

HØSTSEMESTERET 2024 Fleksibel sykepleierutdanning

UKE	HØSTSEMESTERET	Tematikker
33	KICK-OFF for hele kullet på Campus Notodden 15.-16.8	Eget program og informasjon for dagen blir lagt ut i uke 32.
34	Oppstartswebinar 20.aug tirsdag kl. 9-11 Q&A Webinar 23.aug fredag kl.9-11 Selvstudium (30 t)	Naturvitenskap, NATVIT1F Cellebiologi, vev og organer, nervesystemet sirkulasjon, og respirasjon Sykepleievitenskap, SPLVIT1F Grunnleggende behov respirasjon og sirkulasjon
35	Q&A Webinar 26.aug mandag kl. 9-11 Fagwebinar 29.aug torsdag kl. 9-14 Selvstudium (28 t)	NATVIT1F Cellebiologi, vev og organer, nervesystemet sirkulasjon, og respirasjon SPLVIT1F Grunnleggende behov respirasjon og sirkulasjon
36	Læringsgrupper m.læringsfasilitator 4.9 onsdag 9-15 (Obligatorisk). Gruppene avtaler selv hvor de vil møtes. Digital konferansetime med programansvarlig (30min). Egen informasjon kommer	NATVIT1F Cellebiologi, vev og organer, nervesystemet sirkulasjon, og respirasjon SPLVIT1F Grunnleggende behov respirasjon og sirkulasjon
37	Oppstartswebinar 10.sept tirsdag kl. 9-11 Q&A Webinar 13.sept fredag kl. 9-11 Selvstudium (30t)	NATVIT1F: Nyrer og urinveier, Fordøyelsessystemet energi-omsetning og hormon-systemet SPLVIT1F Grunnl. behov væske, ernæring og eliminasjon
38	Q&A Webinar 16.sept mandag kl. 9-11 Fagwebinar 19.sept torsdag kl. 9-14 Selvstudium (28 t)	NATVIT1F Nyrer og urinveier, Fordøyelsessystemet energi-omsetning og hormon-systemet SPLVIT1F Grunnl. behov væske, ernæring og eliminasjon
39	Fysisk samling Telemark (Notodden eller Bø): 23.9 Buskerud (Torpomoen): man.23.9 Digital konferansetime med programansvarlig (30min). Egen informasjon kommer	NATVIT1F: Nyrer og urinveier, Fordøyelsessystemet energi-omsetning og hormon-systemet SPLVIT1F Grunnl. behov væske, ernæring og eliminasjon
40	Oppstartswebinar 1.okt tirsdag kl. 9-11 Q&A Webinar 4.okt fredag kl. 9-11 Selvstudium (26 t)	NATVIT1F: Blodet, bevegelses-apparatet, sansene og temperatur-regulering SPLVIT 1F: Grunnl. behov knyttet til aktivitet, søvn og hvile

41	<p>Q&A Webinar 7.okt mandag kl. 9-11</p> <p>Fagwebinar 10.okt torsdag kl. 9-14</p>	<p>NATVIT1F: Blodet, bevegelses-apparatet, sansene og temperatur-regulering</p> <p>SPLVIT1F: Grunnl. behov knyttet til aktivitet, søvn og hvile</p>
42	<p>Læringsgrupper m.læringsfasilitator 14.10 mandag 9-16 (Obligatorisk)</p> <p>Digital konferansetime med programansvarlig (30min). Egen informasjon kommer</p>	<p>NATVIT1F: Blodet, bevegelses-apparatet, sansene og temperatur-regulering</p> <p>SPLVIT1F: Grunnl. behov knyttet til aktivitet, søvn og hvile</p>
43	<p>Fysisk samling (hele dagen) Telemark (Notodden eller Bø): Tirsdag 23.10 Buskerud (Torpomoen): mandag 21.10</p> <p>Selvstudium (27t)</p>	<p>Grunnleggende systematisk klinisk undersøkelse og vurdering (G-SKUV)</p>
44	<p>Oppstartswebinar 29.okt. tirsdag kl.9-11</p> <p>Q&A Webinar 1.nov Fredag kl. 9-11</p> <p>Selvstudium (23 t)</p>	<p>NATVIT1F Mikrobiologi, immunforsvaret og grunnleggende kjemi+ smittevern</p>
45	<p>Q&A webinar 4.nov mandag kl.9-11</p> <p>Fagwebinar 7.nov torsdag kl.9-14</p> <p>Selvstudium (20 t)</p>	
46	<p>Q&A webinar 11.nov mandag kl. 9-11 + læringsgruppe 11-16 (Obligatorisk)</p> <p>15.nov fredag 9-11 Fysisk eksamen mikrobiologi - 2 timer MCQ</p> <p>Selvstudium (23t)</p>	<p>Løse eksamensoppgaver sammen + flashcards og MCQ (MedEasy)</p>
47	<p>Q&A webinar 19.nov tirsdag kl 9-11</p> <p>Selvstudium (32t)</p>	<p>Forplantnings-organene</p>
48	<p>Q&A webinar 25.nov mandag kl 9-11</p> <p>Selvstudium (32 t)</p> <p>Digital prøveeksamen i NATVIT1F- en fot i bakken! 28. nov. torsdag kl 10-13</p>	
49	<p>Eksamensseminar: Buskerud (Torpomoen):2.desember Telemark (Notodden eller Bø): 3.desember</p> <p>Digital konferansetime med programansvarlig (30min). Egen informasjon kommer</p>	<p>Eksamensseminar med læringsaktiviteter</p>

	Selvstudium (25t)	
50	Q&A webinar 9.des mandag kl. 9-11 Selvstudium (28 t) Nasjonal eksamen 11.des kl 09-13 på Notodden og Torpomoen	