, „Eiropas zaļais kurss un vides tehnoloģijas” apguve | 4 KP + 2KP + 2 KP |
| Vides monitoringā |  | \* |  | priekšzināšanas bakalaura grāda līmenī, specializācija un pielietojums studiju kursos „Bioindikācija un vides monitorings”, | 2 KP |
| Vides saziņas metodēs | \* |  |  | priekšzināšanas bakalaura grāda līmenī, specializāciju nodrošina studiju kursa “Vietējo iniciatīvu attīstība” apguve | 4 KP |
| Vides tehnoloģijās |  |  | \* | priekšzināšanas bakalaura grāda līmenī, specializāciju nodrošina studiju kursa ”Eiropas zaļais kurss un vides tehnoloģijas” apguve | 2 KP |
| Ģeogrāfiskās informācijas sistēmās |  |  | \* | priekšzināšanas bakalaura grāda līmenī, specializāciju nodrošina studiju kursa “Pētījumu datu analīze un lietišķais ĢIS” apguve | 4 KP |
| Kartogrāfijā un kadastrēšanā |  | \* |  | priekšzināšanas bakalaura grāda līmenī, specializāciju nodrošina studiju kursa “Ievads mērniecībā un kadastrā” apguve | 2 KP |
| Dabas resursu apsaimniekošanā |  | \* |  | priekšzināšanas bakalaura grāda līmenī, pielietojums studiju kursos “Ilgtspējīgas attīstības koncepcija un prakse”, ”Sugu un biotopu aizsardzība” | 2 KP + 2 KP |
| Aizsargājamo teritoriju pārvaldībā |  | \* |  | studiju kurss ”Sugu un biotopu aizsardzība” | 2 KP |
| Gaisa, ūdens un augsnes attīrīšanas tehnoloģijās | \* |  |  | priekšzināšanas bakalaura grāda līmenī, specializāciju nodrošina studiju kursa “Eiropas zaļais kurss un vides tehnoloģijas” apguve | 2 KP |
| Degradēto teritoriju rekultivācijā |  | \* |  | priekšzināšanas bakalaura grāda līmenī, specializāciju nodrošina studiju kursa “Eiropas zaļais kurss un vides tehnoloģijas” apguve | 2 KP |
| Ūdenssaimniecībā |  | \* |  | priekšzināšanas bakalaura grāda līmenī, specializāciju nodrošina studiju kursa “Eiropas zaļais kurss un vides tehnoloģijas” apguve | 2 KP |
| Ūdensapgādē un kanalizācijā |  | \* |  | priekšzināšanas bakalaura grāda līmenī, specializāciju nodrošina studiju kursa “Eiropas zaļais kurss un vides tehnoloģijas” apguve | 2 KP |
| Atkritumsaimniecībā |  | \* |  | priekšzināšanas bakalaura grāda līmenī, specializāciju nodrošina studiju kursa “Eiropas zaļais kurss un vides tehnoloģijas” apguve | 2 KP |