

## 蚌埠学院2024—2025学年第二学期教材选用及审核情况一览表（公示）

教学单位（盖章）：食品与生物工程学院

填报日期：2024.12.13

序号	课程名称	选用教材名称	ISBN号	版别 (出版社)	版况 (版次)	作者	出版日期	是否马工程教材	是否规划/ 获奖教材	选用人	审核人	意识形态 审查情况
1	生物制药机械设计原理	制药设备与工艺设计	9787122406125	化学工业出版社	第一版	陈宇洲	2022.04	否	是	田长城	马龙	无
2	现代仪器技术	仪器分析	9787122410429	化学工业出版社	第四版	董慧茹	2022.09	否	是	韩伟	田长城	无
3	药剂学	药剂学	9787117345644	人民卫生出版社	第九版	方亮	2023.06	否	是	李妍	田长城	无
4	生物制药工艺学	生物制药工艺学	9787117333429	人民卫生出版社	第三版	夏焕章	2023.02	否	是	田长城	马龙	无
5	微生物学	微生物学教程（第4版）	9787040521979	高等教育出版社	第四版	周德庆	2020.04	否	是	朱庆春、叶秋红、张众	田长城	无
6	蛋白质工程制药	蛋白质工程	9787030512123	科学出版社	第二版	汪世华	2024.04	否	是	葛奎	田长城	无
7	药物化学	药物化学	9787117346245	人民卫生出版社	第九版	徐云根	2023.07	否	是	姚向阳	田长城	无
8	基因工程制药	基因工程	9787122343307	化学工业出版社	第二版	袁葵洲	2019.09	否	是	李欢	田长城	无
9	生物化工原理II	化工原理（上下册）	9787040592849	高等教育出版社	第四版	柴诚敬、贾绍义	2022.12	否	是	柯春林	田长城	无
10	微生物学实验	微生物学实验	9787811217995	上海浦江教育出版社	第一版	高晓娟	2023.02	否	是	李欢、王娣	田长城	无
11	生物制药设备与工厂设计	制药设备与工程设计	9787122110251	化学工业出版社	第二版	朱宏吉	2024.09	否	是	王改玲	田长城	无
12	生物工程工厂设计课程设计	生物工厂工艺设计	9787122346568	化学工业出版社	第1版	邓祥元	2022.09	否	是	张立丰	杨贤松	无
13	生物工程工厂设计及CAD	AutoCAD2021工程制图教程	9787576703092	哈尔滨工业大学出版社	第1版	马海健、周桂云	2022.10	否	是	张立丰	杨贤松	无
14	工业发酵分析	工业发酵分析	9787122454720	化学工业出版社	第3版	吴国峰、李国全、马永强	2024.07	否	是	张立丰	杨贤松	无
15	生物化工原理	化工原理（上下册）	9787040592849	高等教育出版社	第4版	柴诚敬、贾绍义	2022.12	否	是	李运涛、汤波	杨贤松	无
16	分子生物学基础	基础分子生物学	9787040559088	高等教育出版社	第4版	郑用琏	2023.08	否	是	李慧、韩卓	杨贤松	无
17	氨基酸工艺学	氨基酸工艺学（第二版）	9787518427680	中国轻工业出版社	第二版	陈宁	2023-06	否	是	杨贤松	杨贤松	无
18	有机酸工艺学	有机酸工艺学	9787518422586	中国轻工业出版社	第一版	刘立明	2023-06	否	是	杨亚婷	杨贤松	无
19	生物反应工程	代谢工程与合成生物学	9787040599404	高等教育出版社	第二版	王智文	2023-06	否	是	陈姗姗	杨贤松	无
20	微生物学	微生物学教程（第4版）	9787040521979	高等教育出版社	第四版	周德庆	2020.04	否	是	曹珂珂、吕超田	杨贤松	无
21	微生物学实验	微生物学实验	9787811217995	上海浦江教育出版社	第一版	高晓娟	2023.02	否	是	曹珂珂、吕超田、李慧、韩卓、郑利兵	杨贤松	无
22	微生物发酵制药	微生物药物学简明教程	9787122059543	化学工业出版社	第一版	陈代杰、江曙、罗敏玉	44774	否	是	吕超田	杨贤松	无
23	食品卫生学	食品卫生学	9787518432356	中国轻工业出版社	第一版	柳春红	2024.02	否	是	任茂生	邓源喜	无
24	食品安全与卫生监督	食品安全监督管理学	9787030509895	科学出版社	第一版	孙晓红、李云	2024.01	否	是	任茂生	邓源喜	无
25	食物药膳学	食物药膳学	9787501984909	中国轻工业出版社	第一版	郭金英	2022.03	否	是	任茂生	邓源喜	无

26	营养配餐与设计	营养配餐与设计	9787564388188	西南交通大学出版社	第一版	徐静	2022.08	否	是	李维静	邓源喜	无
27	食品营养学II	食品营养学	9787030721716	科学出版社	第一版	单毓娟	2022.11	否	是	邓源喜	邓源喜	无
28	食品加工与保藏	食品加工与保藏原理	9787122218926	化学工业出版社	第三版	曾庆孝、李汴生、陈中	2022.07	否	是	邓源喜	邓源喜	无
29	卫生统计学	卫生统计学	9787117246668	人民卫生出版社	第八版	李晓松	2023.05	否	是	程媛、凌程程、刘泓	邓源喜	无
30	分子营养学	分子营养学	9787030173713	科学出版社	第一版	罗绪刚	2023.05	否	否	凌程程	邓源喜	无
31	食品微生物学	食品微生物学	9787518438822	中国轻工业出版社	第二版	桑亚新	2024.06	否	是	王晓云、石亚中	邓源喜	无
32	食品微生物学实验	微生物学实验	9787811217995	上海浦江教育出版社	第一版	高晓娟	2023.02	否	是	王晓云、芮祥云、李月欣	邓源喜	无
33	食品机械与设备I	食品工厂机械与设备	9787518420209	中国轻工出版社	第二版	许学勤	2021.07	否	是	汪张贵	李作美	无
34	畜产品加工工艺学	畜产品加工学	9787109306943	中国农业出版社	第三版	周光宏	2021.07	否	是	汪张贵	李作美	无
35	食品微生物学	食品微生物学	9787518438822	中国轻工业出版社	第二版	桑亚新	2024.06	否	是	曾霖、王慧、李作美	李作美	无
36	食品微生物学实验	微生物学实验	9787811217995	上海浦江教育出版社	第一版	高晓娟	2023.02	否	是	曾霖、钱书意、李作美	李作美	无
37	文献检索与科技写作	文献检索与科技论文写作	9787564385989	西南交通大学出版社	第三版	韩占江	2022.03	否	是	李作美	李作美	无
38	食品工艺学实验	食品工艺学实验技术	9787122446855	化学工业出版社	第三版	胡爱军	2024.05	否	是	李作美 赵大庆	李作美	无
39	粮油加工工艺学	粮油加工学	9787565526015	中国农业出版社	第四版	李新华 董海洲	2021.11	否	是	陈佳	李作美	无
40	食品营养学	食品营养学	9787518431861	中国轻工业出版社	第一版	吴朝霞 张建友	2022.01	否	是	徐静	李作美	无
41	食品标准与法规II	食品标准与法规	9787565526848	中国农业大学出版社	第三版	周才琼、张平平	2022.02	否	是	董璇	李作美	无
42	食品安全学	食品安全学	9787565525636	中国农业大学出版社	第三版	丁晓雯、柳春红	2021.08	否	是	钱书意	李作美	无
43	食品工厂设计与环境保护	食品工厂设计与环境保护	978751836033	中国轻工业出版社	第三版	张国农	2021.12	否	是	伍亚华	李作美	无
44	果蔬加工工艺学	果蔬加工工艺学(第二版)	9787518431625	中国轻工业出版社	第二版	孟宪军、乔旭光	2022.06	否	是	王慧	李作美	无
45	食品工程原理I	食品工程原理(第4版)	9787565520280	中国农业大学出版社	第四版	李云飞、葛克山	2024.11	否	是	赵大庆、杨俊	李作美	无
46	食品工程原理II	食品工程原理	9787518424597	中国轻工业出版社	第三版	冯磊、涂国云	2022.01	否	是	吴珊珊、孙兰萍	杨宁宁	无
47	中央厨房工艺设计与管理	中央厨房工艺设计与管理	9787518433032	中国轻工业出版社	第一版	肖岚	2023.09	否	是	吴倩	杨宁宁	无
48	食品安全监督管理	食品安全监督管理学	9787030509895	科学出版社	第一版	孙晓红、李云	2024.01	否	是	陈甜甜	杨宁宁	无
49	食品标准与法规III	食品标准与法规	9787565526848	中国农业大学出版社	第三版	周才琼、张平平	2022.02	否	是	陈甜甜	杨宁宁	无
50	食品微生物检验	食品微生物检验技术	9787518441570	中国轻工业出版社	第一版	杜欣军	2023.01	否	是	陶志杰	杨宁宁	无
51	食品质量安全管理学	食品质量与安全管理	9787565525315	中国农业出版社	第四版	刘金福、陈宗道、陈绍军	2021.04	否	是	徐世晶	杨宁宁	无
52	食品微生物学实验	微生物学实验	9787811217995	上海浦江教育出版社	第一版	高晓娟	2023.02	否	是	徐世晶、王永红	杨宁宁	无
53	食品营养学I	食品营养学	9787030721716	科学出版社	第一版	单毓娟	2022.11	否	是	邓源喜	杨宁宁	无
54	食品卫生学II	食品卫生学	9787030464323	科学出版社	第一版	柳春红、刘烈刚	2021.12	否	是	邓源喜	杨宁宁	无
55	现代食品检测技术	现代食品检测技术	9787518432417	中国轻工业出版社	第三版	邹小波、赵杰文	2021.01	否	是	孙晓侠	杨宁宁	无
56	食品微生物学	食品微生物学	9787518438822	中国轻工业出版社	第二版	桑亚新	2024.6	否	是	孙晓侠、许晖	杨宁宁	无

|