



SAHLGRENKA AKADEMIN
Institutionen för biomedicin

Beslut

Datum: 2024-08-14
Dnr: DS 2024/6050,
revidering: 2024-12-18

Beslut examinatorer Institutionen för biomedicin läsåret 2024/25 – kurser på grund- och avancerad nivå.

Härmed beslutar jag att utse följande examinatorer på kurserna som ges på institutionen för läsåret 2024/25:

Kurskod, Kursnamn, Poäng – Examinator

Biomedicinska analytikerprogrammet

BMA012, Vetenskaplig metodik och statistik 7,5 hp – Gunnel Hellgren
BMA014, Basal och klinisk laboratorievetenskap 15 hp – Caroline Schmidt
BMA021, Kemi och biokemi 7,5 hp - Jonas Nilsson
BMA023, Morfologisk cellbiologi 7,5 hp – Anders Ståhlberg
BMA031, Morfologisk metodik och cellodling 7,5 hp – Maria Magnusson
BMA032, Medicinsk biokemi 7,5 hp – Sara Lindén
BMA033, Biokemisk och klinisk kemisk metodik 7,5 hp – Ali-Reza Moslemi
BMA034, Mikrobiologi och immunologi 7,5 hp – Erika Lindberg
BMA041, Mikrobiologisk och immunologisk metodik 7,5 hp - Erika Lindberg
BMA042, Molekylärbiologi 7,5 hp – Maria Falkenberg Gustavsson
BMA043, Molekylärbiologisk metodik 7,5 hp – Ali-Reza Moslemi
BMA046, Molekylärbiologisk och immunologisk metodik 7,5 h – Maria Magnusson
BMA044, Laborieriemedicin och sjukdomslära 7,5 hp – Fei Sjöberg
BMA051, Klinisk kemisk, hematologisk och blodgruppsserologisk metodik 7,5 hp – Camilla Hesse
BMA052, Tillämpad laboratorievetenskap, basal diagnostik 15 hp – Erika Lindberg
BMA053, Tillämpad laboratorievetenskap, specialdiagnostik, 15 hp – Camilla Hesse
BMA061, Vetenskaplig metodik och arbetsledning 7,5 hp – Maria Magnusson
BMA062, Examensarbete i biomedicinsk laboratorievetenskap 15 hp – Martin Lidell

Kompletteringsutbildning för biomedicinska analytiker med utländsk examen

BMA201, Introduktion till biomedicinsk laboratorievetenskap 15 hp – Gunnel Hellgren
BMA203, Molekylärbiologi och molekylärbiologisk metodik 15 hp –
Ali-Reza Moslemi (hel kurs samt delkurs molekylärbiologisk metodik)
Maria Falkenberg Gustavsson - delkurs molekylärbiologi)

BMA204, Tillämpad laboratorievetenskap (verksamhetsförlagd utbildning) 15 hp – Camilla Hesse

BMA208, Självständigt arbete inom biomedicinsk laboratorievetenskap 15 hp – Martin Lidell
BMA206, Metodik inom biomedicinsk laboratorievetenskap med inriktning mot laboratoriemedicinska specialiteter 22.5 hp – examinator Gunnell Hellgren
BMA207, Metodik inom biomedicinsk laboratorievetenskap med inriktning mot klinisk kemi, hematologi, och transfusionsmedicin, 7,5 hp – Camilla Hesse

Nedlagd kurs med omexamination

BMA205 Examensarbete i biomedicinsk laboratorievetenskap på kandidatnivå, 15 hp – Martin Lidell

Smittskydd och vårdhygien, magisterutbildning

MIC301, Smittskydd och vårdhygien, 15 hp – Ingegerd Adlerberth
MIC401, Examensarbete i medicinsk mikrobiologi med inriktning mot smittskydd och vårdhygien, 15 hp – Ingegerd Adlerberth

Vilande kurser med omexamination:

MIC101, Smittspridning och antibiotikaresistens 15 hp – Ingegerd Adlerberth
MIC201, Infektionsepidemiologi och vaccinologi 15 hp – Ingegerd Adlerberth

Apotekarprogrammet:

CEB210 - Cellen och dess arvs massa, 10,5 hp – Claes Gustafsson
CEB220 - Cellens fysiologi, 10,5 hp – Claes Gustafsson
CEB230 - Cellens metabolism, 9hp – Sara Lindén
IHI430, Immunologi, hematologi och infektionssjukdomar, 7,5 hp – Lena Öhman

BCG820, Molekylär genetik och utveckling av rekombinanta proteinläkemedel, 7,5hp - Malin Bäckström

Vilande kurser med omexamination:

BCG810, Bioanalytisk kemi och molekulär farmakologisk cellbiologi, 7,5 hp – Sjoer van Der Post
BCG840, Immunologiska metoder med inriktning mot vaccinutveckling, 7,5 hp – Mary Jo Wick

Läkarprogrammet

LPG001 Basvetenskap och tidig yrkeskontakt, 30 hp – Anne Uv¹

Delexaminatorer för specifika ämnesområden:

Cellbiologi – Per Lindahl

Bio kemi – Ingela Parmryd

PU – Elisabeth Lönnermark

Redovisning, vetenskaplig artikel – Joan Camuñas

TYK – Dominique Hange²

LPG003 Basvetenskap och klinisk introduktion, 30 hp – Mikael Nilsson

Delexaminatorer för specifika ämnesområden:

Molekylär cellbiologi, utvecklingsbiologi och embryologi – Per Lindahl

Konsultationskunskap inklusive VFU – Bledar Daka³

Vetenskaplig fördjupning – Helena Carén

¹ Separat beslut taget

² Examinator anställd vid Institutionen för Medicin

³ Examinator anställd vid Institutionen för Medicin

LPG005 Klinisk teori och praktik, 30 hp – Anna Martner (Ht24), Ka-Wei Tang (Vt25)
Reumatologi, öppenvård (modulkod 1120) – Lena Björkman⁴
Primärvård (modulkod 1030) – Pär-Daniel Sundvall⁵

Nedlagda kurser med omexamination

LÄG053, Infektion, mikrobiologi och immunförsvar, 19,5 hp – Johan Westin
LÄG054, Biomedicinsk Fördjupning 3, Kritisk analys av medicinska data, 3 hp – Staffan Nilsson

Receptarieprogrammet

IBM240, Immunologi, infektion, tumörbiologi och hematologi med egenvård, 7,5hp – Joakim Larsson

Röntgensjuksköterskeprogrammet och sjuksköterskeprogrammet

OMRA15, Mikrobiologi, 3 hp – Joakim Larsson

Fristående kurser

BMA115, Examensarbete i biomedicinsk laboratorievetenskap, 15 hp – Gunnel Hellgren
BMA125, Examensarbete i biomedicinsk laboratorievetenskap, 30 hp - Gunnel Hellgren
BMA123 Laboratoriemedicinska metoder för avancerade terapiläkemedel, 7,5 hp – Camilla Hesse
BMA128, Kvalitetssäkring inom laboratoriemedicin, 7,5 hp – Camilla Hesse
BMA180, Infektionssjukdomar, 7,5 – Joakim Larsson

BMA231, Next Generation Sequencing dataanalysis med kliniska tillämpningar, 7,5 hp – Erik Larsson
Lekholm

LÄA013, Kirurgisk anatomi och teknik, 6 hp – Elin Schoultz
LÄ014G Fördjupningskurs i anatomi – Mikael Nilsson

Specialkurser

LÄA011, Interprofessionellt lärande för läkarstuderande: Team, 3 hp – Elisabeth Lönnermark
LÄA103, Examensarbete i medicinsk vetenskap, 15 hp – Ulf Yrlid

Vilande eller nedlagda fristående kurser med omexaminationer

BMA101, Examensarbete i biomedicinsk laboratorievetenskap, 30 hp – Gunnel Hellgren
BMA109, Examensarbete i biomedicinsk laboratorievetenskap, 30 hp – Gunnel Hellgren
BMA102, Erytrocytmorfologi vid sjukdom - diagostisk laboriemetodik, 7,5 hp – Camilla Hesse
BMA118, Flödescytometri och masspektrometri inom laborierdiagnostik, 7,5 – Camilla Hesse
BMA124, Histopatologisk visualiseringsmetodik för ljusmikroskopi, 7,5 hp – Christin Karlsson
BMA126, Hematologisk diagnostik med fokus på morfologi, 7,5 hp - Camilla Hesse

BMA135, Antibiotika och resistens, 7,5 hp – Ingegerd Adlerberth
LÄ014A, Fördjupningskurs i anatomi del 1 7,5 hp – Mikael Nilsson

⁴ Examinator anställd vid Institutionen för Medicin

⁵ Examinator anställd vid Institutionen för Medicin

MIC501, Vaccinologi, 4,5 hp – Ingegerd Adlerberth
MIC601, Infektionsepidemiologi, 10,5 hp – Ingegerd Adlerberth

I tjänsten,

Anne Uv, Vice prefekt för grundutbildningen på grund- och avancerad nivå



Attest (digital underskrift)

Dokumentnamn/Document file name: Beslut examinatorer läsåret 2024-25 - reviderat 241218
Handlingstyp/Document type: Beslut att utse examinator
Diarienummer/Reference number: DS 2024/6050
Dokument-ID/Document ID: GU5502-189131145-46
Attestdatum/Date of attestation: 2024-12-19 11:09:51

Detta dokument har elektroniskt attesterats av:
This document has been electronically attested by:

Namn/Name	Identifiering/Identification	Attestdatum/Date of attestation
Anne Uv	xuvanz	2024-12-19 11:09:51

Attest har genomförts genom autentisering med GU-konto.
Attestation is authenticated using a GU-account.