

АНКЕТА

обрання вибіркових дисциплін зі спеціальності 163 Біомедична інженерія

за освітньо-професійної програмою «Медична інженерія»

другого (магістерського) рівня вищої освіти

(необхідна кількість кредитів з вибіркових дисциплін – 23 кредити ЕКТС)

ПІБ студента Витокурола Вероніка Ігорівна

група БМ-11МП

Позначення вибору: « + », якщо обрано дисципліну, або « - », якщо не обрано дисципліну.

Дисципліна	Кредитів ЕКТС	Забезпечуючи кафедра	Викладач	Вибір студента
Штучні органи	4	Біомедичної інженерії	доц. Козяр В. В.	
Проектування біомедичних інформаційних систем	4	Біомедичної інженерії	ст.вик. Білошицька О. К.	+
Прилади для заміщення життєво-важливих функцій організму	4	Біомедичної інженерії	доц. Козяр В. В.	+
Ендо- та екзопротезування	4	Біобезпеки і здоров'я людини	проф. Худецький І.Ю.	
Протезно-ортопедична та реабілітаційна техніка	4	Біобезпеки і здоров'я людини	проф. Худецький І.Ю.	
Загальна та лабораторна імунологія	4	Трансляційної медичної біоінженерії	проф. Галкін О. Ю.	
Фізіотерапевтичні медичні прилади	5	Біомедичної інженерії	доц. Богомолов М.Ф.	
Біоматеріали і біотехнології	5	Трансляційної медичної біоінженерії	ст.вик. Луценко Т. М.	+
Основи геноміки і протеіноміки	5	Трансляційної медичної біоінженерії	проф. Галкін О. Ю.	
Біофotonіка та наноелектроніка	5	Електронної інженерії	проф. Орлов А.Т.	+
Медичні пристрої та технології	5	Електронної інженерії	доц. Богомолов М.Ф.	
Електронні сенсори та біочіпи	5	Електронної інженерії	проф. Орлов А.Т.	+
Фізіологія сенсорних систем	5	Біомедичної інженерії	доц. Вовянко С.І.	
Біологічна фармація	5	Біомедичної інженерії	проф. Галкін О. Ю.	
Системна фізіологія	5	Біомедичної інженерії	доц. Вовянко С.І.	

Підпись студента

Дата «23» вересня 2021 року

АНКЕТА

обрання вибіркових дисциплін зі спеціальності 163 Біомедична інженерія

за освітньо-професійної програмою «Медична інженерія»

другого (магістерського) рівня вищої освіти

(необхідна кількість кредитів з вибіркових дисциплін – 23 кредити ЄКТС)

ПІБ студента Романченко Раріл Ірославівна

група БМ-11мп

Позначення вибору: « + », якщо обрано дисципліну, або « - », якщо не обрано дисципліну.

Дисципліна	Кредитів ЄКТС	Забезпечуючі кафедра	Викладач	Вибір студента
Штучні органи	4	Біомедичної інженерії	доц. Козяр В. В.	
Проектування біомедичних інформаційних систем	4	Біомедичної інженерії	ст.вик. Білошицька О. К.	+
Прилади для заміщення життєво-важливих функцій організму	4	Біомедичної інженерії	доц. Козяр В. В.	+
Ендо- та екзопротезування	4	Біобезпеки і здоров'я людини	проф. Худецький І.Ю.	
Протезно-ортопедична та реабілітаційна техніка	4	Біобезпеки і здоров'я людини	проф. Худецький І.Ю.	
Загальна та лабораторна імунологія	4	Трансляційної медичної біоінженерії	проф. Галкін О. Ю.	
Фізіотерапевтичні медичні прилади	5	Біомедичної інженерії	доц. Богомолов М.Ф.	
Біоматеріали і біотехнології	5	Трансляційної медичної біоінженерії	ст.вик. Луценко Т. М.	+
Основи геноміки і протеіноміки	5	Трансляційної медичної біоінженерії	проф. Галкін О. Ю.	
Біофotonіка та наноелектроніка	5	Електронної інженерії	проф. Орлов А.Т.	+
Медичні прилади та технології	5	Електронної інженерії	доц. Богомолов М.Ф.	
Електронні сенсори та біочіпи	5	Електронної інженерії	проф. Орлов А.Т.	+
Фізіологія сенсорних систем	5	Біомедичної інженерії	доц. Вовянко С.І.	
Біологічна фармація	5	Біомедичної інженерії	проф. Галкін О. Ю.	
Системна фізіологія	5	Біомедичної інженерії	доц. Вовянко С.І.	

Підпись студента

Дата 23 бересня 2021 року

АНКЕТА

обрання вибіркових дисциплін зі спеціальності 163 Біомедична інженерія
за освітньо-професійної програмою «Медична інженерія»
другого (магістерського) рівня вищої освіти

(необхідна кількість кредитів з вибіркових дисциплін – 23 кредити ЕКТС)

ПІБ студента Нижуральє Анастасія Юріївна
група БМ-11мп

Позначення вибору: « + », якщо обрано дисципліну, або « - », якщо не обрано дисципліну.

Дисципліна	Кредитів ЕКТС	Забезпечуючи кафедра	Викладач	Вибір студента
Штучні органи	4	Біомедичної інженерії	доц. Козяр В. В.	
Проектування біомедичних інформаційних систем	4	Біомедичної інженерії	ст.вик. Білошицька О. К.	+
Прилади для заміщення життєво-важливих функцій організму	4	Біомедичної інженерії	доц. Козяр В. В.	+
Ендс- та екзопротезування	4	Біобезпеки і здоров'я людини	проф. Худецький І.Ю.	
Протезно-ортопедична та реабілітаційна техніка	4	Біобезпеки і здоров'я людини	проф. Худецький І.Ю.	
Загальна та лабораторна імунологія	4	Трансляційної медичної біоінженерії	проф. Галкін О. Ю.	
Фізіотерапевтичні медичні прилади	5	Біомедичної інженерії	доц. Богомолов М.Ф.	
Біоматеріали і біотехнології	5	Трансляційної медичної біоінженерії	ст.вик. Луценко Т. М.	+
Основи геноміки і протеіноміки	5	Трансляційної медичної біоінженерії	проф. Галкін О. Ю.	
Біофотоніка та наноелектроніка	5	Електронної інженерії	проф. Орлов А.Т.	+
Медичні прилади та технології	5	Електронної інженерії	доц. Богомолов М.Ф.	
Електронні сенсори та біочіпи	5	Електронної інженерії	проф. Орлов А.Т.	+
Фізіологія сенсорних систем	5	Біомедичної інженерії	доц. Вовянко С.І.	
Біологічна фармація	5	Біомедичної інженерії	проф. Галкін О. Ю.	
Системна фізіологія	5	Біомедичної інженерії	доц. Вовянко С.І.	

Підпис студента Нижуральє Анастасія Юріївна

Дата « 23 » липня 2021 року

АНКЕТА

обрання вибіркових дисциплін зі спеціальності 163 Біомедична інженерія

за освітньо-професійної програмою «Медична інженерія»

другого (магістерського) рівня вищої освіти

(необхідна кількість кредитів з вибіркових дисциплін – 23 кредити ЄКТС)

ПІБ студента Лебединко Дмитро Анатолійович

група БМ-11МП

Позначення вибору: « + », якщо обрано дисципліну, або « - », якщо не обрано дисципліну.

Дисципліна	Кредитів ЄКТС	Забезпечуючи кафедра	Викладач	Вибір студента
Штучні органи	4	Біомедичної інженерії	доц. Козяр В. В.	
Проектування біомедичних інформаційних систем	4	Біомедичної інженерії	ст.вик. Білошицька О. К.	+
Прилади для заміщення життєво-важливих функцій організму	4	Біомедичної інженерії	доц. Козяр В. В.	+
Ендо- та екзопротезування	4	Біобезпеки і здоров'я людини	проф. Худецький І.Ю.	
Протезно-ортопедична та реабілітаційна техніка	4	Біобезпеки і здоров'я людини	проф. Худецький І.Ю.	
Загальна та лабораторна імунологія	4	Трансляційної медичної біоінженерії	проф. Галкін О. Ю.	
Фізіотерапевтичні медичні прилади	5	Біомедичної інженерії	доц. Богомолов М.Ф.	
Біоматеріали і біотехнології	5	Трансляційної медичної біоінженерії	ст.вик. Луценко Т. М.	+
Основи геноміки і протеіноміки	5	Трансляційної медичної біоінженерії	проф. Галкін О. Ю.	
Біофotonika та наноелектроніка	5	Електронної інженерії	проф. Орлов А.Т.	+
Медичні прилади та технології	5	Електронної інженерії	доц. Богомолов М.Ф.	
Електронні сенсори та біочіпи	5	Електронної інженерії	проф. Орлов А.Т.	+
Фізіологія сенсорних систем	5	Біомедичної інженерії	доц. Вовянко С.І.	
Біологічна фармація	5	Біомедичної інженерії	проф. Галкін О. Ю.	
Системна фізіологія	5	Біомедичної інженерії	доц. Вовянко С.І.	

Підпись студента Лебединко

Дата «23» бересень 2021 року

АНКЕТА

Обрання вибіркових дисциплін зі спеціальності 163 Біомедична інженерія
за освітньо-професійної програмою «Медична інженерія»
другого (магістерського) рівня вищої освіти

(необхідна кількість кредитів з вибіркових дисциплін – 23 кредити ЕКТС)

ПІБ студента Осадчук Ігор Артемович

група БМ-11мп

Позначення вибору: « + », якщо обрано дисципліну, або « - », якщо не обрано дисципліну.

Дисципліна	Кредитів ЕКТС	Забезпечуючи кафедра	Викладач	Вибір студента
Штучні органи	4	Біомедичної інженерії	доц. Козяр В. В.	
Проектування біомедичних інформаційних систем	4	Біомедичної інженерії	ст.вик. Білошицька О. К.	+
Прилади для заміщення життєво-важливих функцій організму	4	Біомедичної інженерії	доц. Козяр В. В	+
Ендо- та екзопротезування	4	Біобезпеки і здоров'я людини	проф. Худецький І.Ю.	
Протезно-ортопедична та реабілітаційна техніка	4	Біобезпеки і здоров'я людини	проф. Худецький І.Ю.	
Загальна та лабораторна імунологія	4	Трансляційної медичної біоінженерії	проф. Галкін О. Ю.	
Фізіотерапевтичні медичні прилади	5	Біомедичної інженерії	доц. Богомолов М.Ф.	
Біоматеріали і біотехнології	5	Трансляційної медичної біоінженерії	ст.вик. Луценко Т. М.	+
Основи геноміки і протеіноміки	5	Трансляційної медичної біоінженерії	проф. Галкін О. Ю.	
Біофotonіка та наноелектроніка	5	Електронної інженерії	проф. Орлов А.Т.	+
Медичні прилади та технології	5	Електронної інженерії	доц. Богомолов М.Ф.	
Електронні сенсори та біочіпи	5	Електронної інженерії	проф. Орлов А.Т.	+
Фізіологія сенсорних систем	5	Біомедичної інженерії	доц. Вовянко С.І.	
Біологічна фармація	5	Біомедичної інженерії	проф. Галкін О. Ю.	
Системна фізіологія	5	Біомедичної інженерії	доц. Вовянко С.І.	

Підпис студента

Ігор

Дата «23» вересня 2021 року

АНКЕТА

обрання вибіркових дисциплін зі спеціальності 163 Біомедична інженерія

за освітньо-професійної програмою «Медична інженерія»

другого (магістерського) рівня вищої освіти

(необхідна кількість кредитів з вибіркових дисциплін – 23 кредити ЕКТС)

ПІБ студента Попов Євгенія Володимировна

група БМ-11МП

Позначення вибору: « + », якщо обрано дисципліну, або « - », якщо не обрано дисципліну.

Дисципліна	Кредитів ЕКТС	Забезпечуючи кафедра	Викладач	Вибір студента
Штучні органи	4	Біомедичної інженерії	доц. Козяр В. В.	
Проектування біомедичних інформаційних систем	4	Біомедичної інженерії	ст.вик. Білошицька О. К.	+
Прилади для заміщення життєво-важливих функцій організму	4	Біомедичної інженерії	доц. Козяр В. В.	+
Ендо- та екзопротезування	4	Біобезпеки і здоров'я людини	проф. Худецький І.Ю.	
Протезно-ортопедична та реабілітаційна техніка	4	Біобезпеки і здоров'я людини	проф. Худецький І.Ю.	
Загальна та лабораторна імунологія	4	Трансляційної медичної біоінженерії	проф. Галкін О. Ю.	
Фізіотерапевтичні медичні прилади	5	Біомедичної інженерії	доц. Богомолов М.Ф.	
Біоматеріали і біотехнології	5	Трансляційної медичної біоінженерії	ст.вик. Луценко Т. М.	+
Основи геноміки і протеіноміки	5	Трансляційної медичної біоінженерії	проф. Галкін О. Ю.	
Біофotonіка та наноелектроніка	5	Електронної інженерії	проф. Орлов А.Т.	+
Медичні пристрої та технології	5	Електронної інженерії	доц. Богомолов М.Ф.	
Електронні сенсори та біочіпи	5	Електронної інженерії	проф. Орлов А.Т.	+
Фізіологія сенсорних систем	5	Біомедичної інженерії	доц. Вовянко С.І.	
Біологічна фармація	5	Біомедичної інженерії	проф. Галкін О. Ю.	
Системна фізіологія	5	Біомедичної інженерії	доц. Вовянко С.І.	

Підпис студента Попов Євгенія Володимировна

Дата «23» березня 2021 року

АНКЕТА

обрання вибіркових дисциплін зі спеціальності 163 Біомедична інженерія
за освітньо-професійної програмою «Медична інженерія»
другого (магістерського) рівня вищої освіти

(необхідна кількість кредитів з вибіркових дисциплін – 23 кредити ЕКТС)

ПІБ студента Черниш Нестор Юрійович

група БМ-11мп

Позначення вибору: « + », якщо обрано дисципліну, або « - », якщо не обрано дисципліну.

Дисципліна	Кредитів ЕКТС	Забезпечуючи кафедра	Викладач	Вибір студента
Штучні органи	4	Біомедичної інженерії	доц. Козяр В. В.	
Проектування біомедичних інформаційних систем	4	Біомедичної інженерії	ст.вик. Білошицька О. К.	+
Прилади для заміщення життєво-важливих функцій організму	4	Біомедичної інженерії	доц. Козяр В. В.	+
Ендоскопічне екзопротезування	4	Біобезпеки і здоров'я людини	проф. Худецький І.Ю.	
Протезно-ортопедична та реабілітаційна техніка	4	Біобезпеки і здоров'я людини	проф. Худецький І.Ю.	
Загальна та лабораторна імунологія	4	Трансляційної медичної біоінженерії	проф. Галкін О. Ю.	
Фізіотерапевтичні медичні прилади	5	Біомедичної інженерії	доц. Богомолов М.Ф.	
Біоматеріали і біотехнології	5	Трансляційної медичної біоінженерії	ст.вик. Луценко Т. М.	+
Основи геноміки і протеіноміки	5	Трансляційної медичної біоінженерії	проф. Галкін О. Ю.	
Біофotonіка та наноелектроніка	5	Електронної інженерії	проф. Орлов А.Т.	+
Медичні прилади та технології	5	Електронної інженерії	доц. Богомолов М.Ф.	
Електронні сенсори та біочіпи	5	Електронної інженерії	проф. Орлов А.Т.	+
Фізіологія сенсорних систем	5	Біомедичної інженерії	доц. Вовянко С.І.	
Біологічна фармація	5	Біомедичної інженерії	проф. Галкін О. Ю.	
Системна фізіологія	5	Біомедичної інженерії	доц. Вовянко С.І.	

Підпис студента

Дата «23» вересня 2021 року