

PLANIFICAREA EXAMENELOR, SESIUNEA DE VARĂ, SESIUNE SPECIALĂ ANUL IV
 Anul universitar 2018- 2019

| <i>Data</i> | <i>Disciplina</i> | <i>Grupa</i> | <i>Titular curs</i> | <i>Sala</i> | <i>Ora</i> |
|------------------------------------|--|-----------------------|--|--|-------------------------------------|
| 25.05.2019 | Matematică 1 | Anul IV | Prof. Adrian IONESCU | BN113 | 8 ⁰⁰ |
| 26.05.2019 | | | | | |
| 27.05.2019 | Știința materialelor biopolimerice | Anul IV | Prof. Horia IOVU | A033 | 9 ³⁰ |
| | Sisteme de execuție pentru aparatură medicală | Anul IV | Prof. Vasile MANOLIU | F301 | 8 ⁰⁰ |
| | Echipeamente medicale cu radiații | Anul IV | Prof. Mircea NISTOR | CH303 | 10 ⁰⁰ |
| | Echipeamente pentru diagnostic | Anul IV | Prof. Dragoș ȚARĂLUNGĂ | B323 | 10 ⁰⁰ |
| | Echipeamente pentru terapie și reabilitare | Anul IV | Prof. Dragoș ȚARĂLUNGĂ | B323 | 10 ⁰⁰ |
| | Ceramici pentru implanturi | Anul IV | Prof. Georgeta VOICU | D013 | 9 ⁰⁰ |
| | Știința materialelor bioceramice | Anul IV | Prof. Cristina GHIȚULICĂ Prof. Elena DINU | D013 | 9 ⁰⁰ |
| | Tehnici și sisteme de imagistică medicală | Anul IV | Prof. Alina SULTANA | F324 | 9 ⁰⁰ |
| | Sisteme cu eliberare controlată a biosubstanțelor active 1 | Anul IV | Prof. Anton FICAI | I103 | 9 ⁰⁰ |
| | Imunologie și fiziopatologie specială | Anul IV | Prof. Sorin ARAMĂ | F325 | 12 ⁰⁰ |
| | Fiziopatologie generală | Anul IV | Prof. Sorin ARAMĂ | F325 | 12 ⁰⁰ |
| | Metode de axplorare și medicină intervențională | Anul IV | Prof. Sorin ARAMĂ | F325 | 12 ⁰⁰ |
| | Medicină internă | Anul IV | Prof. Cristina OLARIU | Matei Balș, pavilion 5, demisol, cabinet gastroenterologie | 12 ⁰⁰ |
| Software pentru aparatură medicală | Anul IV | Prof. Ioana DOGARU | B125B | 10 ⁰⁰ | |
| 28.05.2019 | Sensori biomedicali | 1423 1424 | Prof. Florin ARGATU | I101 | 14 ⁰⁰ |
| | | 1425 1427 | Prof. George SERIȚAN | | 8 ⁰⁰ |
| | Ingineria implantelor pentru țesuturi moi | 1432 | Prof. Mariana IONIȚĂ | F324 | 10 ⁰⁰ |
| | Electrotehnică | 1416 1417 | Prof. Oana DROSU | F202 | 9 ⁰⁰ |
| | Informatică aplicată 1 | Anul IV | Prof. Gabriela NICULESCU | F113 | 12 ⁰⁰ -16 ⁰⁰ |
| | Informatică aplicată 2 | Anul IV | Prof. Gabriela NICULESCU | F113 | 12 ⁰⁰ -16 ⁰⁰ |
| | Ingineria implantelor pentru țesuturi dure | Anul IV | Prof. Ștefania Paula STOLERIU | I026 | 10 ⁰⁰ - 12 ⁰⁰ |
| | Electrotehnică | Anul IV | Prof. Oana DROSU | F202 | 9 ⁰⁰ |
| | Procese de interfață biomateriale - țesut | Anul IV | Prof. Izabela STANCU | F301 | 13 ⁰⁰ |
| | Analizele probelor biologice | Anul IV | Prof. Ion ION | L110 | 14 ⁰⁰ |
| | Fenomene de transport în medii fiziologice | Anul IV | Prof. Corneliu BĂLAN | ELA220 | 10 ⁰⁰ |
| | Echipeamente pentru diagnostic | Anul IV | Prof. Dragoș ȚARĂLUNGĂ | B323 | 10 ⁰⁰ |
| | Echipeamente pentru terapie și reabilitare | Anul IV | Prof. Dragoș ȚARĂLUNGĂ | B323 | 10 ⁰⁰ |
| | Ceramici pentru implanturi | Anul IV | Prof. Georgeta VOICU | D013 | 9 ⁰⁰ |
| | Știința materialelor bioceramice | Anul IV | Prof. Cristina GHIȚULICĂ Prof. Elena DINU | D013 | 9 ⁰⁰ |
| | Ingineria implantelor pentru țesuturi moi | Anul IV | Prof. Mariana IONIȚĂ | F324 | 10 ⁰⁰ |
| | Inginerie tisulară | Anul IV | Prof. Mariana IONIȚĂ | F324 | 10 ⁰⁰ |
| | Procese electrochimice în medii fiziologice | Anul IV | Prof. Cristian PÎRVU | R024 | 16 ⁰⁰ |
| | Telemedicină | Anul IV | Prof. Șerban OPRÎȘESCU | F325 | 9 ⁰⁰ |
| | Informatică aplicată 2 | Anul IV | Prof. Șerban OPRÎȘESCU | F325 | 9 ⁰⁰ |
| Medicină internă | Anul IV | Prof. Cristina OLARIU | Matei Balș, pavilion 5, demisol, cabinet gastroenterologie | 12 ⁰⁰ | |
| Software pentru aparatură medicală | Anul IV | Prof. Ioana DOGARU | B125B | 10 ⁰⁰ | |

| | | | | | |
|-------------------------------------|---|-------------------------------|---|------------------|--|
| 29.05.2019 | Senzori biomedicali | 1421 1422 | Prof. Florin ARGATU | I101 | 14 ⁰⁰ |
| | | 1426 | Prof. George SERIȚAN | F324 | 8 ⁰⁰ |
| | Ingenieria implantelor pentru țesuturi moi | 1431 1433 | Prof. Mariana IONIȚĂ | I101 | 10 ⁰⁰ |
| | Echipe de protezare și ortezare | 1434 1435 | Prof. Doina BUCUR | F202 | 13 ⁰⁰ |
| | Nanotehnologii pentru medicină | 1436 | Prof. Sorin Ion JINGA | F325 | 9 ⁰⁰ |
| | Biofizică | 1411 1414 | Prof. Mona MIHĂILESCU | F202 | 8 ⁰⁰ |
| | Electrotehnică | 1412 1413 | Prof. Oana DROSU | A303 | 9 ⁰⁰ |
| | Informatică aplicată 1 | Anul IV | Prof. Gabriela NICULESCU | F113 | 10 ⁰⁰ - 12 ⁰⁰ |
| | Informatică aplicată 2 | Anul IV | Prof. Gabriela NICULESCU | F113 | 10 ⁰⁰ - 12 ⁰⁰ |
| | Ingenieria implantelor pentru țesuturi dure | Anul IV | Prof. Ștefania Paula STOLERIU | I026 | 10 ⁰⁰ - 12 ⁰⁰ |
| | Electrotehnică | Anul IV | Prof. Oana DROSU | A303 | 9 ⁰⁰ |
| | Echipe medicale cu radiații | Anul IV | Prof. Mircea NISTOR | CH303 | 10 ⁰⁰ |
| | Circuite programabile cu aplicații biomedicale | Anul IV | Prof. Sever PAȘCA | B321 | 9 ⁰⁰ |
| | Electronică analogică și digitală în biomedicină | Anul IV | Prof. Sever PAȘCA | B321 | 9 ⁰⁰ |
| | Ingenieria implantelor pentru țesuturi moi | Anul IV | Prof. Mariana IONIȚĂ | I101 | 10 ⁰⁰ |
| | Ingenierie tisulară | Anul IV | Prof. Mariana IONIȚĂ | I101 | 10 ⁰⁰ |
| | Nanotehnologii pentru medicină | Anul IV | Prof. Sorin Ion JINGA | F325 | 9 ⁰⁰ |
| | Biofizică | Anul IV | Prof. Mona MIHĂILESCU | F202 | 8 ⁰⁰ |
| | Fizică | Anul IV | Prof. Mona MIHĂILESCU | F202 | 8 ⁰⁰ |
| Aplicații ale nanobiomaterialelor 2 | Anul IV | Prof. Adi GHEBAUR | F301 | 9 ⁰⁰ | |
| Prelucrarea imaginilor biomedicale | Anul IV | Prof. Constantin VERTAN | B223a Leu | 9 ⁰⁰ | |
| 30.05.2019 | Biofizică | 1415 | Prof. Irina PĂUN | F202 | 8 ⁰⁰ |
| | Biocompatibilitatea polimerilor și metode de analiză | Anul IV | Prof. Adriana LUNGU | A033 | 9 ³⁰ |
| | Procese de interfață biomateriale - țesut | Anul IV | Prof. Izabela STANCU | F301 | 14 ⁰⁰ |
| | Biomecanică și biomecatronică | Anul IV | Prof. Doina BUCUR Prof. Sorin KOSTRAKIEVICI | F202 | 14 ⁰⁰ |
| | Echipe de investigații funcționale și ATI | Anul IV | Prof. Sorin KOSTRAKIEVICI | F202 | 14 ⁰⁰ |
| | Nanotehnologii pentru medicină | Anul IV | Prof. Sorin Ion JINGA | F325 | 9 ⁰⁰ |
| 31.05.2019 | Știința materialelor biopolimerice | Anul IV | Prof. Sorina GĂREA | A031 | 10 ⁰⁰ |
| | Sisteme cu eliberare controlată a biosubstanțelor active 2 | Anul IV | Prof. Sorina GĂREA | A031 | 10 ⁰⁰ |
| | Fenomene de transport în medii fiziologice | Anul IV | Prof. Corneliu BĂLAN | ELA220 | 10 ⁰⁰ |
| | Matematică 1 | Anul IV | Prof. Adrian IONESCU | F202 | 8 ⁰⁰ |
| | Sisteme cu eliberare controlată a biosubstanțelor active 1 | Anul IV | Prof. Anton FICAI | I103 | 9 ⁰⁰ |
| Nanobiomateriale | Anul IV | Prof. Ecaterina ANDRONESCU | D018 | 10 ⁰⁰ | |
| 01.06.2019 | Sisteme de execuție pentru aparatură medicală | Anul IV | Prof. Vasile MANOLIU | F301 | 8 ⁰⁰ |
| | Bioelectromagnetism | Anul IV | Prof. Mihaela MOREGA | EA009 | 9 ⁰⁰ |
| 02.06.2019 | | | | | |
| 03.06.2019 | Știința materialelor bioceramice | 1424 1426 | Prof. Cristina GHIȚULICĂ Prof. Elena DINU | D018 | 9 ⁰⁰ |
| | | 1427 | Prof. Elena DINU | D012 | 12 ⁰⁰ |
| | Tehnici și sisteme de imagistică medicală | 1431 1433 | Prof. Alina SULTANA | F202 | 8 ⁰⁰ |
| | Prelucrarea semnalelor biomedicale | 1434 | Prof. Mihaela NEAGU | F324 | 9 ⁰⁰ |
| | Electrotehnică | 1411 | Prof. Oana DROSU | A303 | 9 ⁰⁰ |

| | | | | | |
|---|--|------------------------|--|------------------|------------------|
| | Biofizică | 1416 | Prof. Irina PĂUN | F325 | 8 ⁰⁰ |
| | Circuite programabile cu aplicații biomedicale | 1425 | Prof. Sever PAȘCA | B321 | 9 ⁰⁰ |
| | Electrotehnică | Anul IV | Prof. Oana DROSU | A303 | 9 ⁰⁰ |
| | Bioelectromagnetism | Anul IV | Prof. Mihaela MOREGA | EA009 | 9 ⁰⁰ |
| | Modelarea proceselor biomedicale | Anul IV | Prof. Alexandru MOREGA | EA009 | 9 ⁰⁰ |
| | Tehnici și sisteme de imagistică medicală | Anul IV | Prof. Alina SULTANA | F202 | 12 ⁰⁰ |
| 04.06.2019 | Biofizică | 1412 1413 | Prof. Mona MIHĂILESCU | F202 | 8 ⁰⁰ |
| | Biofizică | 1417 | Prof. Irina PĂUN | F324 | 8 ⁰⁰ |
| | Circuite programabile cu aplicații biomedicale | 1423 | Prof. Sever PAȘCA | B321 | 9 ⁰⁰ |
| | Nanotehnologii pentru medicină | 1432 | Prof. Sorin Ion JINGA | F325 | 9 ⁰⁰ |
| | Echipe de protezare și ortezare | 1436 | Prof. Doina BUCUR | I101 | 12 ⁰⁰ |
| | Știința materialelor biopolimerice | Anul IV | Prof. Sorina GĂREA | A031 | 10 ⁰⁰ |
| | Sisteme cu eliberare controlată a biosubstanțelor active 2 | Anul IV | Prof. Sorina GĂREA | A031 | 10 ⁰⁰ |
| | Analizele probelor biologice | Anul IV | Prof. Ion ION | L110 | 14 ⁰⁰ |
| | Biofizică | Anul IV | Prof. Mona MIHĂILESCU | F202 | 8 ⁰⁰ |
| | Telemedicină | Anul IV | Prof. Șerban OPRÎȘESCU | F301 | 9 ⁰⁰ |
| Informatică aplicată 2 | Anul IV | Prof. Șerban OPRÎȘESCU | F301 | 9 ⁰⁰ | |
| Aplicații ale nanobiomaterialelor 2 | Anul IV | Prof. Adi GHEBAUR | F312 | 9 ⁰⁰ | |
| 05.06.2019 | Electrotehnică | 1414 1415 | Prof. Oana DROSU | F202 | 9 ⁰⁰ |
| | Circuite programabile cu aplicații biomedicale | 1421 | Prof. Sever PAȘCA | B321 | 9 ⁰⁰ |
| | Nanotehnologii pentru medicină | 1435 | Prof. Sorin Ion JINGA | F325 | 9 ⁰⁰ |
| | Electrotehnică | Anul IV | Prof. Oana DROSU | F202 | 9 ⁰⁰ |
| | Biocompatibilitatea polimerilor și metode de analiză | Anul IV | Prof. Adriana LUNGU | A033 | 9 ³⁰ |
| | Biomecanică și biomecatronică | Anul IV | Prof. Doina BUCUR Prof. Sorin KOSTRAKIEVICI | F202 | 14 ⁰⁰ |
| | Echipe de investigații funcționale și ATI | Anul IV | Prof. Sorin KOSTRAKIEVICI | F202 | 14 ⁰⁰ |
| | Modelarea proceselor biomedicale | Anul IV | Prof. Alexandru MOREGA | EA009 | 9 ⁰⁰ |
| | Fizică | Anul IV | Prof. Mona MIHĂILESCU | F324 | 8 ⁰⁰ |
| Procese electrochimice în medii fiziologice | Anul IV | Prof. Cristian PÎRVU | R024 | 16 ⁰⁰ | |
| 06.06.2019 | Circuite programabile cu aplicații biomedicale | 1422 | Prof. Sever PAȘCA | B321 | 9 ⁰⁰ |
| | Ingineria implantelor pentru țesuturi dure | 1431 | Prof. Ștefania Paula STOLERIU | I101 | 10 ⁰⁰ |
| | Știința materialelor biopolimerice | Anul IV | Prof. Horia IOVU | A033 | 9 ³⁰ |
| | Circuite programabile cu aplicații biomedicale | Anul IV | Prof. Sever PAȘCA | B321 | 13 ⁰⁰ |
| | Electronică analogică și digitală în biomedicină | Anul IV | Prof. Sever PAȘCA | B321 | 13 ⁰⁰ |
| | Matematică 2 | Anul IV | Prof. Romeo BERCIA | R413 | 10 ⁰⁰ |
| Elemente de fizică matematică pentru ingineria medicală | Anul IV | Prof. Romeo BERCIA | R413 | 10 ⁰⁰ | |
| 07.06.2019 | Matematică 2 | 1411 1417 | Prof. Romeo BERCIA | F202 | 8 ⁰⁰ |
| | Software pentru aparatura medicală | 1425 | Prof. Ioana DOGARU | B322 | 9 ⁰⁰ |
| | Ingineria implantelor pentru țesuturi dure | 1433 | Prof. Ștefania Paula STOLERIU | I101 | 10 ⁰⁰ |
| | Nanotehnologii pentru medicină | 1434 | Prof. Sorin Ion JINGA | F324 | 9 ⁰⁰ |
| | Software pentru aparatura medicală | Anul IV | Prof. Elena OVREIU | B323 | 14 ⁰⁰ |
| | Matematică 2 | Anul IV | Prof. Romeo BERCIA | F202 | 10 ⁰⁰ |
| | Elemente de fizică matematică pentru ingineria medicală | Anul IV | Prof. Romeo BERCIA | F202 | 10 ⁰⁰ |

| | | | | | |
|------------------------------------|--|---------------------|-------------------------------|-----------------------------------|------------------|
| | Nanobiomateriale | Anul IV | Prof. Ecaterina ANDRONESCU | D018 | 10 ⁰⁰ |
| | Prelucrarea imaginilor biomedicale | Anul IV | Prof. Constantin VERTAN | Leu(sala se va anunța pe moodle) | 9 ⁰⁰ |
| 08.06.2019 | Matematică 2 | 1413 1416 | Prof. Romeo BERCIA | F202 | 8 ⁰⁰ |
| | Circuite programabile cu aplicații biomedicale | 1427 | Prof. Sever PAȘCA | B321 | 9 ⁰⁰ |
| 09.06.2019 | Matematică 2 | 1412 | Prof. Romeo BERCIA | F202 | 11 ⁰⁰ |
| | | 1414 1415 | | | 8 ⁰⁰ |
| | Circuite programabile cu aplicații biomedicale | 1426 | Prof. Sever PAȘCA | B321 | 9 ⁰⁰ |
| 10.06.2019 | Biochimie | 1411 | Prof. Cristian BOSCORNEA | F324 | 9 ⁰⁰ |
| | Software pentru aparatura medicală | 1421 | Prof. Elena OVREIU | B323 | 14 ⁰⁰ |
| | Software pentru aparatura medicală | 1422 | Prof. Elena OVREIU | B323 | 11 ⁰⁰ |
| | Software pentru aparatura medicală | 1423 | Prof. Elena OVREIU | B323 | 8 ⁰⁰ |
| | Circuite programabile cu aplicații biomedicale | 1424 | Prof. Sever PAȘCA | B321 | 9 ⁰⁰ |
| | Tehnici și sisteme de imagistică medicală | 1432 1435 | Prof. Alina SULTANA | F202 | 8 ⁰⁰ |
| | Tehnici și sisteme de imagistică medicală | 1436 | Prof. Alina SULTANA | F202 | 12 ⁰⁰ |
| 11.06.2019 | Biochimie | 1417 | Prof. Cristian BOSCORNEA | F325 | 9 ⁰⁰ |
| | Nanotehnologii pentru medicină | 1431 | Prof. Sorin Ion JINGA | F324 | 9 ⁰⁰ |
| | Tehnici și sisteme de imagistică medicală | 1434 | Prof. Alina SULTANA | F202 | 8 ⁰⁰ |
| 12.06.2019 | Biochimie | 1413 | Prof. Cristian BOSCORNEA | F324 | 9 ⁰⁰ |
| | Biochimie | 1416 | Prof. Cristian BOSCORNEA | F324 | 13 ⁰⁰ |
| | Știința materialelor bioceramice | 1425 | Prof. Elena DINU | D018 | 9 ⁰⁰ |
| | Software pentru aparatura medicală | 1426 | Prof. Ioana DOGARU | B322 | 9 ⁰⁰ |
| | Nanotehnologii pentru medicină | 1433 | Prof. Sorin Ion JINGA | F325 | 9 ⁰⁰ |
| 13.06.2019 | Biochimie | 1414 | Prof. Cristian BOSCORNEA | F324 | 9 ⁰⁰ |
| | | 1415 | | | 13 ⁰⁰ |
| | Software pentru aparatura medicală | 1424 | Prof. Elena OVREIU | B323 | 16 ⁰⁰ |
| | Software pentru aparatura medicală | 1427 | Prof. Ioana DOGARU | B322 | 9 ⁰⁰ |
| | Prelucrarea semnalelor biomedicale | 1436 | Prof. Mihaela NEAGU | F325 | 9 ⁰⁰ |
| 14.06.2019 | Biochimie | 1412 | Prof. Cristian BOSCORNEA | F324 | 9 ⁰⁰ |
| | Știința materialelor bioceramice | 1421 | Prof. Cristina GHIȚULICĂ | F202 | 13 ⁰⁰ |
| | | 1422 | | | 11 ⁰⁰ |
| | Știința materialelor bioceramice | 1423 | Prof. Cristina GHIȚULICĂ | F202 | 9 ⁰⁰ |
| | Ingineria implantelor pentru țesuturi dure | 1432 | Prof. Ștefania Paula STOLERIU | I101 | 10 ⁰⁰ |
| Prelucrarea semnalelor biomedicale | 1435 | Prof. Mihaela NEAGU | F325 | 9 ⁰⁰ | |