

TILTAKSDOKUMENT for USN Fleksibel			USN Fleksibel				
Navn på Tiltak: Uttesting av H5P og Feedbackfruits							
Tiltak ID: 018	Dato Start: 1. januar 2024	Dato Slutt: 30. september 2024	Status: Under planlegging: X Løpende: Avsluttet:				
Ansvarlig Enhet: eDU	Ansvar Navn: Ester Fremstad	Medarbeidere i tiltaket: Bjarne Nærum Camilla Flatøy					
<p>Tiltaksbeskrivelse:</p> <p>Bakgrunn: Høsten 2023 gikk USN Fleksibel og eDU til innkjøp av testlisenser for Feedbackfruits (FF) og H5P – to digitale verktøy som sikter seg inn på å bidra til økt interaktiviteten blant studenter i Canvas. Begge verktøyene er godt kjent i sektoren, og blir brukt av blant annet NTNU og OsloMET.</p> <p>FF er en digital plattform (som integreres i Canvas) bestående av 13 ulike verktøy. En stor andel av disse verktøyene omhandler tilbakemeldinger, hverandrevurdering og andre former for studentsamarbeid i Canvas.</p> <p>H5P er et verktøy som kan brukes både i Canvas og til utforming av nettsider. I dette tiltaket er uttestingen begrenset til bruk i Canvas. Verktøyet består av over 50 ulike typer aktiviteter, blant annet interaktive videoer, emnepresentasjon (course presentation) og tidslinjer.</p> <p>Ved innkjøp av testlisenser er det viktig at det gjøres grundig uttesting av verktøyene, for å kunne gjøre en evaluering på hvorvidt verktøyene dekker et behov, oppleves nyttig og overkommelig å ta i bruk for underviserne, og i USN Fleksibel sammenheng om dette er verktøy som bidrar til et mer fleksibelt undervisningstilbud.</p> <p>T18 tar sikte på å teste ut disse to nyinnkjøpte verktøyene i konkrete caser i sammen med aktuelle fagmiljøer, for å se hvorvidt de kan bidra til mer fleksible undervisningstilbud til studentene. Dette skal gjøres i en uttestingsfase.</p> <p>Casene skal legge vekt på hvorvidt verktøyet/verktøyene kan benyttes til å skape et mer fleksibelt undervisningsløp.</p> <p>Uttesting: Uttestingen gjøres i to omganger.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Intern uttesting i gruppen: Tiltaksgruppen gjør seg kjent med verktøyene både i form av teknisk- og pedagogisk bruk, får en forståelse for hva de to verktøyene tilbyr og hvordan de potensielt kan benyttes til fleksibilisering. 2. Ekstern uttesting i aktuelle fagmiljøer med konkret case for uttesting: Tiltaksgruppen finner aktuelle fagmiljøer/undervisere, som sammen utformer en (eller flere) caser for uttesting av verktøyene. <p>Spørsmål som ønskes besvart i tiltaket er:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Kan H5P og Feedbackfruits bidra til mer fleksible studietilbud? Om ja, hvordan? - Dekker H5P og Feedbackfruits behov for fleksibilisering som ansees som viktige nok for kostnadene? Kan USN eventuelt klare seg med kun ett av verktøyene? <p>Fremdriftsplan og møtevirksomhet:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Tid:</th> <th>Arbeidsoppgave:</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Januar – Mars</td> <td>Intern uttesting (utforming av testcase, sammenligning av 18a og 18b, etc.)</td> </tr> </tbody> </table>				Tid:	Arbeidsoppgave:	Januar – Mars	Intern uttesting (utforming av testcase, sammenligning av 18a og 18b, etc.)
Tid:	Arbeidsoppgave:						
Januar – Mars	Intern uttesting (utforming av testcase, sammenligning av 18a og 18b, etc.)						

Mars – Juni	Uttesting i aktuelle fagmiljøer med konkret caser
Juni – September	Evaluering og sammenligning av verktøy - videreføring?

Møter:

Tiltaksgruppe 18 a og b møtes ved behov, spesielt ved sammenligning av verktøyene.
Tiltaksansvarlig og USN Fleksibel har tett dialog og møtes ved behov.

Forventet resultat oppnåelse:

Etter utført tiltak forventes det at vi har:

- Dokumentert testbruk av H5P og Feedbackfruits -
- I hvilken grad er dette et verktøy som vil bidra til økt fleksibilisering i utdanningene ved USN?
- I hvilken grad er dette et verktøy som styrker undervisning og vurdering i Canvas på en pedagogiske måte?
- Om USN skal fortsette med et eller begge verktøyene:
 - I hvilken grad dekker H5P og Feedbackfruits ulike behov i USN? Kan USN klare seg med kun ett av verktøyene?
 - Økonomibetraktning: Kost – nytte, av et innkjøp
 - Er det behov for Full-lisens av H5P?
 - Er det behov for å gå til innkjøp av alle verktøy FF?

Mål som adresseres i USN Fleksibel:

[Betydelig flere studenter på fleksible utdanninger av høy kvalitet i 2025](#)
 USN er godt rustet til å svare på nye behov i arbeidslivet for fleksibel utdanning
 Gode organisatoriske rammer for arbeidet med fleksibel utdanning på alle nivåer i USN
 Godt samspill mellom nivåene og enhetene i USN om EVU/fleksibel utdanning og digitalisering
 Utvikle strategier for USNs arbeid med livslang læring (inkludert alumni)
[Løfte og styrke USNs arbeid med fleksible utdanninger](#)
 Profesjonalisere markedsføring og kommunikasjon for etter- og videreutdanningsfeltet
[Utvikle innovative, fleksible og hybride pedagogiske metoder og løsninger](#)
 Utvikle organisatoriske og økonomiske alternativer for fremtidens arbeid med fleksibel utdanning ved USN

Budsjett:

NB! Se henvisning	2022		2023			2024		
	Timer	Beløp (kr)	Timer	Beløp (kr)	Timer	Beløp (kr)	Timer	Beløp (kr)
Bidrag USN# (B-sats 1)	0	0	0	0	0	0	0	0
Bidrag andre*	0	0	0	0	0	0	0	0
Sum	0	0	0	0	0	0	0	0
Post	Periode:							
Tilskuddelse USN#	Hele	1. tert.	2. tert.	3. tert.	1. tert.	2. tert.	3. tert.	1. tert.
Kjøp av tjenester	0	0	0	0	0	0	0	0
Resten/ matreviksomhet	0	0	0	0	0	0	0	0
Andre innsatser	0	0	0	0	0	0	0	0
Sum	0	0	0	0	0	0	0	0

* Bidrag fra andre ->Navn>
 Timesats 1: 0,8 Timesats 2: 0,6

Vedtatt i SG:

Dokumenter vedlegg (lenke):

Rapport: