



Bilaga 1 - Utbildningar och volym

Röntgensköterskeprogrammet, sjuksköterskeprogrammet, specialistsjuksökterskeprogrammen, UmU

När behov av platser finns så sker förfrågan enligt arbetsordning, bilaga 3.

Barnmorskeprogrammet, UmU

Hösttermin 2021			
Termin 2	Förlossning/BB	6 (5 Sunderbyn, 1 Gällivare)	5 veckor förlossning, 2 veckor BB
	BMM*	6	6 veckor
Termin 1 – ny utbildningsplan	BMM*	3	2 veckor
	Gyn	3	2 veckor
	Förlossning/BB	3 (2 Sunderbyn, 1 Gällivare) *	2 veckor förlossning, 1 vecka BB

* BMM ska ha 1-2 heltidsbarnmorskor för att studenten ska ha möjlighet att uppnå kursmålen

Vårterminen 2022			
Termin 3	Förlossning/BB	6 (5 Sunderbyn, 1 Gällivare)	7 veckor förlossning, 2 veckor BB
Termin 2 – ny utbildningsplan	BMM*	3	6 veckor
	Förlossning/BB	3 (2 Sunderbyn, 1 Gällivare)	5 veckor BB, 2 veckor förlossning

* BMM ska ha 1-2 heltidsbarnmorskor för att studenten ska ha möjlighet att uppnå kursmålen

Höstterminen 2022 – från denna termin enbart nya utbildningsplanen			
Termin 3	Förlossning/BB	3 (2 Sunderbyn, 1 Gällivare)	9 veckor förlossning
Termin 1	BMM*	6	2 veckor
	Gyn	6 (5 Sunderbyn, 1 Gällivare)	2 veckor
	Förlossning/BB	6 (5 Sunderbyn, 1 Gällivare)*	2 veckor förlossning, 1 vecka BB

* BMM ska ha 1-2 heltidsbarnmorskor för att studenten ska ha möjlighet att uppnå kursmålen



Senast reviderat 21-05-17

Vårterminen 2023			
Termin 2	Förlossning/BB	6 (5 Sunderbyn, 1 Gällivare)	5 veckor förlossning, 2 veckor BB
	BMM*	6	6 veckor
Termin 1	BMM*	6	2 veckor
	Gyn	6 (5 Sunderbyn, 1 Gällivare)	2 veckor
	Förlossning/BB	6 (5 Sunderbyn, 1 Gällivare)*	2 veckor förlossning, 1 vecka BB

* BMM ska ha 1-2 heltidsbarnmorskor för att studenten ska ha möjlighet att uppnå kursmålen

Höstterminen 2023			
Termin 3	Förlossning/BB	6 (5 Sunderbyn, 1 Gällivare)	9 veckor förlossning
Termin 2	BMM*	6	6 veckor
	Förlossning/BB	6 (5 Sunderbyn, 1 Gällivare)	5 veckor förlossning, 2 veckor BB

* BMM ska ha 1-2 heltidsbarnmorskor för att studenten ska ha möjlighet att uppnå kursmålen

Vårterminen 2024			
Termin 3	Förlossning/BB	6 (5 Sunderbyn, 1 Gällivare)	9 veckor förlossning
Termin 1	BMM*	6	2 veckor
	Gyn	6 (5 Sunderbyn, 1 Gällivare)	2 veckor
	Förlossning/BB	6 (5 Sunderbyn, 1 Gällivare)*	2 veckor förlossning, 1 vecka BB

BMM ska ha 1-2 heltidsbarnmorskor för att studenten ska ha möjlighet att uppnå kursmålen

Höstterminen 2024			
Termin 2	Förlossning/BB	6 (5 Sunderbyn, 1 Gällivare)	5 veckor förlossning, 2 veckor BB
	BMM*	6	6 veckor
Termin 1	BMM*	6	2 veckor
	Gyn	6 (5 Sunderbyn, 1 Gällivare)	2 veckor
	Förlossning/BB	6 (5 Sunderbyn, 1 Gällivare)*	2 veckor förlossning, 1 vecka BB

* BMM ska ha 1-2 heltidsbarnmorskor för att studenten ska ha möjlighet att uppnå kursmålen



Senast reviderat 21-05-17

Vårterminen 2025 = samma behov som höstterminen 2023 (studenter i termin 2 och 3)
Höstterminen 2025 = samma behov som vårterminen 2024 (studenter i termin 3 och 1)
Vårterminen 2026 = samma behov som höstterminen 2024 (studenter i termin 2 och 1)
Höstterminen 2026 = samma behov som vårterminen 2025 (studenter i termin 2 och 3)
Vårterminen 2027 = samma behov som höstterminen 2025 (studenter i termin 3 och 1), osv.

Biomedicinsk analytikerprogrammet, UmU

Laboratoriemedicin, Region Norrbotten, Sunderby		
Vårtermin		
Termin/Område	Antal studenter	Period
Termin 4/ Laboratoriemedicin Klin kemi (3v)	1 st / 3v period	Perioderna kan vara v 13-15, 16-18, 19-21 eller v 14-16, 17-19, 20-22 beroende på universitetets terminsstart
Termin 4/ Laboratoriemedicin Transfusion(3v)	1 st / 3v period	Perioderna kan vara v 13-15, 16-18, 19-21 eller v 14-16, 17-19, 20-22 beroende på universitetets terminsstart
Termin 4/ Laboratoriemedicin Klin mikrobiologi (3v)	1 st / 3v period	Perioderna kan vara v 13-15, 16-18, 19-21 eller v 14-16, 17-19, 20-22 beroende på universitetets terminsstart
Termin 4/ Laboratoriemedicin Klin patologi (3v)	1 st / 3v period	Perioderna kan vara v 13-15, 16-18, 19-21 eller v 14-16, 17-19, 20-22 beroende på universitetets terminsstart
Hösttermin		
Termin 5/ Laboratoriemedicin Klin kemi (3v)	1 st / 3v period	Perioderna kan vara v 39-41, 42-44, 45-47 eller v 40-42, 43-45, 46-48 beroende på universitetets terminsstart
Termin 5/ Laboratoriemedicin Transfusion(3v)	1 st / 3v period	Perioderna kan vara v 39-41, 42-44, 45-47 eller v 40-42, 43-45, 46-48 beroende på universitetets terminsstart
Termin 5/ Laboratoriemedicin Klin mikrobiologi (3v)	1 st / 3v period	Perioderna kan vara v 39-41, 42-44, 45-47 eller v 40-42, 43-45, 46-48 beroende på universitetets terminsstart
Termin 5/ Laboratoriemedicin Klin patologi (3v)	1 st / 3v period	Perioderna kan vara v 39-41, 42-44, 45-47 eller v 40-42, 43-45, 46-48 beroende på universitetets terminsstart



Senast reviderat 21-05-17

Biomedicinsk analytikerprogrammet, UmU

Laboratoriemedicin, Region Norrbotten: Piteå, Kalix, Kiruna, Gällivare		
Vårtermin		
Termin/Område	Antal studenter	Period
Termin 4/ Laboratoriemedicin Klin kemi (3v)	1 st/3v period på resp. ort	Perioderna kan vara v 13-15, 16-18, 19-21 eller v 14-16, 17-19, 20-22 beroende på universitetets terminsstart
Termin 4/ Laboratoriemedicin Transfusion (3v)	1 st/3v period på resp. ort	Perioderna kan vara v 13-15, 16-18, 19-21 eller v 14-16, 17-19, 20-22 beroende på universitetets terminsstart
Hösttermin		
Termin 5/ Laboratoriemedicin Klin kemi (3v)	1 st/3v period på resp. ort	Perioderna kan vara v 39-41, 42-44, 45-47 eller v 40-42, 43-45, 46-48 beroende på universitetets terminsstart
Termin 5/ Laboratoriemedicin Transfusion (3v)	1 st/3v period på resp. ort	Perioderna kan vara v 39-41, 42-44, 45-47 eller v 40-42, 43-45, 46-48 beroende på universitetets terminsstart



Biomedicinsk analytikerprogrammet, UmU

Klinisk fysiologi, Region Norrbotten, Sunderby		
Vårtermin		
Termin/Område	Antal studenter	Period
Termin 4/ Klinisk fysiologi Cirkulationsfysiologisk diagnostik (4v)	1 st/4 v period Max: 2 stud	Perioderna kan vara v 13-16, 18-21 eller v 14-17, 19-22 beroende på universitetets terminsstart
Termin 4/ Klinisk fysiologi Fysiologisk diagnostik ultraljud kärl, perifer cirkulation (4v)	1 st/4 v period Max: 2 stud	Perioderna kan vara v 13-16, 18-21 eller v 14-17, 19-22 beroende på universitetets terminsstart
Hösttermin		
Termin 5/ Klinisk fysiologi Ultraljudsdiagnostik hjärta (3v)	1 st/3 v period Max: 3 stud	Perioderna kan vara v 40-42, 44-46, 48-50 eller v 41-43, 45-47, 49-51 beroende på universitetets terminsstart

Överenskommelse – Boende och resekostnader för Biomedicinsk analytikerstudenter

Enligt beslut i Norrlands universitetssjukvårdsstyrelse (NUSS) 2017-05-11 ansvarar Region Norrbotten för att tillhandahålla boende för studenterna på respektive VFU-ort. Region Norrbotten står för boendekostnader och ersätter studenterna för resa tur och retur till VFU-ort/boendeorten samt eventuella lokala resekostnader och parkeringsavgifter under hela VFU perioden.



Senast reviderat 21-05-17

Logopedprogrammet, Umu

Länslogopedin Region Norrbotten		
Vårtermin		
VFU-kurs/Område	Antal studenter	Period
VFU 1, Barn	6 (mål 8)	v.7-10
VFU 3, Röst	0	v.14-17
VFU 3, Stamning	4	v. 14-17
Hösttermin		
VFU 2, Neuro	4	v.42-45
VFU 4, Habilitering	2	v.47-50
VFU 4, Dyslexi	4	v. 47-50
Valbar kurs, Klinisk fördjupning	Tar gärna emot enligt individuell överenskommelse	v.36-39



Bilaga 2 - Kontaktpersoner

Region Norrbotten

Annette Sundqvist, 0920-28 46 46, annette.sundqvist@norrboten.se

Annica Lindgren, 0920-28 41 28, annica.lindgren@norrboten.se

Biomedicinsk analytikerprogrammet, UmU

Klinisk fysiologi: Victoria Heldestad Lilliesköld, 072- 577 99 04, victoria.heldestad@umu.se

Laboratoriemedicin: Karin Emanuelsson, 073- 620 50 52, karin.emmanuelsson@umu.se

Sjuksköterskeprogrammet, Specialistsjuksköterskeprogrammen

Nina Smulter, 090-786 78 39, nina.smulter@umu.se

Röntgensköterskeprogrammet, UmU

Annika Berghemmar, annika.berghemmer@umu.se, 090-786 92 18

Barnmorskeprogrammet, UmU

Monica Christianson, monica.christianson@umu.se

Helena Antonsson, helena.antonsson@umu.se

Logopedprogrammet, UmU

Fredrik Karlsson, 090-785 14 70, fredrik.karlsson@umu.se

Bilaga 3 - arbetsordning

Önskemål om platser meddelas av VFU-samordnare på utbildningarna till VFU-samordnare på region.

OBS! Förfrågningar ställs inte till verksamheterna. Studenter och kursansvariga ringer/mailar inte verksamheter själva.

För de utbildningar där det finns avtalad volym följer processen följande struktur:

- senast **15 oktober** resp **15 mars** avropar angivna kontaktpersoner för respektive program på Umu behov av VFU-platser inom avtalad volym
Om behovet senare visar sig minska meddelas detta till VFU-samordnare Region Norrbotten
- VFU-samordnare Region Norrbotten svarar på avrop
senast **15 november** vad gäller första halvan av vårterminen,
senast **15 januari** vad gäller andra halvan av vårterminen
senast **15 april** vad gäller första halvan av höstterminen
senast **15 september** vad gäller andra halvan av vårterminen
- mitten av december respektive i mitten av maj meddelar UmU nyttjandegrad avropade platser
senast två veckor före kursstart meddelar UmU placeringar av studenterna

Processbeskrivning avrop och tilldelning av VFU-platser för biomedicinsk analytikerprogrammet:

- senast **15 april** resp **1 december** avropar angivna kontaktpersoner för biomedicinsk analytikerprogrammet vid Umu behov av VFU-platser inom avtalad volym
Om behovet senare visar sig minska meddelas detta till VFU-samordnare Region Norrbotten.



Senast reviderat 21-05-17

- VFU-samordnare Region Norrbotten svarar på avrop senast **1 juni** vad gäller höstterminen
senast **1 februari** vad gäller vårterminen
- 15 augusti respektive 1 mars meddelar UmU nyttjandegrad avropade platser
- Cirka 1 september eller 1 mars d.v.s. fyra veckor före VFU-kursstart meddelar UmU studenternas kontaktuppgifter för att möjliggöra anskaffande av studentboende på respektive ort.

För de utbildningar där ingen volym finns avtalad följer processen följande struktur:

Beställning av VFU-platser skickas på blankett (bil 6) till regionens VFU-samordnare

Regionens VFU-samordnare ansvarar för att till utbildningsgivaren ge besked om placering samt enhetens kontaktuppgifter.

Utbildningsgivare med vilka Region Norrbotten har avtalad volym inom ett visst utbildningsprogram tillförsäkras i första hand platser, därefter tilldelas platser i mån av utrymme till utbildningsgivare där samverkansavtal finns i den ordning beställningarna kommit in och i tredje hand övriga utbildningsgivare.

OBS!

Beställningar gällande VFU för barnmorske- och psykiatrisjuksköterskeprogrammen kan omfatta flera VFU över två terminer.

Bilaga 4 – Skyddad identitet

Här kommer det fyllas på med text om Region Norrbottens rutiner för studenter med skyddad identitet

Bilaga 5 – Vaccination och screening för multiresistenta bakterier

Region Norrbotten bedömer att UmU:s Hälso- och vaccinationsprogram ger studenterna fullgott skydd inför VFU.

Region Norrbotten förväntar sig att studerande som under de senaste sex månaderna deltagit i vård eller behandlats på sjukhus utanför Sverige eller inom Sverige med pågående MRSA smitt-spridning i god tid innan VFU-kursens start ser till att screenas för MRSA (multiresistenta staphylococcus aureus).

Ansvar för att MRSA screening sker enligt [anvisningar](#), ligger hos den enskilda studenten.

<https://www.nllplus.se/For-vardgivare-inom-halso--och-sjukvard/Smittskydd/MRB-portalen-i-Norrbotten/Screening-av-personal-for-MRB1/>



**UmU - Beställning av verksamhetsförlagd utbildning i Region Norrbotten
för utbildningsprogram utan avtalade platser**

Skickas till:

- **Annette Sundqvist** (för sjuksköterske-, röntgensjuksköterske- och specialistsjuksökterskeprogrammen)
Tel: 0920-28 46 46, 072-742 14 28 anette.sundqvist@norrboten.se
- **Annica Lindgren** (för biomedicinsk analytikerprogrammet)
0920-28 41 28, annica.lindgren@norrboten.se
- **Funktionsbrevlåda**, praktikplatser@norrboten.se

Beställning, datum:		Leverans, datum:	
Institution		Placeringsort	
Kursansvarig		Sjukhus/HC	
Telefon		Vårdenhet	
E-post			
Program			
Termin/kurs			
Tidsperiod, vecka		Tidsperiod/vecka:	
Student		Kontaktperson:	
Telefon		Telefon:	
E-post		E-post	
Typ verksamhet			
Faktureringsadress		Övrig information:	
Referens		VFU-samordnare:	