

Kvalifiseringsstøtte november 2020

Hvordan fungerer digitale læringsplattformer i skolen og hva karakteriserer smaken av epler fra Midt-Telemark, er to av flere spørsmålene som forskerne skal forsøke å finne svaret på i 2021.

Publisert 20.11.2020

Del  | Last ned 

Fondsstyret i Regionale forskningsfond for Vestfold og Telemark bevilget inntil 2,1 mill. kr til 7 kvalifiseringsprosjekter under sitt styremøte 20. november.

Følgende aktører har fått midler til gjennomføring av sitt prosjekt:

Prosjektansvarlig	Prosjekttittel	Beløp
Universitetet i Sørøst-Norge	Salivaprotein-assay basert på fotoelektrokjemisk biosensor for overvåking av kronisk sykdom	300 000
Universitetet i Sørøst-Norge	Tidligere og mer presise avlingsprognoser i fruktproduksjonen – utvikling av det digitale treet	300 000
Standard Bio as	Optimising growth of duckweed for sustainable nutrition for cows and pigs	300 000
OceanTherm as	Virtuelt Proof of Concept av stor-skala boblegardin	300 000
Telefrukt as	Terroir Midt-Telemark – hva særpreger Telemarksepler?	300 000
Sensovann as	Verifikasjons studie av elektrokjemiske metoder og biochip teknologi for kreft-screening basert på biomarkører	300 000
Orage as	Videreutvikle læreplattformen Skolerom til å bli et forskningsverktøy	300 000

Meldinger ved utskriftstidspunkt 24. mai 2022, 11.20 CEST

Det ble ikke vist noen globale meldinger eller andre viktige meldinger da dette dokumentet ble skrevet ut.