



Moodul	Keskkond meie ümber
Kursuse nimetus	Linnaplaneerimine ja kestlik areng
Klass	11.–12. klass
Kursuse eesmärk	<ol style="list-style-type: none">1) Tekitada huvi ümbritseva keskkonna vastu<ul style="list-style-type: none">○ tutvuda kestliku arengu eesmärkidega ja looduskaitse tegevusega Eestis○ pöörata tähelepanu linnakeskkonnale2) Kujundada mõistmist<ul style="list-style-type: none">● kuidas loodus mõjutab inimeste elu nii linnas kui väljaspool;● kuidas inimene mõjutab loodust nii linnas kui väljaspool;● kuidas on võimalik linnaplaneerimisega mõju suurendada või vähendada● kuidas kestlik areng on võimalik;● tänu maailma looduse tundmisele mõistab paremini maailmas toimuvat.
Kursuse sisu lühikokkuvõte	<ul style="list-style-type: none">● Keskkonna ja looduskaitsega tegelevad ametid ning organisatsioonid● Kaitsealade tüübid, Eesti kaitsealadega tutvumine● Kaitsealused objektid Tartus● Tartu linnaplaneerimisega seotud organisatsioonid ja ametid● TÜ teadlaste uuringud seoses linnade planeerimisega● Maa-ameti geoportaali looduskaitse kaardirakenduse kasutamine



	<ul style="list-style-type: none">• Kestliku arengu keskkonna teemad• Kliimamuutused ja Eestis• Ringmajandus• Fairtrade, kestlik eluviis
Lõiming teiste õppeainete ja päriseluga	<ul style="list-style-type: none">• Õppekäigud ja kohtumised spetsialistidega võimaldab tutvuda nõ päriseluga ja päristööga
Akadeemilise aususe arendamine	<ul style="list-style-type: none">• Kasutatud allikatele viitamine
Õppija profiili rakendamine	<ul style="list-style-type: none">• Põhimõttekindel – On aus ja lugupidav. Võtab vastutuse enda tegevuse ja selle tagajärgede eest – Kujundab uute teadmiste põhjal oma elustiili vastavalt kestliku arengu eesmärkidele.
Õpioskuste, sh digioskuste arendamine	<ul style="list-style-type: none">• Info- ja andmekirjaoskus – maa-ameti kaardirakenduste kasutamine
Õpitulemused	<p>Õpilane:</p> <ul style="list-style-type: none">• on huvitatud looduskaitse ja kestliku arengu põhimõtetest;• on omandanud ülevaate kaitsealade tüüpidest ja teab Eesti kaitsealasid;• teab kestliku arengu keskkonna eesmarke;• teab, millega tegelevad linnaplaneerijad ja linnaarhitektid;• teab keskkonna uurimise võimalusi ja tegevusvaldkondi• teab ELFi tegevustest ja eesmärkidest
Hindamine	<ul style="list-style-type: none">• Kursust hinnatakse mittearvestavalt: arvestatud/ mittearvestatud praktiliste tööde koondhinde ja seminaril esinemise alusel:<ul style="list-style-type: none">◦ oskuste rakendamine praktilistes töödes



	<ul style="list-style-type: none">○ ülesande lahenduse sisuline õigsus;○ ülesannete õigeaegne esitamine;○ aruteludes ja õppekäikidel osalemine.
Õppekäigud, projektid, külalisesinejad jms	<ul style="list-style-type: none">● Õppekäik keskkonnauuringute keskusesse● Õppekäik Tartu linnaplaneerimise osakonda● Õppekäik Tartu linnas
Õppetöö diferentseerimine	<ul style="list-style-type: none">● Vajadusel õpiabi● soovitused osaleda talgutel● soovitused käia töövarjuks
Õppematerjalid	<ul style="list-style-type: none">● Õpetaja koostatud materjalid Tera-s